

INDICADORES BÁSICOS DE SALUD CHILE 2016

Departamento de Estadísticas e Información de Salud, DEIS

MINISTERIO DE SALUD



Indicadores Básicos de Salud, IBS. Chile 2016

Tablas

Tabla 1: Indicadores Básicos de Salud,IBS. Chile.	 3
Tabla 2: Indicadores Básicos de Salud, IBS. Región de Arica y Parinacota.	 5
Tabla 3: Indicadores Básicos de Salud, IBS. Región de Tarapacá.	 6
Tabla 4: Indicadores Básicos de Salud, IBS. Región de Antofagasta.	 7
Tabla 5: Indicadores Básicos de Salud, IBS. Región de Atacama.	 8
Tabla 6: Indicadores Básicos de Salud, IBS. Región de Coquimbo.	 9
Tabla 7: Indicadores Básicos de Salud, IBS. Región de Valparaíso.	 10
Tabla 8: Indicadores Básicos de Salud, IBS. Región Metropolitana de Santiago.	 11
Tabla 9: Indicadores Básicos de Salud, IBS. Región del Libertador Bernardo O'Higgins.	 12
Tabla 10: Indicadores Básicos de Salud, IBS. Región del Maule.	 13
Tabla 11: Indicadores Básicos de Salud, IBS. Región del Biobío.	 14
Tabla 12: Indicadores Básicos de Salud, IBS. Región de La Araucanía.	 15
Tabla 13: Indicadores Básicos de Salud, IBS. Región de Los Ríos.	 16
Tabla 14: Indicadores Básicos de Salud, IBS. Región de Los Lagos.	 17
Tabla 15: Indicadores Básicos de Salud, IBS. Región de Aisén del General Carlos Ibáñez del Campo.	 18
Tabla 16: Indicadores Básicos de Salud, IBS. Región de Magallanes y de la Antártica Chilena.	 19
notas técnicas	 20

Notas técnicas

El Departamento de Estadísticas e Información de Salud pone a disposición del Sector Salud, los Indicadores Básicos de Salud del periodo 2015, que contempla información de:

- Natalidad y mortalidad.
- Estadísticas de producción de los establecimientos pertenecientes al Sistema Nacional de Servicios de Salud del año.
- Total de egresos hospitalarios de establecimientos pertenecientes y no pertenecientes al Sistema Nacional de Servicios de Salud.

Población

La información del año 2015 corresponde a la proyección actualizada 2002-2013 proyectada al 2013- 2020

Esperanza de Vida al Nacer

Es el número medio de años que se espera que viva un recién nacido durante el periodo al que se refiere la tabla de vida, según las condiciones de mortalidad estimadas para dicho periodo.

Índice de Masculinidad

Se refiere al número de varones por cada cien mujeres.

Índice de Renovación

Representa el número de adultos mayores (65 años o más) por cada cien niños (0-14 años)

Tasa Global de Fecundidad

La tasa global de fecundidad (TGF) es el número promedio de hijas e hijos que nacerían de una mujer de una cohorte hipotética de mujeres que durante su vida fértil tuvieran sus hijos de acuerdo a las tasas de fecundidad por edad (15 a 49 años) de un determinado período de estudio y no estuvieran expuestas a riesgos de mortalidad desde el nacimiento hasta el término del período fértil.

Tasa de Natalidad

Representa la frecuencia de los nacimientos vivos ocurridos en un área geográfica y en un periodo de tiempo determinada, por cada mil habitantes. Se calcula con los nacidos vivos corregidos

Atención Profesional del Parto

Proporción de nacidos vivos que nacieron de un parto atendido por un profesional de la Salud (médico o matrona) en relación al total de nacidos vivos.

Nacidos Vivos con bajo peso al nacer

Proporción de nacidos vivos cuya primera medición del peso realizada después del nacimiento, resulta inferior a 2.500 gramos, en relación al total de nacidos vivos.

Nacidos vivos de madre menores a 15 años, a 20 años y entre 15-19 años

Proporción de nacidos vivos de madres menores de 15, 20 y entre 15-19 años, en relación al total de nacidos vivos.

Años de Vida Potencial Perdidos, AVPP

Ilustra sobre las perdida que sufre la sociedad como consecuencia de la muerte de personas jóvenes o de fallecimiento prematuro. Se considera una muerte prematura cuando ocurre antes de los 80 años.

La Tasa de AVPP se informa por cada mil habitantes de 0 a 79 años

Tasa de Mortalidad General

Representa la frecuencia de las defunciones ocurridas en un área geográfica y en un periodo de tiempo determinado, por cada mil habitantes.

Razón de Mortalidad Materna

Razón entre el número de defunciones maternas ocurridas en un área geográfica y en un periodo de tiempo determinado, por cada cien mil nacidos vivos.

La defunción materna corresponde a la muerte de una mujer mientras está embarazada o dentro de los 42 días siguientes a la terminación del embarazo, independientemente de la duración y el sitio del embarazo, debida a cualquier causa relacionada con o agravada por el embarazo mismo o su atención, pero no por causas accidentales o incidentales.

Tasa de Mortalidad Infantil

Corresponde a la probabilidad que tiene un recién nacido de morir antes de cumplir un año de vida por cada mil nacidos vivos. Se calcula como el cociente entre las defunciones de menores de un año y el total de nacidos vivos para un área geográfica y periodo determinado.

Tasa de Mortalidad Neonatal

Representa la frecuencia de las defunciones de los recién nacidos menores a 28 días de vida ocurridas en un área geográfica y en un periodo de tiempo determinado, por cada mil nacidos vivos

Tasa de Mortalidad Neonatal Precoz

Representa la frecuencia de las defunciones de los recién nacidos menores a 7 días de vida ocurridas en un área geográfica y en un periodo de tiempo determinado, por cada mil nacidos vivos

Tasa de Mortalidad Postneonatal

Representa la frecuencia de las defunciones de los niños de 28 días a 11 meses de edad ocurridas en un área geográfica y en un periodo de tiempo determinado, por cada mil nacidos vivos

Tasa de Mortalidad Perinatal

Representa la frecuencia de las defunciones fetales desde las 22 semanas de gestación y las defunciones neonatales precoces ocurridas en un área geográfica y en un periodo de tiempo determinado, por cada mil nacimientos (nacidos vivos corregidos + defunciones fetales de 22 y más semanas de gestación)

Tasa de Mortalidad Fetal

Representa la frecuencia de las defunciones fetales ocurridas en un área geográfica y en un periodo de tiempo determinado, por cada mil nacimientos (nacidos vivos corregidos + defunciones fetales)

Razón de Mortalidad de menores de 5 años

Corresponde a una aproximación a la probabilidad de morir antes de cumplir los 5 años de vida por cada mil nacidos vivos. Se calcula como el cociente entre las defunciones de menores de cinco año y el total de nacidos vivos para un área geográfica y periodo determinado.

Tasa de Mortalidad por grupo de edad

Representa la frecuencia de las defunciones en determinados grupo de edad ocurridas en un área geográfica y en un periodo de tiempo determinado, por cada cien mil habitantes

Tasa de Mortalidad por causa

Representa la frecuencia de las defunciones en debidas a determinadas causas o grupo de causa ocurridas en un área geográfica y en un periodo de tiempo determinado, por cada cien mil habitantes.

*Para los accidentes de Transito se consideran los siguientes códigos

V01-V04 (.1 al .9); V06 (.1 al .9); V09 (.2. al .9)

V10-V14 (.3 al .9); V16-V18 (.3 al .9); V19(.4 al .9)

V20-v24 (.3 al .9); V26-V28(.3 al .9); V29(.4 al .9)

V30-V34 (.4 al .9); V36-V38 (.4 al .9); V39 (.4 al.9)

V40-V44 (.4 al.9); V46-V48 (.4 al .9); V49 (.4 al .9)

V50-V54 (.4 al .9); V56-V58 (.4 al .9); V59 (.4 al .9)

V60-V64 (.4 al .9); V66-V68 (.4 al .9); V69 (.4 al .9)

V70-V74 (.4 al .9); V76-V78 (.4 al .9); V79(.4 al .9)

V80 (.0 al .5); V80 (.7 al .9); V83 (.0 al .4); V84 (.0 al .4); V85 (.0 al .4); V86 (.0 al .4); V87; V89 (.2 al .9)

Cobertura de Inmunización

Es el cociente entre el número de individuos vacunados según se edad y el total de individuos en la población que ameritaron recibir la vacuna en un territorio determinado. Este cociente oscila entre 0 y 1, aunque expresado en términos porcentuales, indica cuántos individuos están vacunados por cada 100 integrantes de la población a objetivo.

La población a inmunizar de la BCG son los recién nacidos, para la Pentavalente los menores de un años y para la Trivírica la población de un año de edad.

Para el calculo se considero la información del RNI al 04-02-2017 y la proyección actualizada 2002-2013 proyectada al 2013- 2020

Consultas Médicas SNSS

Representa los controles y consultas médicas ambulatorias, realizadas en el primer nivel de atención, en atención de especialidades y en servicios de urgencia del Sistema Nacional de Servicios de Salud, SNSS. La cifra es una razón entre las atenciones y la población total del país e informa el número de atenciones por habitantes. Excluye las atenciones proporcionadas por los prestadores privados e institucionales.

Razón de altas odontológicas otorgadas por el SNSS

Representa altas integrales que corresponden al número de pacientes que han terminado su tratamiento de odontología general en la Atención Primaria de Salud y el número de pacientes que han terminado su tratamiento de odontología de especialidad. La cifra es una razón entre las altas integrales y la población total del país e informa el número de atenciones por cada mil habitantes. Excluye las atenciones proporcionadas por los prestadores privados e institucionales.

Población en Control del Programa de Salud Cardiovascular, PSCV, según clasificación de riesgo

Corresponde al número de personas en control en el Programa de Salud Cardiovascular, diagnosticados como Hipertensos, Diabéticos, Dislipidemicos y que presentan los riesgos de: Tabaquismo, Obesidad, Antecedentes de Infarto o Antecedentes de Enfermedad Cerebro Vascular.

Si una persona presenta una o más patologías y uno o más riesgos se registraran en cada una de ellas.

Programa Nacional de Alimentación Complementaria (PNAC)

Es un programa de salud de carácter universal enfocado a realizar actividades de apoyo nutricional preventivo y de recuperación, mediante el cual se distribuyen alimentos a infantes menores de seis años, a gestantes y madres que amamantan hasta el 6to mes post parto, a través de los establecimientos del Sistema Nacional de los Servicios de Salud o adscritos a él.

Programa Nacional de Alimentación Complementaria del adulto mayor, PACAM

Es un programa de salud enfocado a realizar actividades de apoyo nutricional preventivo y de recuperación, mediante el cual se distribuye alimentos a adultos mayores beneficiarios de FONASA y PRAIS, por medio de establecimientos pertenecientes al Sistema Nacional de los Servicios de Salud o adscritos a él.

Población en control que se encuentra con mal nutrición

Corresponde a la población de gestantes, menores de 6 años y adultos mayores que se encuentran bajo control en establecimiento con nivel primario de atención y que han sido evaluados según su estado nutricional

Intervenciones Quirúrgica

Corresponde a la intervenciones quirúrgicas realizadas en los establecimientos pertenecientes al Sistema Nacional de los Servicios de Salud

Camas hospitalarias

Es aquella que se encuentra instalada y dispuesta las 24 horas del día para uso regular de pacientes hospitalizados.

Se cuentan como camas de hospital, las de adultos, niños, camas críticas y cunas e incubadoras usadas para el tratamiento de niños hospitalizados, etc.

Se excluyen las camas que se usan sólo temporalmente con fines de diagnósticos o tratamiento (rayos X, camas de parto y de trabajo de parto, pruebas de metabolismo basal, camas de recuperación post operatoria, camas para realizar cirugía mayor ambulatoria, camillas ubicadas en salas de emergencia donde el paciente espera su atención definitiva, cunas de recién nacidos sanos que se encuentran instaladas en los servicios de obstetricia y que están destinadas al cuidado de los niños recién nacidos en el establecimiento que permanecen en él después del parto, camas de acompañantes, camas para el personal, etc.)

Egresos hospitalarios

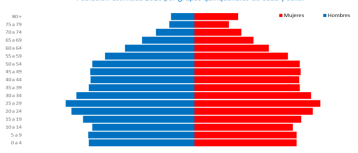
Es el retiro de los servicios de hospitalización de un paciente que ha ocupado una cama de dotación del hospital. El egreso puede darse por alta médica, traslado a otro establecimiento, fallecimiento, retiro voluntario del paciente u otro.

* No considera los egresos hospitalarios donde se ignora la comuna de residencia y de países extranjeros

^{*}La población proyectada utilizada para los diferentes cálculos, es la generada por el Instituto Nacional de Estadística en base proyección actualizada 2002-2013 proyectada al 2013- 2020

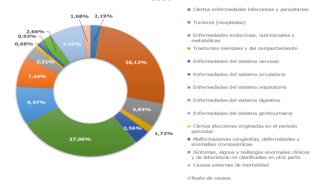
Algunos Indicadores Generales. Chile año 2016

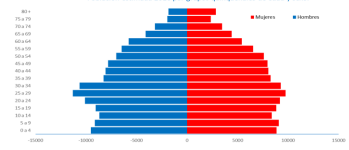
Población	Número	Valor Relativo
	18.191.884	
Hombres	9.003.254	
Mujeres	9.188.630	
Esperanza de vida	79,05	
Hombres	76,52	
Mujeres	81,69	07.0
Índice de masculinidad Índice de Renovación		97,98 52,5
Porcentaje de población de menores de 15 años	3.672.915	20,1
Porcentaje de población de Menores de 15 anos	1.928.868	10,6
Tasa global de fecundidad (hijos por mujer)		1,6
Nacidos vivos y Natalidad (por 1.000 habitantes)	232.616	12,
Atención profesional del parto (%)		99,7
Nacidos vivos con bajo peso al nacer (%)	14.646	6,3
Nacidos vivos de madres menores de 20 años (%)	21.170	9,1
Nacidos vivos de madres menores de 15 años (%)	649	0,2
Nacidos vivos de madres 15 a 19 años (%)	20.521	8,8
Años de vida potencial perdidos (AVPP) (por 1.000 habitantes)	1.225.220	67,3
Hombres	770.668	85,6
Mujeres	452.472	49,2
Defunciones totales y mortalidad general (por 1.000 habitantes)	104.026	5,7
Hombres	54.761	6,0
Mujeres	49.239	5,3
Defunciones y mortalidad fetal (por 1.000 nacimientos)	1.992	8,
Defunciones y mortalidad perinatal (por 1.000 nacimientos) Defunciones de menores de 1 año y mortalidad infantil (por 1.000 nacidos vivos)	2.066 1.629	8, 7,
Defunciones de menores de 1 ano y mortalidad infantii (por 1.000 nacidos vivos) Defunciones y mortalidad neonatal precoz	956	4,
Defunciones y mortalidad neonatal precoz Defunciones y mortalidad neonatal	1.213	5,
Defunciones y mortalidad neonatal Defunciones y mortalidad postneonatal	416	1,
Razón de mortalidad menores de 5 años	1.879	8,0
Defunciones maternas y Razón de Mortalidad Materna (por 100.000 nacidos vivos)	51	21,
Defunciones maternas y Razón de Mortalidad Materna, hasta los 42 días (por 100.000 nacidos vivos)	21	9,0
Tasa de Mortalidad de 1 a 4 años (10.000 hab)	250	2,5
Tasa de Mortalidad de 5 a 9 años (10.000 hab)	165	1,3
Tasa de Mortalidad de 10 a 14 años (10.000 hab)	195	1,6
Tasa de Mortalidad de 15 a 19 años (10.000 hab)	568	4,3
Tasa de Mortalidad de 20 a 44 años (1.000 hab)	6.587	0,9
Tasa de Mortalidad de 45 a 64 años (1.000 hab)	20.019	4,5
Tasa de Mortalidad de 65 a 79 años (1.000 hab)	32.609	21,3
Tasa de Mortalidad de 80 y más años (1.000 hab)	42.004	104,8
Cobertura de Inmunizaciones (%)		
BCG (Recién Nacidos)		91,0
Pentavalente (3era. Dosis)		90,7
Trivírica (12 meses)		98,6
Programa Nacional de Alimentación Complementaria, PNAC	0.044.252	
Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años	9.914.352	
Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes	598.731	
Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en nodrizas	732.766	
Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años	469.656	
Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes	49.537	
Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas	32.229	
Programa Nacional de Alimentación Complementarias del Adulto Mayor, PACAM		
Distribución (kg) de crema años dorados	5.162.866	
Branch and a float de ballete force	5.163.109	
Distribución (kg) de bebida láctea		
	429.302	
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran bebida láctea del SNSS	429.302 429.183	
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran bebida láctea del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS	429.183	
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran bebida láctea del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS		4,3
Distribucion (kg) de bebida lactea Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran bebida láctea del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por déficit) Gestante (mal nutrición por exceso)	429.183	4,3 63,5
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran bebida láctea del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por déficit)	429.183 3.918	63,5
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran bebida láctea del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por déficit) Gestante (mal nutrición por exceso)	3.918 57.721	63,5 3,0
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran bebida láctea del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por déficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por déficit) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso)	3.918 57.721 28.925 323.101 97.091	63,5 3,0 34,3
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran bebida láctea del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por deficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por deficit) Viños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por deficit)	3.918 57.721 28.925 323.101	63,5 3,0 34,3 10,5
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran bebida láctea del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por deficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por deficit) Vilños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Adultos mayores (mal nutrición por exceso)	3.918 57.721 28.925 323.101 97.091	63,5 3,0 34,3 10,5
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran cerema años dorados del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por deficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por deficit) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Adultos mayores (mal nutrición por exceso) Población en Control	3.918 57.721 28.925 323.101 97.091	63,5 3,0 34,3 10,5
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran cema años dorados del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por déficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por déficit) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por déficit) Adultos mayores (mal nutrición por exceso) Población en Control Programa salud cardiovascular. PSCV	3.918 57.721 28.925 323.101 97.091	63,5 3,0 34,3 10,5
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por deficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por deficit) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Población en Control Programa salud cardiovascular. PSCV Personas bajo control según patología y factores de riesgo (existencia) (%)	429.183 3.918 57.721 28.925 323.101 97.091 489.190	63,5 3,0 34,3 10,5 53,2
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por deficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por deficit) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por exceso) Población en Control Programa salud cardiovascular. PSCV Personas bajo control según patología y factores de riesgo (existencia) (%) Pipertensos	429.183 3.918 57.721 28.925 323.101 97.091 489.190 1.817.690	63,5 3,0 34,3 10,5 53,2
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por deficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Wiños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por deficit) Wiños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Población en Control Programa salud cardiovascular. PSCV Personas bajo control según patología y factores de riesgo (existencia) (%) Ilipertensos	429.183 3.918 57.721 28.925 323.101 97.091 489.190 1.817.690 822.512	63,5 3,0 34,3 10,5 53,2 81,0 36,6
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por deficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por deficit) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Adultos mayores (mal nutrición por exceso) Población en Control Programa salud cardiovascular. PSCV Personas bajo control según patología y factores de riesgo (existencia) (%) Hilpertensos Diabéticos Disbiplidemicos	429.183 3.918 57.721 28.925 323.101 97.091 489.190 1.817.690 822.512 1.661.415	63,5 3,0 34,3 10,5 53,2 81,0 36,6 47,3
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por deficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por deficit) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por exceso) Población en Control Programa salud cardiovascular. PSCV Personas bajo control según patología y factores de riesgo (existencia) (%) Hijpertensos Diabéticos Dislipidemicos Tabaquismo	429.183 3.918 57.721 28.925 323.101 97.091 489.190 1.817.690 822.512	
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por deficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por deficit) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Población en Control Programa salud cardiovascular. PSCV Personas bajo control según patología y factores de riesgo (existencia) (%) Hilpertensos Dislipidemicos Tabaquismo Deseidad	429.183 3.918 57.721 28.925 323.101 97.091 489.190 1.817.690 822.512 1.061.415 169.883	63,5 3,0 34,3 10,5 53,2 81,0 36,6 47,3 7,5
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por deficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Wiños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por deficit) Wiños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Adultos mayores (mal nutrición por exceso) Población en Control Programa salud cardiovascular. PSCV Personas bajo control según patología y factores de riesgo (existencia) (%) Hipertensos Jabélicos Jabilipidemicos Tabaquismo Dibesidad Antecedentes de Infarto (IAM)	429.183 3.918 57.721 28.925 323.101 97.091 489.190 1.817.690 822.512 1.661.415	63,5 3,6 34,7 10,5 53,2 81,6 47,7 7,5
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por deficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Wiños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por deficit) Wiños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Adultos mayores (mal nutrición por exceso) Población en Control Programa salud cardiovascular. PSCV Personas bajo control según patología y factores de riesgo (existencia) (%) Ilipertensos Dislipidemicos Tabaquismo Desidad Antecedentes de Infarto (IAM) Antecedentes de Infarto (IAM)	429.183 3.918 57.721 28.925 323.101 97.091 489.190 1.817.690 822.512 1.061.415 169.883	63,5 3,6 34,7 10,5 53,2 81,6 47,7 7,5
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Pròmedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por deficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Viños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por deficit) Viños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Población en Control Programa salud cardiovascular. PSCV Personas bajo control según patología y factores de riesgo (existencia) (%) Pilipertensos Dislipidemicos Tabaquismo Dessidad Antecedentes de Infarto (IAM) Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención (por habitantes)	429.183 3.918 57.721 28.925 323.101 97.091 489.190 1.817.690 822.512 1.061.415 169.883 60.021 79.888	63,5 3,6 34,2 10,5 53,2 81,6 36,6 47,2 7,5
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran bebida láctea del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por deficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por deficit) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Programa salud cardiovascular. PSCV Personas bajo control según patología y factores de riesgo (existencia) (%) Highertensos Dislipidemicos Tabaquismo Desidad Antecedentes de Infarto (IAM) Antecedentes de Infarto (IAM) Antecedentes de Infarto (IAM) Antecedentes SNSS según nivel o instancia de la atención (por habitantes)	429.183 3.918 57.721 28.925 323.101 97.091 489.190 1.817.690 822.512 1.061.415 169.883 60.021 79.888	63,5 3,6 34,5 10,5 53,2 81,0 36,6 47,2 7,5 2,6 3,5
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por deficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Viños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por deficit) Viños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por exceso) Población en Control Porgarma salud cardiovascular. PSCV Personas bajo control según patología y factores de riesgo (existencia) (%) **ilipertensos Dislipidemicos Tabaquismo Deseidad Antecedentes de Infarto (IAM) Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención (por habitantes) Total Itanica de SNSS según nivel o instancia de la atención (por habitantes)	429.183 3.918 57.721 28.925 323.101 97.091 489.190 1.817.690 822.512 1.061.415 169.883 60.021 79.888 42.458.064	63,1 3,0 10,0 53,2 81,1 36,6 47,7,1 2,6 3,5
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Mainutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Bestante (mal nutrición por deficit) Bestante (mal nutrición por exceso) Wiños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por deficit) Wiños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Multos mayores (mal nutrición por exceso) Población en Control Programa salud cardiovascular. PSCV Personas bajo control según patología y factores de riesgo (existencia) (%) Hipertensos Diabéticos Diabéticos Disbiglidemicos Tabaquismo Deseidad Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención (por habitantes) Total Mención Primaria Mención Primaria	429.183 3.918 57.721 28.925 323.101 97.091 489.190 1.817.690 822.512 1.061.415 169.883 60.021 79.888 42.458.064 16.048.924 7.987.072	63,1 3,4,1 10,1 53,1 81,1 36,4 47,7 7,2 2,1 3,3
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por deficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Wiños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por deficit) Wiños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por exceso) Población en Control Programa salput cardiovascular. PSCV Personas bajo control según patología y factores de riesgo (existencia) (%) Pipertensos Dislipidemicos Tabaquismo Disesidad Antecedentes de Infarto (IAM) Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención (por habitantes) Total Atención Especialidades Atención Especialidades	429.183 3.918 57.721 28.925 323.101 97.091 489.190 1.817.690 822.512 1.061.415 169.883 - 60.021 79.888 42.458.064 16.048.924 7.987.072 18.422.068	63,1 3,4,1 10,1 53,2 81,1 47,7 7,7,7 2,1 2,1 0,0
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Pròmedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por deficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Viños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por deficit) Viños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Programa salud cardiovascular. PSCV Personas bajo control según patología y factores de riesgo (existencia) (%) Pilipertensos Dislipidemicos Tabaquismo Desidad Antecedentes de Infarto (IAM) Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención (por habitantes) Total Atención Especialidades Atención de Urgencia Atención de Urgencia	429.183 3.918 57.721 28.925 323.101 97.091 489.190 822.512 1.061.415 169.883 42.458.064 42.458.064 42.458.064 1.64.924 7.987.072 18.422.668	63,1 3,0 34,1 10,1 53,7 81,1 47,7 7,7 2,0 0,0
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran cerema años dorados del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por deficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por deficit) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por exceso) Población en Control Programa salud cardiovascular. PSCV Personas bajo control según patología y factores de riesgo (existencia) (%) Diabéticos Diabéticos Diabéticos Diabéticos Diabéticos Diabéticos Dislipidemicos Tabaquismo Obesidad Antecedentes de Infarto (IAM) Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención (por habitantes) Total Atención Primaria Atención Primaria Atención Primaria Attención seg Quirúrgicas (sector público)	429.183 3.918 57.721 28.925 323.101 97.091 489.190 1.817.690 822.512 1.061.415 169.883 - 60.021 79.888 42.458.064 16.048.924 7.987.072 18.422.068	63,1 3,0 34,1 10,1 53,7 81,1 47,7 7,7 2,0 0,0
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran bebida láctea del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por deficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por déficit)	429.183 3.918 57.721 28.925 323.101 97.091 489.190 822.512 1.061.415 169.883 42.458.064 42.458.064 42.458.064 1.64.924 7.987.072 18.422.668	63,5 3,6 34,2 10,5 53,2 81,6 36,6 47,2 7,5
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por deficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por deficit) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Programa salud cardiovascular. PSCV Personas bajo control según patología y factores de riesgo (existencia) (%) Hilpertensos Dislipidemicos Tabaquismo Desidad Antecedentes de Infarto (IAM) Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención (por habitantes) Total Rención de Primaria Atención Especialidades Atención Especialidades Attención Especialidades Attención de hospitalización, sector público) Attención de hospitalización, sector público y privado	429.183 3.918 57.721 28.925 323.101 97.091 489.190 1.817.690 822.512 1.061.415 169.883 60.021 79.888 42.458.064 16.048.924 7.987.072 18.422.068 1.425.654 1.012.018	63,5 3,6 34,3 10,5 53,2 81,1,3 36,6 47,2,7 2,6 3,5
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS Promedio de personas que retiran bebida láctea del SNSS Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por deficit) Gestante (mal nutrición por deficit) Gestante (mal nutrición por exceso) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por deficit) Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por deficit) Adultos mayores (mal nutrición por exceso) Población en Control Programa saldu cardiovascular. PSCV Personas bajo control según patología y factores de riesgo (existencia) (%) Hipertensos Diabieticos Diabieticos Diabieticos Diabieticos Diabieticos Dislipidemicos Tabaquismo Obesidad Antecedentes de Infarto (IAM) Antecedentes de Infarto (IAM) Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención (por habitantes) Total Atención Primaria Atención Primaria Atención de Urgencia Altas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Atención de hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización, sector público y privado	429.183 3.918 57.721 28.925 323.101 97.091 489.190 1.817.690 822.512 1.061.415 169.883 42.458.064 16.048.924 7.987.072 18.422.068 1.425.654 1.012.018	63,5 3,6 34,3 10,5 53,2 81,1,3 36,6 47,2,7 2,6 3,5



Algunos Indicadores de mortalidad por causa, según sexo. Chile año 2016

Hombres 49.29 531,68	Código CIE-10	Gran grupo de causas de muerte y sexo	Defunciones	Tasa *
Hombres 49.29 531,68		Ambos sexos	104.026	571,83
Mujeres 49,239 535,8 149,239 535,8 149,239 535,8 149,239 535,8 149,239 535,8 149,269 141,269 158,44 141,269 158,44 141,269 158,44 141,269 158,44 141,269 158,44 141,269 158,44 141,269 158,44 141,269 158,44 141,269 158,44 141,269 158,44 141,269 158,44 141,269 158,44 141,269 158,44 141,269				608,24
Hombres 14,269 158,48 159,41 140,509 158,48 159,41 140,509 158,61 150,61	Causas	Mujeres	49.239	535,87
### Mujeres 1.914 140,5 ### Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas 6.065 33,3² ### Hombres 2.773 30,88 ### Mujeres 3.392 35,8 ### Enfermedades del sistema circulatorio 28.148 154,7* ### 100-199 Hombres 14.287 156,6 ### Mujeres 13.861 150,88 ### Mujeres 13.861 150,88 ### Mujeres 13.861 150,88 ### Mujeres 13.861 150,88 ### Mujeres 14.287 156,6 ### Mujeres 14.287 156,6 ### Mujeres 14.287 156,6 ### Mujeres 4.993 54,3 ### Mujeres 4.993 54,3 ### Mujeres 4.649 51,6 ### Mujeres 4.649 51,6 ### Mujeres 4.649 51,6 ### Mujeres 5.863 65,1 ### Mujeres 5.863 65,1 ### Mujeres 5.863 65,1 ### Mujeres 5.863 65,1 ### Mujeres 6.90 ### Mujeres 7.997 7.997 ### Mujeres 7.997 7.997 ### Mujeres 7.997 7.997 7.997 ### Mujeres 7.997 7.90 7.997 ### Mujeres 7.997 7.997 7.90 7.997 ### Mujeres 7.997 7.997 7.997 7.997 7.997 ### Mujeres 7.997 7.99		Tumores (neoplasias)	27.183	149,42
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas 6.065 33.34	C00-D48	Hombres	14.269	158,49
Hombres 3.792 35,8 Mujeres 3.292 35,8 Mujeres 14,287 158,6 Mujeres 13,261 158,6 Mujeres 14,287 54,11 Hombres 4,854 53,11 Mujeres 4,993 54,3 158,6 Mujeres 4,993 54,3 158,6 Mujeres 4,993 54,3 158,6 Mujeres 4,993 54,3 158,6 Mujeres 4,694 51,6 Mujeres 4,694 51,6 Mujeres 4,649 51,6 Mujeres 4,649 51,6 Mujeres 4,649 51,6 Mujeres 4,649 51,6 Mujeres 5,863 65,1 Mujeres 5,863 65,1 Mujeres 5,863 65,1 Mujeres 5,863 65,1 Mujeres 6,804 6,9				140,54
Mujeres				33,34
Enfermedades del sistema circulatorio 14.287 158,6°	E00-E90			
Hombres 14.287 158,66 150,88				
Mujeres	T00-T00			
Section	100-199			
Monthers				
Mujeres	300-399			
Enfermedades del sistema digestivo 7.697 42,31				
Non-Nos Hombres				
Mujeres	K00-K93			51,64
Vol.+98		Mujeres	3.048	33,17
Mujeres		Causa Externa de mortalidad		42,73
Codigo CIE-10 Corpus pespecifico de causas de muerte y sexio	V01-Y98	Hombres	5.863	65,12
B20-B24 Infecciones por VIH y SIDA 5.65 3.1.1			1.910	20,79
B20-B24	Código CIE-10			
Mujeres				3,11
Tumor maligno del estómago 3.250 17,8	B20-B24			5,38
C16 Hombres				0,88
Mujeres				
Tumor maligno de la tráquea, de los bronquios y del pulmón 1.875 20.81	C16			
C33-C34				
Mujeres 1,292 14,00	C33-C34			
Diabetes mellitus	C33-C34			
Hombres 2,247 24,9 Mujeres 2,582 28,11 I10-I13 Hombres 2,457 27,2 I10-I13 Hombres 2,457 27,2 I10-I14 Hombres 2,457 27,2 I10-I15 Hombres 3,447 37,5 I10-I16 Enfermedad isquémica del corazón 8,155 44,8 Hombres 4,962 55,1 I10-I16 Hombres 3,193 34,7 I10-I17 Hombres 4,184 46,0 I10-I19 Hombres 4,289 46,6 I10-I19 Hombres 4,289 46,6 I10-I19 Hombres 1,540 17,1 I11-I18 Hombres 1,540 17,1 I11-I18 Hombres 1,540 17,1 I10-I14 Hombres 1,520 16,6 I10-I19 Hombres 1,520 14,4 I10-I19 Hombres 1,521 17,8 I10-I19 Hombres 1,521 17,8 I10-I19 Hombres 1,541 17,1 I10-I19 Hom				
Mujeres 2.592 28,11	E10-E14			
Enfermedades hipertensivas 5.904 32,4				
110-113				
Mujeres	I10-I13			27,29
120-125 Hombres 4,962 55,1,1				37,51
Mujeres 3.193 34,71		Enfermedad isquémica del corazón	8.155	44,83
Enfermedades cerebrovasculares 8.437 46,32 46,53 46,03 46,03 46,03 46,03 46,03 46,03 46,03 46,03 46,04 46,00 46,04 46,00 46,04 46,00 46,04 46,00 46,04 46,00 46,04 46,00 46,04 46,00 46,04 46,00 46,04 46,00 46,04 46,00 46,	120-125	Hombres		55,11
Hombres Homb		Mujeres	3.193	34,75
Mujeres 4.289 46,61 J12-J18 Hombres 1.540 17,11 J40-J44 Hombres 1.626 17,71 J40-J44 Hombres 1.626 17,71 J40-J44 Hombres 1.626 17,71 J40-J44 Hombres 1.542 16,21 J40-J44 Hombres 1.528 16,92 J40-J44 Hombres 1.528 16,92 J40-J44 Hombres 1.528 16,92 J40-J44 Hombres 1.494 16,22 K70-K76 K70-K76 Mujeres 1.326 14,43 J40-J44 Hombres 1.611 17,81 Mujeres 465 5,00 J40-J40 Hombres 1.541 17,11 Mujeres 1.541 17,11 J40-J40 Hombres 1.541				46,38
Neumonia 3.166 17,41	160-169			46,07
112-118				46,68
Mujeres 1.626 17.71	740 740			17,40
Bronquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares 3.02 16,61	J12-J18			
340-344			1.626	1/,70
Hombres 1.528 16,9 Mujeres 1.494 16,2 Cirrosis hepática y otras enfermedades crónicas del hígado 4.458 24,5 Cirrosis hepática y otras enfermedades crónicas del hígado 4.458 24,5 Cirrosis hepática y otras enfermedades crónicas del hígado 4.458 24,5 Cirrosis hepática y considerado 4.458 24,5 Cirrosis hepática y considerado 4.458 24,5 Cirrosis hepática y considerado 4.458 24,5 Cirrosis hepáticas y considerado 4.458 4.448 Cirrosis 4.448 Ci			3.022	16,61
Mujeres	J40-J44			16,97
Cirrosis hepática y otras enfermedades crónicas del hígado 4.458 24,51		Mujeres		16,26
Muljeres 1,326 14,4				24,51
Accidentes de tránsito 2.076 11,41	K70-K76	Hombres	3.132	34,79
Hombres 1.611 17,88				14,43
Mujeres				11,41
Lesiones autoinfligidas intencionalmente 1.858 10,2;	V01-V99**			17,89
Month Mont				5,06
Mujeres 317 3,41	V60 V01			10,21
Código CIE-10 Grupo específico de causas de muerte y edad Enfermedad de Alzheimer (100.000 habitante) 270 a 74 años 112 22,0 75 a 79 años 235 66,1 66,1 66,1 66,1 67,0 <	A6U-A84			
Enfermedad de Alzheimer (100.000 habitante) 70 a 74 años 112 22,00 75 a 79 años 235 66,11 80 y más años 1.345 335,71			317	3,45
70 a 74 años 112 22,0° 75 a 79 años 235 66,1° 80 y más años 1.345 335,7° Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías	Código CIE-10			
75 a 79 años 235 66,11 80 y más años 1.345 335,71 335,71 346 347				
80 y más años 1.345 335,73 Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías	G30			22,04
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías				66,17
			1.345	335,73
	Q00-Q99	cromosómicas en menores de un año (10.000 habitante)	692	27,73



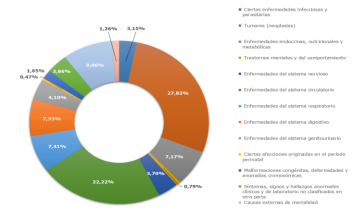


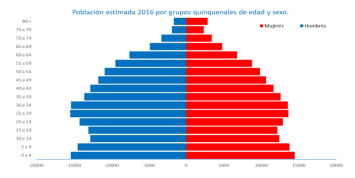
Algunos Indicadores Generales. Región de Arica y Parinacota año 2016

Algunos Indicadores Generales. Region de Arica y Parinacota ano 2016	
Indicador demográficos	242 140
Población (ambos sexos) Hombres	243.149 122.753
Mujeres	120.396
Esperanza de vida (*)	79,1
Hombres	77,03
Mujeres	81,36
Índice de masculinidad	101,96
Índice de Renovación	45,08
Porcentaje de población de menores de 15 años	22,05
Porcentaje de población de 65 y más años	9,94
Indicadores de Estadísticas Vitales Tasa global de fecundidad (hijos por mujer)	1,7
Natalidad (número de nacidos vivos)	3.207
Natalidad (tasa por 1.000 habitantes)	13,2
Atención profesional del parto (%)	99,40
Mortalidad general (número de defunciones)	1.269
Mortalidad general (tasa por 1.000 habitantes)	5,2
Mortalidad masculina (tasa por 1.000 hombres)	5,6
Mortalidad femenina (tasa por 1.000 mujeres)	4,8
Mortalidad fetal (tasa por 1.000 nacimientos)	16,9
Mortalidad perinatal (tasa por 1.000 nacimientos)	10,8
Mortalidad infantil (tasa por 1.000 nacidos vivos)	7,2
Mortalidad neonatal precoz	4,4
Mortalidad neonatal	5,3
Mortalidad postneonatal	1,9
Razón de mortalidad menores de 5 años	8,42
Razón de Mortalidad Meterna (tasa por 100 mil nacidos vivos)	31,18
Tasa de Mortalidad de 1 a 4 años (10.000 hab)	2,7
Tasa de Mortalidad de 5 a 9 años (10.000 hab)	2,2
Tasa de Mortalidad de 10 a 14 años (10.000 hab)	2,9
Tasa de Mortalidad de 15 a 19 años (10.000 hab)	5,6
Tasa de Mortalidad de 20 a 44 años (1.000 hab)	1,2
Tasa de Mortalidad de 45 a 64 años (1.000 hab)	4,7
Tasa de Mortalidad de 65 a 79 años (1.000 hab)	21,9
Tasa de Mortalidad de 80 y más años (1.000 hab)	91,7
Indicadores de riesgo para la salud Porcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer	5.60
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 20 años de edad	5,62 9,75
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 15 años	0,19
Porcentaje de nacidos vivos de madres 15 a 19 años	9,56
Años de vida potencial perdidos	17.627
Tasa de años de vida potencial perdidos por 1.000 habitantes	72.5
Hombres	92,0
Muieres	52,6
Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS	
Gestante (mal nutrición por déficit)	6,27
Gestante (mal nutrición por exceso)	58,31
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por déficit)	1,92
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso)	33,42
Adultos mayores (mal nutrición por déficit)	14,28
Adultos mayores (mal nutrición por exceso)	45,08
Programa Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo Hipertensos	75,54
Tiper terisos Diabéticos	42,53
Dislipidemicos	28,07
Tabaquismo	6,72
Obesidad	-
Antecedentes de Infarto (IAM)	2,56
Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular	3,08
Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS	
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención	
Total	459.852
Atención Primaria	152.766
Atención Especialidades	129.801
Atención de Urgencia	177.285
Altas odontológicas (por 1.000 habitantes)	76,57
Intervenciones Quirúrgicas (sector público)	11.532
Atención de hospitalización, sector público y privado	
Camas de Hospitalización Número de egresos hospitalarios	391
Numero de egresos hospitalarios Cobertura de Inmunizaciones (%)	20.623
BCG (Recién Nacidos)	86,7
Pentavalente (3era. Dosis)	83,1
Trivírica (12 meses)	93,0
Programa Nacional de Alimentación Complementaria PNAC	
Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años	121.182
Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes	9.457
Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en nodrizas	9.797
Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años	5.702
Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes	788 436
Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas Programa Nacional de Alimentación Complementarias del Adulto Mayor, PACAM	430
Distribución (kg) de crema años dorados	62.469
Distribución (kg) de bebida láctea	62.461
	5.206
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS	5.208

Algunos Indicadores de mortalidad por causa, según sexo. Región de Arica y Parinacota año 2016

Ambos saxos	Código CIE-10	Gran grupo de causas de muerte y sexo	Defunciones	Tasa *
Todas a las				
Cours Numbers 576 478,42				
Tumores (neoplasias) 333 145,18	causas			
Hombres 174 141,72 141				
Mujeres 179 148,65	C00-D48			141,75
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas				148,68
Mujeres		Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	91	37,43
Enfermedades del sistema circulatorio 282 115,98	E00-E90		45	36,66
Hombres 1168 1156,88 136,88 1		Mujeres	46	38,21
Mujeres		Enfermedades del sistema circulatorio	282	115,98
Display	100-199	Hombres	168	136,86
Hombres 47 38,25		Mujeres	114	94,69
Mulyeres		Enfermedades del sistema respiratorio	94	38,66
Enfermedades del sistema digestivo 93 38,25	J00-J99	Hombres	47	38,29
Montheres 59 48,06 Mujeres 34 28,24 Causa Externa de mortalidad 115 47,30 Mujeres 32 26,55 Coop of Cli-10 Infecciones por VIH y SIDA 12 4,94 B20-B24 Hombres 9 7,33 Mujeres 9 7,33 Mujeres 9 7,33 Tumor maligno del estómago 24 9,87 Hombres 7 5,81 Mujeres 7 5,81 Tumor maligno del stáquea, de los bronquios y del pulmón 47 19,33 Mujeres 20 16,61 Cas-called Hombres 22 22,00 Mujeres 20 16,61 Diabetes mellitus 66 24,66 Hombres 32 26,07 Mujeres 32 26,07 Mujeres 26 23,26 Enfermedades hipertensivas 59 24,26 Hombres 32 26,07 Mujeres 34 28,24 I10-I13 Hombres 25 20,37 Mujeres 34 28,24 I10-I15 Hombres 36 37,47 Mujeres 34 38,24 I10-I16 Hombres 46 37,47 Mujeres 46 37,47 Mujeres 46 37,47 Mujeres 46 37,47 Mujeres 46 47,47 Mujeres 49 40,77 Mujeres 40,77 Mujeres 41 11,65 Mujeres 45 36,66 Mujeres 45 36,66 Mujeres 45 36,66 Mujeres 45 36,66 Mujeres 46 47,27 Mujeres 47 40,77 Mujeres 48,66 Mujeres 49 47,77 Mujeres		Mujeres	47	39,04
Mujeres		Enfermedades del sistema digestivo		38,25
Cause Externa de mortalidad 115 47,36	K00-K93			48,06
Montres				28,24
Mujeres				47,30
Code Cit Cit	V01-Y98	Hombres		67,62
Infecciones por VIH y SIDA 12 4,94		Mujeres	32	26,58
B20-B24	Código CIE-10			
Mujeres				4,94
Tumor maligno del estómago	B20-B24			7,33
C16 Hombres				
Mujeres				
Tumor maligno de la tráquea, de los bronquios y del pulmón	C16			
C33-C34				
Mujeres 20 16,61				
Diabetes mellitus 50 24,68	C33-C34			
Hombres 32 26,07				
Mujeres 23,26				
Enfermedades hipertensivas 59 24,22 Hombres 25 20,37 Mujeres 34 28,24 I 120-125 Refermedade siguémica del corazón 60 24,66 Hombres 46 37,47 Mujeres 14 11,62 Hombres 65 52,95 Mujeres 49 40,77 Hombres 65 52,95 Mujeres 49 40,77 Hombres 49 40,77 Hombres 49 40,77 Hombres 49 40,77 Hombres 18 14,66 Mujeres 15 12,46 Hombres 18 14,66 Hombres 18 14,66 Hombres 18 14,66 Hombres 18 14,66 Hombres 19 19 Hombres 19 1	E10-E14			
Hombres				
Mujeres 34 28,24 Enfermedad isquémica del corazón 60 24,68 Hombres 46 37,41 Mujeres 14 11,65 Enfermedades cerebrovasculares 114 46,88 I60-169 Hombres 55 52,95 Hombres 49 40,70 Mujeres 49 40,70 Hombres 49 40,70 Hombres 49 40,70 Hombres 49 40,70 Hombres 41 41,66 Hombres 48 41,66 Hombres 48 41,66 Hombres 48 41,66 Hombres 49 40,70 Hombres 48 40,70 Hombres 48 40,70 Hombres 49,87 Hombres 49,87 Hombres 41 9,87 Hombres 45 36,66 Hombres 45 36,66 Hombres 45 36,66 Hombres 47 41,721 V01-V99** Accidentes de tránsito 42 17,22 K70-K84 Hombres 13 10,80 Mujeres 14 11,60 Mujeres 15 10,90 Mujeres	710 712			
Enfermedad isquémica del corazón 60 24,68 Hombres 46 37,47 Mujeres 14 11,63 I60-169 Hombres 65 52,95 Mujeres 49 40,70 Hombres 18 14,66 Mujeres 18 14,66 Mujeres 15 12,46 Bronquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares obstructivas crónicas Hombres 13 10,55 Hombres 13 10,55 Hombres 13 10,55 Hombres 13 10,55 Hombres 14 53,65 Hombres 45 35,66 Mujeres 17 14,12 K70-K76 Hombres 45 35,66 Mujeres 17 14,12 Accidentes de tránsito 42 17,22 V01-V99** Hombres 29 23,65 Mujeres 13 10,80 Lesiones autoinfligidas intencionalmente 21 8,64 Hombres 29 23,65 Mujeres 18 14,66 Mujeres 19 Mujeres 19	110-113			
Hombres Homb				
Mujeres	T20-T2E			
Enfermedades cerebrovasculares 114 46,88	120-125			
Hombres 65 52,95 Mujeres 49 40,70 J12-J18 Neumonía 33 13,57 Hombres 18 14,66 Mujeres 15 12,46 Hombres 18 14,66 Mujeres 15 12,46 Hombres 13 10,55 Hombres 13 10,55 Hombres 13 10,55 Hombres 13 10,55 Hombres 14 536,66 Hombres 15 36,66 Hombres 45 36,66 Hombres 17 14,12 V01-V99** Accidentes de tránsito 42 17,22 Wijeres 13 10,80 Lesiones autoinfiligidas intencionalmente 21 8,64 Hombres 18 14,66 Kx60-X84 Hombres 18 14,66 Hombres 18 14,66 Mujeres 3 2,45 Côdigo CIE-10 Compose appecifico de causas de muerte y edad Enfermedad de Alzheimer (100.000 habitante) Compose 23,021 Compose				
Mujeres 49 40,77	160-160			
Neumonia 33 13,57	100 103			
Hombres 18 14,66				
Mujeres 13 10,55	112 110			
Bronquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares obstructivas crónicas crónicas crónicas (crónicas del Mujeres 13 10,55	J12-J16			
Accidentes de tránsito 24 9,88		Mujeres	15	12,46
Hombres 13 10,55			24	9,87
Mujeres	J40-J44		12	10 50
Circosis hepática y otras enfermedades crónicas del hígado 62 25,55				
Hombres 45 36,66 Mujeres 17 14,17				
Mujeres	K70-K76			36,66
Accidentes de tránsito 42 17,27				14,12
Hombres 29 23,62				
Mujeres	V01-V99**			23,62
Lesiones autoinfligidas intencionalmente 21 8,64 Hombres 18 14,66 Mujeres 3 2,45 Código CIE-10 Enfermedad de Alzheimer (100.000 habitante) G30				10,80
Hombres 18 14,66 Mujeres 3 2,45 Código CIE-10 Grupo específico de causas de muerte y edad		age and		8,64
Mujeres 3 2,45	X60-X84			14,66
Código CIE-10 Grupo específico de causas de muerte y edad 630 70 a 74 años 2 30,11 75 a 79 años 1 23,22 80 y más años 15 319,90 Annaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas en				2,49
Enfermedad de Alzheimer (100.000 habitante) 2 30,11 75 a 79 años 2 30,21 75 a 79 años 1 23,22 80 y más años 15 319,90	Código CIE-10			_,,,,
70 a 74 años 2 30,11 75 a 79 años 1 23,22 80 y más años 15 319,90 Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas en				
75 a 79 años 1 23,22 80 y más años 1 319,90 15 319,90 16 319,90 17 319,90 18 319,90 18 319,90 18 319,90 18 319,90 18 319,90 18 319,90 18 319,90 18 319,90 18 319,90 18 319,90 18 319,90 3	630 -		2	30,11
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas en	G30			23,22
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas en		80 y más años	15	319,90
menores de un año (10.000 habitante) 14 38,42	000-099	Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas en		
	Q00-Q33	menores de un año (10.000 habitante)	14	38,42



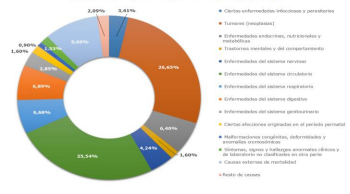


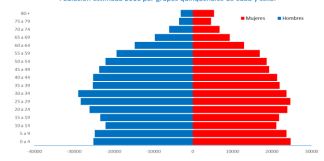
Algunos Indicadores Generales. Región de Tarapacá año 2016

Población (ambos sexos) Hombres	344.7
	178.2
Mujeres	166.4
Esperanza de vida (*)	78
Hombres	76
Mujeres	81
ndice de masculinidad	107
índice de Renovación	30
Porcentaje de población de menores de 15 años	24
Porcentaje de población de 65 y más años	7
Indicadores de Estadísticas Vitales	
lasa global de fecundidad (hijos por mujer)	
Natalidad (número de nacidos vivos)	5.4
Natalidad (tasa por 1.000 habitantes)	1
Atención profesional del parto (%)	98
Mortalidad general (número de defunciones)	1.4
Nortalidad general (tasa por 1.000 habitantes)	
fortalidad masculina (tasa por 1.000 hombres)	
Mortalidad femenina (tasa por 1.000 mujeres)	
Aortalidad fetal (tasa por 1.000 nacimientos)	
fortalidad perinatal (tasa por 1.000 nacimientos)	
fortalidad infantil (tasa por 1.000 nacidos vivos)	
fortalidad neonatal precoz	
fortalidad neonatal	
fortalidad postneonatal	
azón de mortalidad menores de 5 años	8
azón de Mortalidad Materna (tasa por 100 mil nacidos vivos)	18
asa de Mortalidad de 1 a 4 años (10.000 hab)	10
asa de Mortalidad de 5 a 9 años (10.000 hab)	
asa de Mortalidad de 10 a 14 años (10.000 hab)	
asa de Mortalidad de 15 a 19 años (10.000 hab)	
asa de Mortalidad de 20 a 44 años (1.000 hab)	
asa de Mortalidad de 45 a 64 años (1.000 hab)	
asa de Mortalidad de 65 a 79 años (1.000 hab)	2
asa de Mortalidad de 80 y más años (1.000 hab)	10
Indicadores de riesgo para la salud	
orcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer	4
orcentaje de nacidos vivos de madres menores de 20 años de edad	9
orcentaje de nacidos vivos de madres menores de 15 años	0
orcentaje de nacidos vivos de madres 15 a 19 años	
orcentaje de nacidos vivos de madres 15 a 19 anos	9
lños de vida potencial perdidos	24.6
	21.8
Fasa de años de vida potencial perdidos por 1.000 habitantes	6
Hombres	7
Mujeres	4
Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS	
Gestante (mal nutrición por déficit)	4
Sestante (mal nutrición por exceso)	58
liños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por déficit)	
	36 36
	36
dultos mayores (mal nutrición por déficit)	36 9
dultos mayores (mal nutrición por déficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso)	36 9
vilños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso) Adultos mayores (mal nutrición por déficit) Adultos mayores (mal nutrición por exceso) Programa Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo	36 9 52
idultos mayores (mal nutrición por déficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo lipertensos	36 9 52 79
dultos mayores (mal nutrición por déficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) Programa Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo lipertensos Jabéticos	36 9 52 79 41
dultos mayores (mal nutrición por déficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) Programa Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo lipertensos Jabéticos	36 9 52 79
idultos mayores (mal nutrición por déficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo dipertensos Diabéticos Jislipidemicos	36 9 52 79 41 40
dultos mayores (mai nutrición por déficit) dultos mayores (mai nutrición por exceso) Programa Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo diperensos Jabéticos Jabéticos Jabéticos	36 9 52 79 41 40
dultos mayores (mal nutrición por déficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) Programa Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo lipertensos blabéticos bislipidemicos abaquismo besidad	36 9 52 79 41 40 7
idultos mayores (mal nutrición por déficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo dipertensos Disipidemicos Dislipidemicos abaquismo Disesidad Intecedentes de Infarto (IAM)	36 9 52 79 41 40 7
dultos mayores (mal nutrición por déficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo lipertensos labebticos labebticos labequismo besidad ntecedentes de Infarto (IAM) intecedentes de Enf. Cerebro Vascular	36 9 52 79 41 40 7
dultos mayores (mal nutrición por déficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo lipertensos labéticos dislipidemicos abaquismo besidad intecedentes de Infarto (IAM) intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención	36 9 52 79 41 40 7
dultos mayores (mal nutrición por déficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo lipertensos labéticos dislipidemicos abaquismo besidad intecedentes de Infarto (IAM) intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención	36 9 52 79 41 40 7
dultos mayores (mal nutrición por déficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo lipertensos labéticos labéticos labaquismo besidad ntecedentes de Infarto (IAM) ntecedentes de Enf. Cerebro Vascular	36 9 52 79 41 40 7
dultos mayores (mal nutrición por déficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) trograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo lipertensos liabeticos lisilipidemicos abaquismo abaquismo abaquismo abesidad intecedentes de Infarto (IAM) intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención tención ambulatoria otorgada por el SNSS	36 9 9 52 799 411 40 7 7
dultos mayores (mal nutrición por déficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo lipertensos livabeticos lisilipidemicos abaquismo besidad intecedentes de Infarto (IAM) intecedentes de Infarto (IAM) intecedentes de Enf. Cerebro Vascular tención ambulatoria otorgada por el SNSS consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención	336 9 9 52 79 41 40 7 3 2
dultos mayores (mal nutrición por déficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo lipertensos liabeticos lisipidemicos abaquismo besidad ntecedentes de Infarto (IAM) ntecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención tención ambulatoria otorgada por el SNSS onsultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención otal	36 9 9 52 79 41 40 40 7 7 2
dultos mayores (mal nutrición por deficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo ipertensos labeticos labet	36 9 9 52 79 41 440 7 7 3 2 878. 320.
dultos mayores (mal nutrición por deficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo ipertensos iabeticos islipidemicos abaquismo thesidad ntecedentes de Infarto (IAM) ntecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención tención ambulatoria otorgada por el SNSS consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención tención Primaria tención Especialidades tención Especialidades	36 9 9 52 79 41 440 7 7 3 2 2 878. 320. 148. 449.9
dultos mayores (mal nutrición por déficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo lipertensos liabéticos lislipidemicos abaquismo besidad ntecedentes de Infarto (IAM) ntecedentes de Enfarto (FAM) Indicadores de acceso a la atención tención ambulatoria otorgada por el SNSS onsultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención	36 9 9 52 79 41 440 7 7 3 2 2 878. 320. 148. 449.9
dultos mayores (mal nutrición por deficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo ipertensos iabeticos ialpidemicos abaquismo besidad ntecedentes de Infarto (IAM) ntecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención tención ambulatoria otorgada por el SNSS onsultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención total tención Primaria tención Primaria tención Primaria tención Especialidades tención de Urgencia las odontológicas (por 1.000 habitantes) ntervereciones Quirárgicas (sector público)	36 9 9 52 79 41 44 40 7 7 878. 320. 148. 320. 149. 749.
dultos mayores (mal nutrición por deficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo ipertensos iabeticos ialpidemicos abaquismo besidad ntecedentes de Infarto (IAM) ntecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención tención ambulatoria otorgada por el SNSS onsultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención total tención Primaria tención Primaria tención Primaria tención Especialidades tención de Urgencia las odontológicas (por 1.000 habitantes) ntervereciones Quirárgicas (sector público)	36 9 9 52 79 41 44 40 7 7 878. 320. 148. 320. 149. 749.
dultos mayores (mal nutrición por deficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo ipertensos iabéticos islipidemicos abaquismo besidad ntecedentes de Infarto (IAM) ntecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención tención ambulatoria otorgada por el SNSS onsultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención tal tención Primaria tención Primaria tención Primaria tención Especialidades tención Derigencia llas odontológicas (por 1.000 habitantes) ntervenciones Quirúrgicas (sector público) tención de Uropstultaziones, sector público)	36 9 9 52 75 41 44 7 7 3 2 2 878. 320. 148. 409. 74
dultos mayores (mal nutridón por deficit) dultos mayores (mal nutridón por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo ipertensos iabeticos iabeticos ialpidemicos abaquismo besidad ntecedentes de Infarto (IAM) ntecedentes de Enf. Cerebro Vascular tención ambulatoria otorgada por el SNSS onsultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención total tención Primaria tención Primaria tención Primaria tención primaria tención de Urgencia Iltas odontológicas (por 1.000 habitantes) terevenciones Quirúrgicas (sector público) tención de hospitalización, sector público y privado amas de Hospitalización, sector público y privado	36 9 9 52 79 41 44 44 7 7 3 2 2 878. 320. 148. 499. 749. 16.4
dultos mayores (mal nutrición por deficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo ipertensos iabéticos iabéticos ialpidemicos abaquismo besidad ntecedentes de Infarto (IAM) ntecedentes de Infarto (IAM) ntecedentes de Enf. Cerebro Vascular tención ambulatoria otorgada por el SNSS onsultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención total tención Primaria tención Especialidades tención Especialidades tención de Tigencia las odontológicas (por 1.000 habitantes) ntervenciones Quirúrgicas (sector público) tención de hospitalización, sector público y privado amas de Hospitalización, sector público y privado amas de Hospitalización, sector público y privado amas de Hospitalización,	36 9 9 52 79 41 40 40 7 7 3 3 2 878. 320. 148. 409. 74
dultos mayores (mal nutridón por deficit) dultos mayores (mal nutridón por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo ipertensos labeticos labeticos labeticos labeticos basquismo besidad ntecedentes de Infarto (IAM) ntecedentes de Enf. Cerebro Vascular lordicadores de acceso a la atención tención ambulatoria otorgada por el SNSS onsultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención total tención Primaria tención Primaria tención Primaria tención Primaria tención Primaria tención Especialidades tención de Urgencia Itas odnothógicas (por 1.000 habitantes) ntervenciones Quirúrgicas (sector público) tención de hospitalización, sector público y privado amas de Hospitalización, sector público y privado amas de Hospitalización, sector público y beterva de degresos hospitalarios dobetura de Imunuizaciones (%)	36 9 9 52 79 41 44 40 7 7 3 2 878.8 320.0 148.3 409.7 74 16.8
dultos mayores (mal nutrición por deficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo ipertensos iabéticos ialpidemicos abaquismo besidad netecedentes de Infarto (IAM) netecedentes de Enf. Cerebro Vascular indicadores de acceso a la atención tención ambulatoria otorgada por el SNSS onsultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención tal tención Primaria tención Primaria tención Especialidades tención Especialidades tención de Tigencia las odontológicas (por 1.000 habitantes) netervenciones Quirúrgicas (sector público) tención de hospitalización, sector público y privado amas de Hospitalización úmero de egresos hospitalarios obertura de Immunizaciones (%) C (Reción Nacidos)	36 9 9 9 5 52 79 41 440 7 7 3 2 2 878. 320. 148. 499. 74 16.1
dultos mayores (mal nutrición por deficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo ipertensos iabéticos ialpidemicos abaquismo besidad netecedentes de Infarto (IAM) netecedentes de Enf. Cerebro Vascular indicadores de acceso a la atención tención ambulatoria otorgada por el SNSS onsultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención tal tención Primaria tención Primaria tención Especialidades tención Especialidades tención de Tigencia las odontológicas (por 1.000 habitantes) netervenciones Quirúrgicas (sector público) tención de hospitalización, sector público y privado amas de Hospitalización úmero de egresos hospitalarios obertura de Immunizaciones (%) C (Reción Nacidos)	36 9 9 9 5 52 79 41 440 7 7 3 2 2 878. 320. 148. 499. 74 16.1
dultos mayores (mal nutrición por deficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo ipertensos labeticos labet	36 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
dultos mayores (mal nutridón por deficit) dultos mayores (mal nutridón por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo ipertensos iabeticos iabeticos ialpidemicos abaquismo besidad ntecedentes de Infarto (IAM) ntecedentes de Enf. Cerebro Vascular tención ambulatoria otorgada por el SNSS onsultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención total tención Primaria tención Primaria tención Primaria tención Primaria tención Especialidades tención de lorgencia (sector público) tención de hospitalización, sector público) tención de hospitalización, sector público y privado mas de Hospitalización, sector público y descencia de la mancia de la munica de la mancia de la mancia de la mancia de la mancia de la munica de	36 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
dultos mayores (mal nutrición por deficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo pertensos labeticos labeticos silipidemicos abaquismo besidad ntecedentes de Infarto (IAM) ntecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención tención ambulatoria otorgada por el SNSS onsultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención total tención Primaria tención Primaria tención Primaria tención de Urgencia las odontológicas (por 1.000 habitantes) ntervenciones Quirárgicas (sector público) tención de hospitalización dimero de egresos hospitalización dimero de egresos hospitalizaciós obertura de Inmunizaciones (%) CG (Recién Nacidos) Invirca (12 meses) rograma Nacional de Alimentación Complementaria PNAC	36 9 9 9 52 79 41 40 7 7 3 3 2 878. 320. 148. 409. 74 16.4 16.8 8 8 8 9 9
dultos mayores (mal nutrición por deficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo pertensos labeticos silipidemicos abaquismo besidad ntecedentes de Infarto (IAM) ntecedentes de Enf. Cerebro Vascular tención ambulatoria otorgada por el SNSS onsultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención tal tención Primaria tención Primaria tención Primaria tención Primaria tención el Urgencia tas odontológicas (por 1.000 habitantes) tención de hospitalización, sector público) tención de hospitalización, sector público y privado mas de Hospitalización, sector público y privado mas de Hospitalización dimero de egresos hospitalarios dobertura de Imunizaciones (%) CG (Reción Nacios) entavalente (3era. Dosis) ivirica (12 meses) rograma Nacional de Allimentación Complementaria PNAC istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años	36 9 9 9 9 5 52 79 41 41 40 7 7 3 3 2 2 8 8 8 8 9 9 8 158 8 158 8 1 15
dultos mayores (mal nutrición por deficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo pertensos labeticos silipidemicos abaquismo besidad ntecedentes de Infarto (IAM) ntecedentes de Enf. Cerebro Vascular tención ambulatoria otorgada por el SNSS onsultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención tal tención Primaria tención Primaria tención Primaria tención Primaria tención el Urgencia tas odontológicas (por 1.000 habitantes) tención de hospitalización, sector público) tención de hospitalización, sector público y privado mas de Hospitalización, sector público y privado mas de Hospitalización dimero de egresos hospitalarios dobertura de Imunizaciones (%) CG (Reción Nacios) entavalente (3era. Dosis) ivirica (12 meses) rograma Nacional de Allimentación Complementaria PNAC istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años	36 9 9 9 9 5 52 79 41 41 40 7 7 3 3 2 2 8 8 8 8 9 9 8 158 8 158 8 1 15
dultos mayores (mal nutrición por deficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo ipertensos abeticos sisipidemicos abequismo besidad hescedentes de Infarto (IAM) htecedentes de Enf. Cerebro Vascular lención ambulatoria otorgada por el SNSS onsultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención otxul ención ambulatoria otorgada por el SNSS onsultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención otxul ención Primaria tención Primaria tención Porimaria tención de Urgencia tas odnotiológicas (por 1.000 habitantes) tetervenciones Quirúrgicas (sector público) tetervenciones Quirúrgicas (sector público) tetervenciones Quirúrgicas (sector público) tetervenciones Ourirúrgicas (sector público) tetervenciones Ourirúrgicas (sector público) tetervenciones Ourirúrgicas (sector público) tetervenciones Guirúrgicas (sector público) tetervenc	36 9 9 9 52 79 41 41 40 7 7 3 3 2 2 87 87 88 8 8 8 8 8 9 9 158.1 13.1
dultos mayores (mal nutridón por deficit) dultos mayores (mal nutridón por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo ipertensos iabeticos ialpidemicos abaquismo besidad ntecedentes de Infarto (IAM) ntecedentes de Enf. Cerebro Vascular tención ambulatoria otorgada por el SNSS onsultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención total tención Primaria tención Primaria tención Primaria tención Primaria tención Primaria tención Syspecialidades tención de Urgencia litas odontológicas (por 1.000 habitantes) ntervenciones Quirúrgicas (sector público) tención de hospitalización, sector público y privado amas de Hospitalización, sector público y privado mans de Hospitalización, sector público y privado mans de Hospitalización, sector público y describación de productiva de la municación de podertura de Imunizaciones (%) GC (Reción Nacidos) entravalente (Gara. Dosis) rivirica (12 meses) rograma Nacional de Alimentación Complementaria PNAC istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en ondrizas	36 9 9 9 52 79 41 40 40 7 7 3 2 878.8 320. 148.4 409. 74 16.8 8 8 8 9 9
dultos mayores (mal nutrición por deficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo ipertensos iabeticos ialpidemicos abaquismo besidad ntecedentes de Infarto (IAM) ntecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención tención ambulatoria otorgada por el SNSS onsultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención tal tención Primaria tención Primaria tención Especialidades tención Primaria tención Especialidades tención de lorgencia tas adontológicas (por 1.000 habitantes) ntervenciones Quirárgicas (sector público) tención de hospitalización, sector público y privado amas de Hospitalización, sector público y privado amas de Hospitalización úmero de egresos hospitalarios obertura de Immunizaciones (%) CG (Reción Nacidos) entavalente (3era. Dosis) rivirica (12 meses) rograma Nacional de Alimentación Complementaria PNAC istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años	36 9 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
dultos mayores (mal nutrición por deficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo ipertensos labeticos lisipidemicos abaquismo besidad ntecedentes de Infarto (IAM) ntecedentes de Infarto (IAM) ntecedentes de Enf. Cerebro Vascular tención ambulatoria otorgada por el SNSS onsultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención total tención Primaria tención Primaria tención Primaria tención Primaria tención de Urgencia Itas odnothógicas (por 1.000 habitantes) ntervenciones Quirúrgicas (sector público) tención de hospitalización, sector público y privado amas de Hospitalización, sector público y tencero de gresos hospitalarios domero de egresos hospitalarios dobertura de Imunuizaciones (%) GC (Reción Nacidos) entravalente (Gara. Dosis) rivirca (12 meses) rograma Nacional de Alimentación Complementaria PNAC istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años	36 9 9 9 52 79 41 40 47 7 3 3 2 878. 320. 148. 409. 409. 416.4 16.4 88 8 8 9 9 158. 13.1 14. 7. 7.
dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo lipertensos iabeticos iabetic	36 9 9 9 52 79 41 40 47 7 3 3 2 878. 320. 148. 409. 409. 416.4 16.4 88 8 8 9 9 158. 13.1 14. 7. 7.
dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo lipertensos iabeticos iabetic	36 9 9 9 52 79 41 40 47 7 3 3 2 878. 320. 148. 409. 409. 416.4 16.4 88 8 8 9 9 158. 13.1 14. 7. 7.
dultos mayores (mal nutrición por deficit) dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo ipertensos labeticos labet	36 9 9 41 40 40 7 3 3 2 878. 320. 148. 409. 74 16. 8 8 8 8 8 9
dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo ipertensos iabeticos ialipidemicos abaquismo besidad ntecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención tención ambulatoria otorgada por el SNSS onsultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención total tención primaria tención Primaria tención Primaria tención Primaria tención de lorgencia taso dontológicas (por 1.000 habitantes) ntervenciones Quirúrgicas (sector público) tención de hospitalización, sector público y privado amas de Hospitalización, sector público y privado amas de Hospitalización úmero de egresos hospitalarios obertura de Immunizaciones (%) CG (Reción Nacidos) entavalente (3era. Dosis) rivirica (12 meses) rograma Nacional de Alimentación Complementaria PNAC istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en ondrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en ondrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en ondrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en ondrizas	36 9 9 9 5 52 79 41 440 7 7 3 3 2 2 87 8 3 3 2 0 1 4 8 8 8 9 9 1 8 8 8 8 9 1 5 8 8 8 8 1 5 8 8 1 3 3 1 4 4 1 4 1 4 1 5 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
dultos mayores (mal nutrición por exceso) rograma Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo lipertensos iabeticos iabetic	36 9 9 41 40 40 7 3 3 2 878. 320. 148. 409. 74 16. 8 8 8 8 8 9

Algunos Indicadores de mortalidad por causa, según sexo. Región de Tarapacá año 2016

Hombres	Código CIE-10	Gran grupo de causas de muerte y sexo	Defunciones	Tasa *
Hombres 768 4.400, to	Todas las			416,81
Mujeres 667 400,65				
Hombres 194 120,00				
Mujeres 169 2015.5				
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas 92 25,65	C00-D48			
Hombres 44 26,14 26,15				
Majeries 144 26,41	F00 F00			
Enfermedades del sistema circulatorio 367 106.45	E00-E90			
Hombres Homb				
### Mujeres 193 199.99 ### Mon-R93 190-199 ### Mon-R93 190	TOO-TOO			
Enfermedades del sistema respiratorio 9.6 27,83	100-199			
Hombres				
Mujeres	100-199			
Ron-Koo	300 333			
Hombres 13 19,87				
Mujeres	K00-K93			
Cause Externa de mortalidad 138 40,03 53,25 Mujeres 43 25,83 Mujeres 43 25,83 Mujeres 43 25,83 Mujeres 44 47,84 Mujeres 46 47,84 Mujeres 46 47,84 Mujeres 47 47,84 Mujeres 47 47,84 Mujeres 48 48 Mujeres 48 Muj				
Monthers 95 53,25				
Mujeres	V01-Y98			
Codigo CIE-10 Course especifico de causas de muerte y sexo 16 4,66				
Infecciones por VIH y SIDA 16 4,64	Código CIE-10		15	
B20-B24			16	4,64
Mujeres	B20-B24			
Tumor maligno del estómago 46 13,34		Muieres	2	
C16 Hombres 131 17,35 Mujeres 15 9,01				13,34
Tumor maligno de la tráquea, de los bronquios y del pulmón 56 16,24	C16		31	17,39
C33-C34		Mujeres	15	9,01
Mujeres		Tumor maligno de la tráquea, de los bronquios y del pulmón	56	16,24
Diabetes mellitus	C33-C34	Hombres	35	19,63
E10-E14		Mujeres	21	12,61
Mujeres		Diabetes mellitus		20,59
Enfermedades hipertensivas 53 18,22	E10-E14	Hombres	35	19,63
Hombres 28 15,71 Mujeres 35 21,07 I 120-125 Hombres 78 43,75 Mujeres 50 30,00 Enfermedad isquémica del corazón 128 37,13 Hombres 58 43,75 Mujeres 50 30,00 Enfermedades cerebrovasculares 112 32,45 Hombres 50 28,00 Mujeres 62 37,24 Neumonía 31 8,95 Hombres 15 8,41 Mujeres 16 9,61 Bronquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares obstructivas crónicas 17 4,93 Hombres 6 3,60 K70-K76 Hombres 6 3,60 K70-K76 Hombres 42 12,16 Hombres 43 24,12 Mujeres 51 53,60 Hombres 52 54,12 Hombres 53 54,50 Hombres 54 54,50 Hombres 56 14,50 Mujeres 56 10,44 Hombres 26 14,50 Mujeres 56 10,44 Hombres 26 14,50 Mujeres 26 14,50 Hombres 28 15,71 Hombres 29 15,71 Hombres 20 15,71 Ho				21,62
Mujeres		Enfermedades hipertensivas	63	18,27
Enfermedad isquémica del corazón 128 37,13 Hombres 78 43,7 160-169 Enfermedades cerebrovasculares 112 32,45 Hombres 50 30,03 Enfermedades cerebrovasculares 112 32,45 Hombres 50 28,05 Mujeres 62 37,24 Neumonía 31 8,96 Hombres 15 8,41 Mujeres 16 9,61 Hombres 16 9,61 Hombres 17 4,93 Hombres 18 4,93 Hombres 19 4,93 Hombres 11 6,17 Hombres 16 6 3,61 Hombres 17 4,93 Hombres 18 4,93 Hombres 19 4,93 Hombr	I10-I13			15,71
120-125 Hombres 78 43,75 Mujeres 50 30,005 110 32,45 160-169 160				
Mujeres 50 30,03 Enfermedades cerebrovasculares 112 32,48 Hombres 50 28,05 Mujeres 62 37,24 Neumonía 31 8,95 J12-J18 Hombres 15 8,41 Mujeres 16 9,61 Bronquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares obstructivas crónicas 17 4,93 J40-J44 Hombres 11 6,17 Mujeres 6 6 3,66 K70-K76 Cirroris hepática y otras enfermedades crónicas del hígado 58 16,82 K70-K76 Hombres 43 24,12 Mujeres 15 9,01 Accidentes de tránsito 42 12,18 Mujeres 15 9,01 Mujeres 26 14,58 Mujeres 26 14,58 Mujeres 26 14,58 Mujeres 28 15,71 Mujeres 29,916 Enfermedad de Alzheimer (10.000 habitante) 29,916 Enfermedad de Alzheimer (10.000 habitante) 29,916 Boy más años 2 29,66 Malformaciones congénitas, deformidades y anomalias cromosómicas en menores de un año				
Enfermedades cerebrovasculares 112 32,45 Hombres 50 28,05 Mujeres 62 37,24 Neumonia 31 8,95 Hombres 15 8,41 Mujeres 16 9,61 Bronquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares obstructivas crónicas 17 4,93 Hombres 11 6,17 Mujeres 6 3,60 Cirrosis hepática y otras enfermedades crónicas del hígado 58 16,82 K70-K76 Hombres 6 3,60 Hombres 6 3,60 Hombres 43 24,12 Mujeres 43 24,12 Hombres 5 50,01 Accidentes de tránsito 42 12,18 Hombres 26 14,55 Mujeres 16 9,61 Hombres 26 14,55 Hombres 26 14,55 Hombres 26 14,55 Hombres 28 15,7 Hombres 28 15,7 Mujeres 28 14,51 Mujeres 28 14,51 Mujeres 28 14,51 Mujeres 29 16,54 Hombres 28 15,7 Mujeres 29 16,54 Hombres 29 29,66 Codigo CIE-10 Grupo especifico de causas de mueste y edad Enfermedad de Alzhelmer (10.000 habitante) 2 29,66 So y más años 2 29,56 Malformaciones congénitas, deformidades y anomalias cromosómicas en menores de un año	120-125			
Hombres 50 28,05 Mujeres 62 37,24 Hombres 15 8,41 Mujeres 15 8,41 Mujeres 16 9,41 Hombres 17 4,93 Hombres 17 4,93 Hombres 18 6,17 Hombres 19 6,17 Hombres 11 6,17 Hombres 11 6,17 Hombres 12 6,17 Hombres 13 24,17 Hombres 43 24,17 Hombres 43 24,17 Mujeres 15 9,01 Hombres 43 24,17 Mujeres 15 9,01 Hombres 26 14,55 Hombres 26 14,55 Hombres 26 14,55 Hombres 26 14,55 Hombres 28 15,71 Lesiones autoinfligidas intencionalmente 36 10,44 Hombres 28 15,71 Hombres 29,661				
Mujeres 52 37,24 Neumonia 31 8,95 Mujeres 15 8,41 Mujeres 16 9,61 Bronquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares obstructivas crónicas 17 4,93 J40-J44 Hombres 11 6,17 Mujeres 6 3,60 Cirrosis hepática y otras enfermedades crónicas del hígado 58 16,82 K70-K76 Hombres 43 24,12 Mujeres 43 24,12 Hombres 43 24,12 Mujeres 15 9,010 Accidentes de tránsito 42 12,18 Hombres 26 14,55 Mujeres 16 9,61 Lesiones autoinfligidas intencionalmente 36 10,44 Hombres 28 15,7 Mujeres 28 14,51 Mujeres 29 16,51 Mujeres 20 20,56 Codigo CIE-10 Compo especifico de causas de mueste y edad Enfermedad de Alzheimer (10.000 habitante) 2 29,56 Soly más años 2 29,56 Malformaciones congénitas, deformidades y anomalias cromosómicas en menores de un año	*** ***			
Neumonia 31 8,95	160-169			
Hombres 15 8,41				
Mujeres 15 6,14		Neumonia	31	8,99
Bronquitts, enfisema y otras enfermedades pulmonares obstructivas crónicas 17 4,93	J12-J18	Hombres	15	8,41
Hombres 11 6,17		Mujeres	16	9,61
Mujeres				4,93
Circois hepática y otras enfermedades crónicas del hígado 16,82	J40-J44	Hombres	11	6,17
K70-K76				3,60
Mujeres				
Accidentes de tránsito 42 12,18	K70-K76			
Vol-V99** Hombres 26 14,58 Mujeras 16 9,61 Mujeras 16 10,40 Mujeras 17,71 Mujeras 18 14,31 Mujeras 18 18 18 18 18 18 18 1				
Mujeres				
Lesiones autoinfligidas intencionalmente 36 10,44 Hombres 28 15,77 Mujeres 6 4,81 Codigo CIE-10 G30,- 70 a 74 años 2 29,66 75 a 79 años 4 93,33 80 y más años 2 509,15 Malformaciones congénitas, deformidades y anomalias cromosémicas en menores de un año	V01-V99**			
Montres 28 15,71 Mujeres 8 4,81 Côdigo CIE-10 Cirupo específico de causas de muerte y edad				
Mujeres Codgo CIE-10 Codgo CIE	V60-V04			
Codigo CIE-10 Grupo especifico de causas de muerte y edad	A0U-A04			
Enfermedad de Alzheimer (10.000 habitante) 2 29,66 70 a 74 años 2 29,66 75 a 79 años 4 93,38 80 y más años 23 509,15 Malformaciones congénitas, deformidades y anomalias cromosémicas en menores de un año	0.111 000.00		8	4,81
70 a 74 años 2 29,66 75 a 79 años 4 93,35 80 y más años 23 509,15 Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas en menores de un año	Codigo CIE-10			
75 a 79 años 4 93,35 80 y más años 23 509,15 Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas en menores de un año			2	30.00
80 y más años 23 509,19 Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas en menores de un año	G30			
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas en menores de un año				
Q00-Q99 (10,000 habitante) 11 18.21			23	205,19
	Q00-Q99		11	18,21





Algunos Indicadores Generales. Región de Antofagasta año 2016

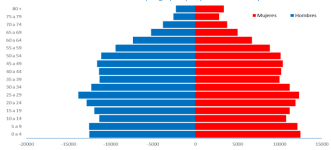
Indicador demográficos	
Población (ambos sexos)	631.8
tombres	330.9
Mujeres	300.9
speranza de vida (*)	77,
lombres	75,
1ujeres	80,
ndice de masculinidad	109,
ndice de Renovación	34,
Porcentaje de población de menores de 15 años	22,
Porcentaje de población de 65 y más años	7,
Indicadores de Estadísticas Vitales	
asa global de fecundidad (hijos por mujer)	2
latalidad (número de nacidos vivos)	9.2
Natalidad (tasa por 1.000 habitantes)	14
ktención profesional del parto (%)	99,
fortalidad general (número de defunciones)	3.0
Nortalidad general (tasa por 1.000 habitantes)	4
fortalidad masculina (tasa por 1.000 hombres)	4
fortalidad femenina (tasa por 1.000 mujeres)	4
Nortalidad fetal (tasa por 1.000 nacimientos)	8
Nortalidad perinatal (tasa por 1.000 nacimientos)	10
Aortalidad infantil (tasa por 1.000 nacidos vivos)	8
fortalidad neonatal precoz	4
F ***	
Nortalidad neonatal	(
Mortalidad postneonatal	- 1
Razón de mortalidad menores de 5 años	9
Razón de Mortalidad Materna (tasa por 100 mil nacidos vivos)	32,
asa de Mortalidad de 1 a 4 años (10.000 hab)	
Fasa de Mortalidad de 5 a 9 años (10.000 hab)	
Fasa de Mortalidad de 10 a 14 años (10.000 hab)	
Fasa de Mortalidad de 15 a 19 años (10.000 hab)	
Fasa de Mortalidad de 20 a 44 años (1.000 hab)	
Fasa de Mortalidad de 45 a 64 años (1.000 hab)	
Fasa de Mortalidad de 45 a 79 años (1.000 hab)	24
Fasa de Mortalidad de 80 y más años (1.000 hab)	109
Indicadores de riesgo para la salud	10.
Porcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer	6,
	10,
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 20 años de edad	
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 15 años	0,
Porcentaje de nacidos vivos de madres 15 a 19 años	9,
Años de vida potencial perdidos	47.3
Tasa de años de vida potencial perdidos por 1.000 habitantes	75
Hombres	88
Mujeres	60
Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS	
Gestante (mal nutrición por déficit)	5,
Gestante (mai nutrición por exceso)	55,
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por déficit)	4,
Niños y niñas menores de 6 años (mai nutrición por exceso)	27,
	10,
Adultos mayores (mal nutrición por déficit)	
Adultos mayores (mal nutrición por exceso)	50,
Programa Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo	70
Hipertensos	78,
Diabéticos	43,
Dislipidemicos	49,
Fabaquismo Tabaquismo	7,
Dbesidad	
Antecedentes de Infarto (IAM)	5,
Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular	2,
Indicadores de acceso a la atención	
Atención ambulatoria otorgada por el SNSS	
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención	
Fotal	1.041.9
Atención Primaria	367.1
Atención Especialidades	243.4
Atención de Urgencia	431.3
Altas odontológicas (por 1.000 habitantes)	53,
Intervenciones Quirúrgicas (sector público)	28.1
Atención de hospitalización, sector público y privado	
Camas de Hospitalización	1.0
Número de egresos hospitalarios	58.9
Cobertura de Inmunizaciones (%)	50.5
BCG (Recién Nacidos)	92
Pentavalente (3era, Dosis)	87
rivírica (12 meses)	96
	98
Programa Nacional de Alimentación Complementaria PNAC	210.0
Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años	219.8
Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes	17.1
Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en nodrizas	18.6
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años	12.9
Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes	1.4
Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas	8
Programa Nacional de Alimentación Complementarias del Adulto Mayor, PACAM	
	71.8
Distribución (kg) de crema años dorados	71.9

Algunos Indicadores de mortalidad por causa, según sexo. Región de Antofagasta año 2016

Código CIE-10	Gran grupo de causas de muerte y sexo	Defunciones	Tasa *
	Ambos sexos	3.050	482,69
Todas las	Hombres	1.629	492,27
causas	Mujeres	1,420	471,83
	Tumores (neoplasias)	897	141,96
C00-D48	Hombres	462	139,61
	Mujeres	435	144,54
	Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	180	28,49
E00-E90	Hombres	86	25,99
	Mujeres	94	31,23
	Enfermedades del sistema circulatorio	656	103,82
100-199	Hombres	349	105,46
	Mujeres	307	102,01
	Enfermedades del sistema respiratorio	269	42,57
J00-J99	Hombres	125	37,77
	Mujeres	144	47,85
	Enfermedades del sistema digestivo	222	35,13
K00-K93	Hombres	143	43,2
	Mujeres	79	26,25
	Causa Externa de mortalidad	265	41,94
V01-Y98	Hombres	208	62,86
	Mujeres	57	18,94
Código CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y sexo		
	Infecciones por VIH y SIDA	31	4,91
B20-B24	Hombres	25	7,55
	Mujeres	6	1,99
	Tumor maligno del estómago	57	9,02
C16	Hombres	34	10,27
	Mujeres	23	7,6
	Tumor maligno de la tráquea, de los bronquios y del pulmón	192	30,39
C33-C34	Hombres	125	37,77
	Mujeres	67	22,26
	Diabetes mellitus	134	21,21
E10-E14	Hombres	71	21,46
	Mujeres	63	20,93
	Enfermedades hipertensivas	124	19,62
I10-I13	Hombres	50	15,1
	Mujeres	74	24,59
	Enfermedad isquémica del corazón	187	29,59
120-125	Hombres	136	41,10
	Mujeres	51	16,95
	Enfermedades cerebrovasculares	207	32,70
160-169	Hombres	92	27,80
	Mujeres	115	38,2
J12-J18	Neumonía	96	15,19
J12-J18	Hombres	47	14,20
	Mujeres Bronquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares	49	16,28
	obstructivas crónicas	74	11,7
J40-J44	Hombres	34	10,27
	Mujeres	40	13,2
	Cirrosis hepática y otras enfermedades crónicas del hígado	141	22,31
K70-K76	Hombres	104	31,4
	Mujeres	37	12,29
	Accidentes de tránsito	67	10,60
V01-V99**	Hombres	57	17,2
	Mujeres	10	3,3
	Lesiones autoinfligidas intencionalmente	50	7,9:
X60-X84	Hombres	43	12,99
	Mujeres	7	2,3
Código CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y edad	1	2,5.
	Enfermedad de Alzheimer (10.000 habitante)		
	70 a 74 años	3	23,52
G30	75 a 79 años	5	62,00
	80 y más años	33	392,25
Q00-Q99	Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías	29	28,80

Fuente: DEIS - MINSAL / * Tasa por 100.000 habitantes





Algunos Indicadores Generales. Región de Atacama año 2016

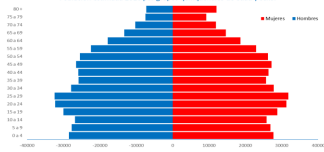
Población (ambos sexos)	316.6
Hombres	163.6
Mujeres	153.0
Esperanza de vida (*)	79,
Hombres	77,
1ujeres	81,
ndice de masculinidad	106,
ndice de Renovación	40,
Porcentaje de población de menores de 15 años	22,
orcentaje de población de 65 y más años	9,
Indicadores de Estadísticas Vitales	
asa global de fecundidad (hijos por mujer)	
latalidad (número de nacidos vivos)	4.2
latalidad (tasa por 1.000 habitantes)	13
tención profesional del parto (%)	99,
fortalidad general (número de defunciones)	1.5
fortalidad general (tasa por 1.000 habitantes)	4
Nortalidad masculina (tasa por 1.000 hombres)	
fortalidad femenina (tasa por 1.000 mujeres)	
Mortalidad fetal (tasa por 1.000 nacimientos)	
Nortalidad perinatal (tasa por 1.000 nacimientos)	
Aortalidad infantil (tasa por 1.000 nacidos vivos)	9
fortalidad neonatal precoz	
Totalidad Teoridad precoz	
Nortalidad neonatal	
fortalidad postneonatal	
lazón de mortalidad menores de 5 años	11,
lazón de Mortalidad Materna (tasa por 100 mil nacidos vivos)	23,
Tasa de Mortalidad de 1 a 4 años (10.000 hab)	25,
Fasa de Mortalidad de 1 a 4 años (10.000 hab)	
Fasa de Mortalidad de 10 a 14 años (10.000 hab)	
Fasa de Mortalidad de 15 a 19 años (10.000 hab)	
Fasa de Mortalidad de 15 a 19 anos (10.000 hab)	
Fasa de Mortalidad de 45 a 64 años (1.000 hab)	
Fasa de Mortalidad de 65 a 79 años (1.000 hab)	2.
Fasa de Mortalidad de 80 y más años (1.000 hab) Indicadores de riesgo para la salud	9
	-
Porcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer	6,
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 20 años de edad	12,
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 15 años	0
Porcentaje de nacidos vivos de madres 15 a 19 años	11,
Años de vida potencial perdidos	20.9
lasa de años de vida potencial perdidos por 1.000 habitantes	6
Hombres	7
Muieres	5
Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS	3.
Gestante (mal nutrición por déficit)	5
Gestante (mal nutrición por exceso)	61,
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por déficit)	3
Niños y niñas menores de 6 años (mai nutrición por exceso)	32,
Adultos mayores (mal nutrición por déficit)	8
Adultos mayores (mai nutrición por exceso)	52,
Programa Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo	32,
	00
Hipertensos	80,
Diabéticos	44,
Dislipidemicos	64,
	10,
- Fabaquismo	
Fabaquismo Dbesidad	
Fabaquismo Dbesidad	2,
Tabaquismo Disesidad Antecedentes de Infarto (IAM) Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular	
labaquismo Desidad Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención	
l'abaquismo Disesidad Disesidad Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS	
Tabaquismo Disesidad Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoría otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención	4,
l'abaquismo Discisida Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención	610.4
l'abaquismo Disesidad Disesidad Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Itención Primaria	610.4 164.9
l'abaquismo Dibesidad Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Iotal Itención Primaria Itención Primaria	610.4 164.9 101.1
l'abaquismo Disesidad Intrecedentes de Infarto (IAM) Intrecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Intención Primaria Atención Primaria Atención Especialidades	610.4 164.9 101.1 344.3
l'abaquismo Dibesidad Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicatores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención fotal Istención Primaria Itención Especialidades Itención de Urgencia. Itans adontológicas (por 1.000 habitantes)	610.4 164.9 101.1 344.3
l'abaquismo Dibesidad Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores de Indicadores Indicador	610.4 164.9 101.1 344.3 61,
rabaquismo Dibesidad Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores I	610.4 164.9 101.1 344.3 61,
abaquismo Dbesidad Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Intención Especialidades Intención Especialidades Intención Especialidades Intención Especialidades Intención Especialidades Intención de Urgencia Intención de Urgencia Intención de Urgencia Intención de Indicadores (sector público) Intención de hospitalización, sector público y privado Intención de hospitalización, sector público y privado	610.4 164.5 101.1 344.3 61, 14.2
abaquismo bisesidad intecedentes de Infarto (IAM) intecedentes de Enf. Cerebro Vascular indicatores de acceso a la atención intecedentes de Enf. Cerebro Vascular indicatores de acceso a la atención intercedentes de Infarto (IAM) intercedentes de Infarto (IAM) intercedentes de Infarto (IAM) intercedentes intercedentes de acceso a la atención intercención de Infarto (IAM) intercedentes interce	610.4 164.5 101.1 344.3 61 14.2
abaquismo Dibesidad Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores de Infaria Indicadores de Indicadores de acceso a la atención Indicadores de Indicadores Indicador	610,4 164.5 101.1 344.3 61 14.2
abaquismo Dibesidad Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores de Infaria Indicadores de Indicadores de acceso a la atención Indicadores de Indicadores Indicador	610.4 164.9 101.1 344.3 61, 14.2
abaquismo Dibesidad Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Intención ambulatoria otorgada por el SNSS Indicadores de acceso a la atención Intención ambulatoria otorgada por el SNSS Indicadores de acceso a la atención Intención Primaria Intención Primaria Intención Primaria Intención de Urgencia Intes adontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Intención de hospitalización, sector público y privado Intención de propriation de privado Intención de geresos hospitalización Intervenciones (%)	610.4 164.5 101.1 344.3 61, 14.2 24.5
abaquismo blesidad intecedentes de Infarto (IAM) intecedentes de Enf. Cerebro Vascular indicatores de acceso a la atención inteción ambulatoria otorgada por el SNSS consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención otal itención Primaria itención Especialidades itención de Urgencia itención de Urgencia itens odnothógicas (por 1.000 habitantes) intervenciones Quirúrgicas (sector público) itención de hospitalización itención de hospitalización itención de hospitalización itención de hospitalización itence de legeros hospitalización itenero de egresos hospitalarios obertura de Immunizaciones (%) CC (Reción Nacidos)	610.4 164.5 101.1 344.3 61, 14.2 24.5
abaquismo Desidad Intercedentes de Infarto (IAM) Intercedentes de Infarto (IAM) Intercedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Intercedio ambulatoria o torgada por el SNSS Intercedio ambulatoria o torgada por el SNSS Intercedio ambulatoria o torgada por el SNSS Intercedio ambulatoria Intercedio ambulatoria Intercedio acceso a la atención Intercedio acceso a la atención Intercedio ambulatoria Indicadores de acceso a la atención Intercedio acceso a la atención Intercedio ambulatoria Indicadores de acceso a la atención Intercedio ambulatoria Intercedio ambulator	610.4 164.5 101.1 344.3 61, 14.2 24.5
abaquismo Dibesidad Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicatores de acceso a la atención Indicatores de Indicatores Indicatores de acceso a la atención Indicatores	610.4 164.5 101.1. 344.3 61. 14.2 24.5 8.8
abaquismo Desidad Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Intención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Intercedentes de Infarto (IAM) Intercedentes de Infarto (IAM) Intercedentes de Infarto (IAM) Intercención Especialidades Intercención es Quirúrgicas (sector público) Intervenciónes Quirúr	4, 610.4 164.9 101.1. 344.3 61, 14.2 5 24.5 8.8 8.9 9
abaquismo Disesidad Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Intercedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Intercedente de Intercedente In	4, 610.4 164.9, 101.1.1 344.3 61, 14.2 5 24.5 8.8 8.9 9.1 159.3
abaquismo Desidad Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Intención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Iotal Itención Primaria Itención Primaria Itención Primaria Itención Especialidades Itención de Urgencia Itención de Urgencia Itención especialidades Itención de Bospitalización, sector público) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Itención de hospitalización, sector público y privado Canas de Hospitalización, sector público y privado Canas de Hospitalización Itúmero de egresos hospitaliracios Itúmero de egresos hospitaliraciones (%) ICC (Recién Nacidos) Irvivirca (12 meses) Irvivirca (12 meses) Irvigirca (12 meses) Irvigirca (12 meses) Irvigirca (13 población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años Istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes Istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en ordizas	610.4 164.5 1001.1 344.3 61.1 14.2 5 24.5 8.8 8.9 9.0 159.3
abaquismo bisesidad intecedentes de Infarto (IAM) intecedentes de Enf. Cerebro Vascular indicadores de acciso a la atención intecedentes de Enf. Cerebro Vascular indicadores de acciso a la atención intercedentes de Enf. Cerebro Vascular intención ambulatoria otorgada por el SNSS consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención iotal itención primaria itención de Irgencia ilitas odontológicas (por 1.000 habitantes) intención de Urgencia ilitas odontológicas (por 1.000 habitantes) intención de hospitalización, sector público) itención de hospitalización sector público y privado amas de Hospitalización interro de geresos hospitalización interro de geresos hospitalización interro de geresos hospitalización interro de Jaron	4, 610.4 164.9 101.1 344.3 61.1 44.2 5 24.5 8.8 8.9 9.159.3 11.6 11.5 9.3 9.3
abaquismo Dibesidad Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores de Indicadores SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores de Indicadores Indicadores de Indicadores de Indicadores Indica	610.4 164.9 101.1 344.3 61.1 14.2 5 24.5 8.8 8.9 9 159.2 116.6 11.5 9.3
ribadquismo Disesidad Natecedentes de Infarto (IAM) Natecedentes SNSS según nivel o instancia de la atención Natecedente Infarto (IAM) Nat	4, 610.4 164.9 101.1 344.3 61.1 44.2 5 24.5 8.8 8.9 9.159.3 11.6 11.5 9.3 9.3
abaquismo blesidad intecedentes de Infarto (IAM) intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención intercención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención otal itención Primaria itención Especialidades itención de Urgencia itas adontológicas (por 1.000 habitantes) intervenciones Quirúrgicas (sector público) intervenciones Quirúrgicas (sector público) itención de hospitalización itención de hospitalización itención de hospitalización itención de hospitalización itence de egresos hospitalarios cobertura de Inmunizaciones (%) iCG (Recién Nacidos) entavalente (3era. Dosis) rivirica (12 meses) rivirica (10 a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años sibstribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años sibstribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años sibstribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en monores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en monores de 6 años	610.4 164.5 1001.1 344.3 611 14.2 5 24.5 8 8 8 9 159.3 111.6 11.5 9.5
abaquismo Debesidad Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Intención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Iotal Itención Primaria Itención Primaria Itención Primaria Itención Primaria Itención Especialidades Itención de Urgencia Itlas adontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Itención de hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización Iúmero de egresos hospitalarios Debertura de Inmunizaciones (%) ICG (Recién Nacidos) Programa Nacional de Alimentación Complementaria PNAC Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años Distribución (kg) a población beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Distribución (kg) a población beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Tromedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Tromedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Tromedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Tromedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 7 años Tromedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 7 años Tromedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 8 años Tromedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 8 años Tromedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 8 años Tromedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 9 años Tromedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 9 años Tromedio mensual de personas beneficiaria	610.4 164.5 1001.1 344.3 611 14.2 2.5 2.4.5 8.8 8.8 9.9 119.3 9.3 11.6 9.3 5.5 5.7.6
abaquismo Dibesidad Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores de Indicadores SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores de Indicadores Indicadores de Indicadores de Indicadores Indica	610.4 164.9 101.1 344.3 61.1 14.2 5 24.5 8.8 8.9 9 159.2 116.6 11.5 9.3

Algunos Indicadores de mortalidad por causa, según sexo. Región de Atacama año 2016

Código CIE-10	Gran grupo de causas de muerte y sexo	Defunciones	Tasa *
	Ambos sexos	1.528	482,49
Todas las causas	Hombres	867	529,73
causas	Mujeres	661	431,96
	Tumores (neoplasias)	372	117,46
C00-D48	Hombres	203	124,03
	Mujeres	169	110,44
	Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	103	32,52
E00-E90	Hombres	43	26,27
	Mujeres	60	39,21
100-199	Enfermedades del sistema circulatorio	430	135,78
100-199	Hombres Mujeres	242 188	147,86 122,86
	Enfermedades del sistema respiratorio	146	46,10
J00-J99	Hombres	94	57,43
	Mujeres	52	33,98
	Enfermedades del sistema digestivo	105	33,16
K00-K93	Hombres	63	38,49
	Mujeres	42	27,45
	Causa Externa de mortalidad	126	39,79
V01-Y98	Hombres	98	59,88
	Mujeres	28	18,30
Código CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y sexo		
	Infecciones por VIH y SIDA	6	1,89
B20-B24	Hombres	4	2,44
	Mujeres	2	1,31
C16	Tumor maligno del estómago Hombres	35 23	11,05 14,05
C10	Mujeres	12	7,84
	Tumor maligno de la tráquea, de los bronquios y del pulmón	61	19,26
C33-C34	Hombres	40	24,44
	Muieres	21	13,72
	Diabetes mellitus	77	24,31
E10-E14	Hombres	28	17,11
	Mujeres	49	32,02
	Enfermedades hipertensivas	96	30,31
I10-I13	Hombres	45	27,49
	Mujeres	51	33,33
	Enfermedad isquémica del corazón	98	30,94
120-125	Hombres	71	43,38
	Mujeres	27	17,64
160-169	Enfermedades cerebrovasculares	136	42,94
100-109	Hombres	73 63	44,60 41,17
	Mujeres Neumonía	33	10,42
J12-J18	Hombres	21	12,83
322 323	Mujeres	12	7,84
	Bronquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares obstructivas		
J40-J44	crónicas	41	12,95
J4U-J44	Hombres	27	16,50
	Mujeres	14	9,15
1/20 1/2-	Cirrosis hepática y otras enfermedades crónicas del hígado	65	20,52
K70-K76	Hombres	44	26,88
	Mujeres	21 44	13,72
V01-V99**	Accidentes de tránsito Hombres	44 32	13,89 19,55
*OT-A32,**	Mujeres	12	7,84
	Lesiones autoinfligidas intencionalmente	36	11,37
X60-X84	Hombres	29	17,72
	Mujeres	7	4,57
Código CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y edad		.,57
	Enfermedad de Alzheimer (10.000 habitante)		
G30	70 a 74 años	2	26,23
G30	75 a 79 años	3	55,27
	80 y más años	17	299,30
Q00-Q99	Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas en	17	33,52
	menores de un año (10.000 habitante)	1/	33,52

Fuente: DEIS - MINSAL / * Tasa por 100.000 habitantes





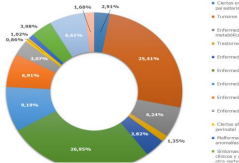
Algunos Indicadores Generales. Región de Coquimbo año 2016

Indicador demográficos Población (ambos sexos)	782.80
Hombres	387.82
dujeres	394.97
speranza de vida (*)	79,9
lombres	77,4
lujeres	82,5
ndice de masculinidad	98,
ndice de Renovación	52,6
orcentaje de población de menores de 15 años	20,1
Porcentaje de población de 65 y más años	10,9
Indicadores de Estadísticas Vitales	
asa global de fecundidad (hijos por mujer)	1
Natalidad (número de nacidos vivos)	10.15
Natalidad (tasa por 1.000 habitantes)	13
Atención profesional del parto (%)	99,
Mortalidad general (número de defunciones)	4.29
Mortalidad general (tasa por 1.000 habitantes)	5
Mortalidad masculina (tasa por 1.000 hombres)	5
Mortalidad femenina (tasa por 1.000 mujeres)	5
Mortalidad fetal (tasa por 1.000 nacimientos)	7
Mortalidad perinatal (tasa por 1.000 nacimientos)	9
Mortalidad infantil (tasa por 1.000 nacidos vivos)	7
Mortalidad neonatal precoz	5
Mortalidad neonatal	6
Mortalidad postneonatal	1
Razón de mortalidad menores de 5 años	8,
Razón de Mortalidad Materna (tasa por 100 mil nacidos vivos)	19,0
asa de Mortalidad de 1 a 4 años (10.000 hab)	2
Tasa de Mortalidad de 5 a 9 años (10.000 hab)	2
Tasa de Mortalidad de 10 a 14 años (10.000 hab)	1
Fasa de Mortalidad de 15 a 19 años (10.000 hab)	4
Fasa de Mortalidad de 20 a 44 años (1.000 hab)	1
Fasa de Mortalidad de 45 a 64 años (1.000 hab)	4
Tasa de Mortalidad de 65 a 79 años (1.000 hab)	18
Tasa de Mortalidad de 80 y más años (1.000 hab)	94
Indicadores de riesgo para la salud	
Porcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer	5,7
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 20 años de edad	11,6
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 15 años	0,4
Porcentaje de nacidos vivos de madres 15 a 19 años	11,
Años de vida potencial perdidos	
	50.75
Tasa de años de vida potencial perdidos por 1.000 habitantes	64
Hombres	81
Mujeres	49
Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS	-
Gestante (mal nutrición por déficit)	5,0
Gestante (mal nutrición por exceso)	60,0
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por déficit)	3,
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso)	33,
Adultos mayores (mal nutrición por déficit)	10,6
Adultos mayores (mal nutrición por exceso)	49,3
Programa Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo	
Hipertensos	77,8
Diabéticos	35,
Dislipidemicos	49,6
Tabaquismo	5,:
Obesidad	
Antecedentes de Infarto (IAM)	1,
Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular	2,:
Indicadores de acceso a la atención	
Atención ambulatoria otorgada por el SNSS	
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención	1.592.0
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Fotal	567.3
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total atención Primaria	301.5
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Atención Primaria Atención Especialidades	
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención fotal Nención Primaria Nención Especialidades Nención de Urgencia	723.1
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Atención Primaria Atención Especialidades Atención de Urgencia Altas odontológicas (por 1.000 habitantes)	723.1
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Atención Primaria Atención Especialidades Atención de Urgencia Altas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público)	723.1
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención fotal tención Primaria tención Especialidades tención et preparia titanción de Urgencia titas odontológicas (por 1.000 habitantes) intervenciones Quirúrgicas (sector público) tención de hospitalización, sector público y	723.11 73,1 46.18
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Atención Primaria Atención Especialidades Atención de Urgencia Altas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Atención de hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización,	723.1: 73,: 46.18
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención fotal Atención Primaria Atención Especialidades Atención de Irogencia Altas odontológicas (por 1.00 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Atención de hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización	723.11 73,1 46.18
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención fotal Atención Primaria Atención Especialidades Atención de Irogencia Altas odontológicas (por 1.00 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Atención de hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización	723.1: 73,: 46.18
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención fotal Itención Primaria Itención Especialidades Itención de Urgencia Itlas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Itención de hospitalización, sector público y privado Lamas de Hospitalización, sector público y privado Lamas de Hospitalización Itúmero de egresos hospitalarios Cobertura de Immunizaciones (%)	723.1: 73,: 46.18
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención fotal Itención Primaria Itención Especialidades Itención de Urgencia Itlas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Itención de hospitalización, sector público y privado Lamas de Hospitalización, sector público y privado Lamas de Hospitalización Itúmero de egresos hospitalarios Cobertura de Immunizaciones (%)	723.1 73,, 46.18 9,
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención fotal Itención Primaria Itención Especialidades Itención Especialidades Itención de Irención (Primaria (Primar	723.1 73,1 46.18 94 53.89
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención fotal Itención Primaria Itención Especialidades Itención Especialidades Itención de Urgencia Itas adontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Itencervenciones Quirúrgicas (sector público y privado Lamas de Hospitalización , sector público y privado Lamas de Hospitalización Iúmero de egresos hospitalarios Cobertura de Inmunizaciones (%) CCG (Recién Nacidos) Pentavalente (3era. Dosis) Trivirica (12 meses)	723.1: 73,1: 46.18 94 53.8:
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Atención Primaria Atención Especialidades Atención Especialidades Atención de Ingencia Altas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Atención de hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización Atención de Insunitaciones (%) Cobertura de Inmunizaciones (%) Color (Recién Nacidos) Pentavalente (3era. Dosis) Privirica (12 meses)	723.1: 73,1: 46.18 94 53.8:
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención fotal Itención Primaria Itención Especialidades Itención de Urgencia Itas adontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Itención de hospitalización, sector público y privado Lamas de Hospitalización Tamas de Hospitalización Subertura de Immunizaciones (%) SCG (Recién Nacidos) Perivirica (12 meses) Programa Nacional de Alimentación Complementaria PNAC Sistribución (Kol) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años	723.1: 73,1 46.18 9. 53.8: 88 88 101
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención fotal Ntención Primaria Ntención Especialidades Ntención de Urgencia Ntas odontológicas (por 1.00 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Ntención de hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización Número de egresos hospitalarios Colertura de Immunizaciones (%) Col (Recién Nacidos) Pentavalente (3era. Dosis) Trivirica (12 meses) Programa Nacional de Alimentación Complementaria PNAC Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes	723.1° 73,1° 46.18 94 53.8° 888 88 101 493.9° 29.8°
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención fotal Itención Primaria Itención Primaria Itención Especialidades Itención de Urgencia Itas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Itención de hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización Camas de Hospitalización Cobertura de Immunizaciones (%) SCG (Recién Nacidos) Pentavalente (3era. Dosis) Frivirica (12 meses) Programa Nacional de Alimentación Complementaria PNAC Sistribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes Sistribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes Sistribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en dorizas Sistribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en dorizas	723.1' 73,1' 46.11 9. 53.8' 88 88 101 493.9' 29.8' 39.81
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención fotal Atención Primaria Atención Especialidades Atención Especialidades Atención de Urgencia Atención de Urgencia Atención de Nospitalización, sector público Atención de hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización Atención de la Marcia Color Atención de Nospitalización Atención de Hospitalización Atención Atención de Hospitalización Atención Atención de Hospitalización Atención	723.1' 73,1' 46.18' 9- 53.8' 88 88 101 493.9- 29.8' 39.8' 22.7'
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Itención Primaria Itención Especialidades Itención Especialidades Itención Especialidades Itención Especialidades Itención de Magneria (Longo de la Consulta	723.1: 73,1 46.18 9. 53.8: 88 88 101 493.9: 29.8: 39.8: 22.7: 2.4:
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención fotal Itención Primaria Itención Especialidades Itención Especialidades Itención Especialidades Itención Europerio Itención Europerio Itención Europerio Itención de hospitalización, sector público y privado Lamas de Hospitalización, sector público y privado Lamas de Hospitalización Idimero de egresos hospitalarios Cobertura de Inmunizaciones (%) CCG (Recién Nacidos) Pentavalente (3era. Dosis) Trivirica (12 resess) Programa Nacional de Alimentación Complementaria PNAC Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en nodrizas Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas	723.1' 73,1' 46.18' 9- 53.8' 88 88 101 493.9- 29.8' 39.8' 22.7'
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención fotal Atención Primaria Atención Especialidades Atención de Urgencia Altas dontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Atención de hospitalización, sector público y privado Atención de hospitalización, sector público y privado Atención de hospitalización (witerro de egresos hospitalización (witerro de la munizaciones (%) (witerro de la municación (witerro de la Adutto Mayor, PACAM (witerro de la Adutto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la Adutto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la Adutto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la Adutto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la Adutto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la Adutto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la dautto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la dautto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la dautto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la dautto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la dautto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la dautto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la calimentación (witerro de la dautto Mayor, PACAM (witerro de la calimen	723.1: 73,1 46.11 9. 53.8: 88 88 101 493.9 29.8: 39.8: 22.7: 2.4: 1.7:
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención fotal Istención Primaria Istención Primaria Istención Primaria Istención Primaria Istención Primaria Istención Especialidades Istención de Urgencia Istas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Istención de hospitalización, sector público y privado Lamas de Hospitalización Istención de la Consecución de Intervenciones Istención de la Intervenciones Istención de la Intervención de Interven	723.1 73,1 46.11 9.9 53.8* 88 88 101 493.9 29.8* 39.81 22.77 2.44 1.7.
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención fotal Atención Primaria Atención Especialidades Atención de Urgencia Altas dontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Atención de hospitalización, sector público y privado Atención de hospitalización, sector público y privado Atención de hospitalización (witerro de egresos hospitalización (witerro de la munizaciones (%) (witerro de la municación (witerro de la Adutto Mayor, PACAM (witerro de la Adutto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la Adutto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la Adutto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la Adutto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la Adutto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la Adutto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la dautto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la dautto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la dautto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la dautto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la dautto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la dautto Mayor, PACAM (witerro de la calimentación (witerro de la calimentación (witerro de la dautto Mayor, PACAM (witerro de la calimen	723.1: 73,1 46.11 9. 53.8: 88 88 101 493.9 29.8: 39.8: 22.7: 2.4: 1.7:

Algunos Indicadores de mortalidad por causa, según sexo. Región de Coquimbo año 2016

Todas las Hocausas M M M M M M M M M M M M M M M M M M	Cran grupo de causas de muerte y sexo Inmbres Indujeres Immores (neoplasias) Inombres Indujeres Infermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas Informedades endocrinas, nutricionales y metabólicas Infermedades endocrinas, respecto de la compario del la compario de la compario de la compario de la compario de la compario del la compario de la compario del la compario de la compario del la	2.298 1.999 1.092 581 511 268 123 145 1.158 597 561 395 228 167 297	Tasa * 548,93 592,54 506,10 139,50 149,81 129,37 34,24 31,72 36,71 147,93 153,94 142,03 50,46 58,79 42,28 37,94
Todas las Hocausas M M M M M M M M M M M M M M M M M M	fombres fujeres fumores (neoplasias) fombres fujeres infermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas fombres fujeres finfermedades del sistema circulatorio fombres fujeres finfermedades del sistema respiratorio fombres fujeres finfermedades del sistema digestivo fombres finfermedades del sistema digestivo fombres finfermedades del sistema digestivo fombres fujeres finfermedades del mortalidad fombres fujeres finfermedades del mortalidad fombres	2.298 1.999 1.092 581 511 268 123 145 1.158 597 561 395 228 167 297	592,54 506,10 139,50 149,81 129,37 34,24 31,72 36,71 147,93 153,94 142,03 50,46 58,79 42,28 37,94
Causas M T T T T T T T T T T T T T T T T T T	Aujeres umores (neoplasias) tombres tujeres infermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas tombres fujeres infermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas tombres fujeres infermedades del sistema circulatorio tombres tujeres infermedades del sistema respiratorio tombres tujeres infermedades del sistema digestivo tombres tujeres ausa Externa de mortalidad tombres tumpos del sistema de mortalidad tombres tumpos del sistema de mortalidad tombres	1.999 1.092 581 511 268 123 145 1.158 597 561 395 228 167 297	506,10 139,50 149,81 129,37 34,24 31,72 36,71 147,93 153,94 142,03 50,46 58,79 42,28
C00-D48 Ti M M M M M M M M M	Iumores (neoplasias) iombres lugieres infermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas iombres lugieres infermedades del sistema circulatorio iombres lugieres infermedades del sistema respiratorio iombres lugieres infermedades del sistema digestivo iombres lugieres infermedades del sistema digestivo iombres lugieres ausa Externa de mortalidad iombres lugieres	1.092 581 511 268 123 145 1.158 597 561 395 228 167 297	139,50 149,81 129,37 34,24 31,72 36,71 147,93 153,94 142,03 50,46 58,79 42,28
C00-D48 H M M M E00-E90 H M M M M M M M M M M M M M M M M M M	Iombres Mujeres Infermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas Iombres Mujeres Infermedades del sistema circulatorio Iombres Mujeres Infermedades del sistema respiratorio Iombres Mujeres Iombres Mujeres Infermedades del sistema respiratorio Iombres Mujeres Infermedades del sistema digestivo Iombres Mujeres Iombres Iomb	581 511 268 123 145 1.158 597 561 395 228 167 297	149,81 129,37 34,24 31,72 36,71 147,93 153,94 142,03 50,46 58,79 42,28 37,94
E00-E90 H M I00-199 H J00-199 H K00-K93 H K00-K93 H M Codigo CIE-10	infermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas lombres fujeres infermedades del sistema circulatorio lombres lujeres infermedades del sistema respiratorio lombres lujeres infermedades del sistema respiratorio lombres lujeres infermedades del sistema digestivo lombres lujeres infermedades del sistema digestivo lombres lujeres infermedades del sistema digestivo lombres lujeres lausa Externa de mortalidad lombres lujeres lausa Externa de mortalidad lombres	268 123 145 1.158 597 561 395 228 167 297	34,24 31,72 36,71 147,93 153,94 142,03 50,46 58,79 42,28 37,94
E00-E90 H-M M M Fig. 100-199 H-M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	flombres fujeres infermedades del sistema circulatorio flombres flujeres infermedades del sistema respiratorio flombres flujeres infermedades del sistema respiratorio flombres flujeres flujeres flujeres flujeres alusa Externa de mortalidad flombres	123 145 1.158 597 561 395 228 167 297	31,72 36,71 147,93 153,94 142,03 50,46 58,79 42,28 37,94
M M M M M M M M M M	Aujeres infermedades del sistema circulatorio tombres dujeres infermedades del sistema respiratorio tombres dujeres infermedades del sistema digestivo tombres dujeres tujeres dujeres dujeres dujeres dujeres dujeres dujeres dujeres dujeres	145 1.158 597 561 395 228 167 297	36,71 147,93 153,94 142,03 50,46 58,79 42,28 37,94
TOO-199	infermedades del sistema circulatorio lombres lujures infermedades del sistema respiratorio lombres lujures infermedades del sistema digestivo lombres lujures lujures lujures causa Externa de mortalidad	1.158 597 561 395 228 167 297	147,93 153,94 142,03 50,46 58,79 42,28 37,94
100-199 H. M M M M M M M M M M M M M M M M M M	Iombres Infermedades del sistema respiratorio Iombres Iugires Infermedades del sistema digestivo Iombres Iugires	597 561 395 228 167 297 171	153,94 142,03 50,46 58,79 42,28 37,94
M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	fujeres Infermedades del sistema respiratorio tombres dujeres Infermedades del sistema digestivo tombres dujeres Lugeres Luger	561 395 228 167 297 171	142,03 50,46 58,79 42,28 37,94
Section Sect	infermedades del sistema respiratorio lombres lujures infermedades del sistema digestivo lombres lujeres ausa Externa de mortalidad lombres	395 228 167 297 171	50,46 58,79 42,28 37,94
J00-J99 H- M M	lombres Mujeres Enfermedades del sistema digestivo Iombres Mujeres Ausa Externa de mortalidad Iombres	228 167 297 171	58,79 42,28 37,94
M M M M M M M M M M	fujeres Infermedades del sistema digestivo Informers Idujeres Causa Externa de mortalidad Idumers	167 297 171	42,28 37,94
K00-K93 H: M V01-Y98 H: Código CIE-10	infermedades del sistema digestivo lombres fujeres ausa Externa de mortalidad lombres	297 171	37,94
V01-Y98 H Código CIE-10	fujeres Causa Externa de mortalidad Hombres		
V01-Y98 H: M Código CIE-10 Ir	Causa Externa de mortalidad Hombres	126	44,09
V01-Y98 H M Código CIE-10	lombres		31,90
M Código CIE-10		284	36,28
Código CIE-10		219	56,47
Ir	Aujeres	65	16,46
	Grupo específico de causas de muerte y sexo	28	
B20-B24 H	Infecciones por VIH y SIDA Hombres	28 24	3,58 6,19
	nombres Nujeres	24	1,01
	nujeres Fumor maligno del estómago	132	1,01 16,86
	dimor maligno del estomago Hombres	88	22,69
	/ujeres	44	11,14
	Tumor maligno de la tráquea, de los bronquios y del pulmón	117	14,95
	dombres	71	18,31
	1ujeres	46	11,65
	Diabetes mellitus	210	26,83
	lombres	100	25,78
	/lujeres	110	27,85
	Infermedades hipertensivas	279	35,64
	tombres	126	32,49
	Mujeres Enfermedad isquémica del corazón	153 307	38,74 39,22
	Infermedad isquemica del corazón Hombres	307 184	39,22 47,44
	10mbres 1uieres	184	31,14
	Infermedades cerebrovasculares	326	41,65
	Hombres	160	41,26
	fujeres	166	42,03
N	Veumonía	123	15,71
	lombres	63	16,24
	/lujeres	60	15,19
	Bronquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares obstructivas crónicas	101	12,90
	ronicas Hombres	60	15,47
	dombres duieres	60 41	15,47
	rujeres Cirrosis hepática y otras enfermedades crónicas del hígado	41 154	10,38 19,67
	lorrosis nepatica y otras enfermedades cronicas dei nigado Hombres	102	26,30
1.0	fujeres	52	13,17
A	Accidentes de tránsito	81	10,35
	lombres	64	16,50
М	Nujeres	17	4,30
	esiones autoinfligidas intencionalmente	80	10,22
	lombres	68	17,53
	Nujeres	12	3,04
Código CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y edad		
7/	infermedad de Alzheimer (10.000 habitante)		
G30	0 a 74 años	6	27,09
	75 a 79 años 30 v más años	8 68	47,96 352.00
M	80 y más años Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías	68	352,00
	romosómicas en menores de un año (10.000 habitante)	29	26,04
- Ci	menores de un uno (zoroso nusculité)		-/

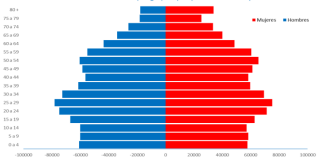
Fuente: DEIS - MINSAL / * Tasa por 100.000 habitantes



- Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias
 Tumores (neoplasias)
- Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas
- Trastornos mentales y del comportamiento
- Enfermedades del sistema nervioso
- Enfermedades del sistema circulatorio
- Enfermedades del sistema respiratorio
- Enfermedades del sistema digestivo
- Enfermedades del sistema genitourinario
- Clertas afecciones originadas en el período perinatal
- permatai

 Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas

 Síntomas, signos y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio no clasificados en otra acrte

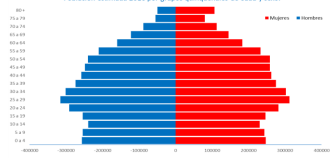


Algunos Indicadores Generales. Región de Valparaíso año 2016

Indicador demográficos	1.042.0
Población (ambos sexos)	1.842.8
lombres	905.1
lujeres	937.7
speranza de vida (*)	78,
ombres	76,
lujeres	81,
ndice de masculinidad	96,
ndice de Renovación	64,
Porcentaje de población de menores de 15 años	19,
Porcentaje de población de 65 y más años	12,
Indicadores de Estadísticas Vitales	12,
asa global de fecundidad (hijos por mujer)	
Natalidad (número de nacidos vivos)	22.2
Natalidad (tasa por 1.000 habitantes)	12
Atención profesional del parto (%)	99,
fortalidad general (número de defunciones)	12.3
Mortalidad general (tasa por 1.000 habitantes)	•
fortalidad masculina (tasa por 1.000 hombres)	1
Mortalidad femenina (tasa por 1.000 mujeres)	6
fortalidad fetal (tasa por 1.000 nacimientos)	
Aortalidad perinatal (tasa por 1.000 nacimientos)	6
fortalidad infantil (tasa por 1.000 nacidos vivos)	6
Nortalidad neonatal precoz	
nortalidad neonacar precoz	
Nortalidad neonatal	4
Nortalidad postneonatal	2
Razón de mortalidad menores de 5 años	
	7,
Razón de Mortalidad Materna (tasa por 100 mil nacidos vivos)	17,
Fasa de Mortalidad de 1 a 4 años (10.000 hab)	3
「asa de Mortalidad de 5 a 9 años (10.000 hab)	1
「asa de Mortalidad de 10 a 14 años (10.000 hab)	1
Tasa de Mortalidad de 15 a 19 años (10.000 hab)	3
Tasa de Mortalidad de 20 a 44 años (1.000 hab)	(
Tasa de Mortalidad de 45 a 64 años (1.000 hab)	4
Tasa de Mortalidad de 65 a 79 años (1.000 hab)	21
Tasa de Mortalidad de 80 y más años (1.000 hab)	107
Indicadores de riesgo para la salud	107
Porcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer	6,
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 20 años de edad	9,
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 15 años	0,
Porcentaje de nacidos vivos de madres 15 a 19 años	9,
Años de vida potencial perdidos	124.1
kilos de vida potencial perdidos	124.1
Tasa de años de vida potencial perdidos por 1.000 habitantes	67
Hombres	86
Mujeres	49
Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS	
Gestante (mal nutrición por déficit)	4,
Gestante (mal nutrición por exceso)	63,
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por déficit)	2,
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso)	
Adultos mayores (mal nutrición por déficit)	13,
Adultos mayores (mal nutrición por exceso)	51,
Programa Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo	
Hipertensos	81,
Diabéticos	34,
Dislipidemicos	43,
Tabaquismo	
	8,
Dbesidad	
Antecedentes de Infarto (IAM)	2,
Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular	3,
Indicadores de acceso a la atención	
Atención ambulatoria otorgada por el SNSS	
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención	
Total	4.304.0
Atención Primaria	1.490.8
Atención Especialidades	729.2
Atención de Urgencia	
	2.084.0
Altas odontológicas (por 1.000 habitantes)	87,
Intervenciones Quirúrgicas (sector público)	98.0
Atención de hospitalización, sector público y privado	
Camas de Hospitalización	3.3
lúmero de egresos hospitalarios	178.5
Cobertura de Inmunizaciones (%)	
CG (Recién Nacidos)	93
rentavalente (3era. Dosis)	91
rivírica (12 meses)	10:
	10.
Programa Nacional de Alimentación Complementaria PNAC	
Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años	951.5
Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes	57.8
Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en nodrizas	65.8
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años	43.2
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes	4.7
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes	2.9
TOTOGRADO DE DESCRITO DE DESCRITO DE DEDENICIADAS DEL SINSS DEL DISOGRAMA DASICO EN DOGRIZAS	2.9
Programa Nacional de Alimentación Complementarias del Adulto Mayor, PACAM	
Programa Nacional de Alimentación Complementarias del Adulto Mayor, PACAM	
Programa Nacional de Alimentación Complementarias del Adulto Mayor, PACAM Distribución (kg) de crema años dorados	
Programa Nacional de Alimentación Complementarias del Adulto Mayor, PACAM Distribución (kg) de crema años dorados Distribución (kg) de bebida láctea Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS	588.8 588.8 48.9

Código CIE-10	Gran grupo de causas de muerte y sexo	Defunciones	Tasa *
	Ambos sexos	12.377	671,61
Todas las causas	Hombres	6.359	702,52
causas	Mujeres	6.018	641,77
	Tumores (neoplasias)	3.279	177,93
C00-D48	Hombres	1.754	193,78
	Mujeres	1.525	162,63
	Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	624	33,86
E00-E90	Hombres	271	29,94
	Mujeres	353	37,64
	Enfermedades del sistema circulatorio	3.520	191,01
100-199	Hombres	1.752	193,56
	Mujeres	1.768	188,54
	Enfermedades del sistema respiratorio	1.166	63,27
J00-J99	Hombres	575	63,52
	Mujeres	591	63,03
	Enfermedades del sistema digestivo	847	45,96
K00-K93	Hombres	464	51,26
	Mujeres	383	40,84
	Causa Externa de mortalidad	753	40,86
V01-Y98	Hombres	564	62,31
	Mujeres	189	20,16
Código CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y sexo		
-	Infecciones por VIH y SIDA	69	3,74
B20-B24	Hombres	61	6,74
	Mujeres	8	0,85
	Tumor maligno del estómago	368	19,97
C16	Hombres	233	25,74
	Muieres	135	14,40
	Tumor maligno de la tráquea, de los bronquios y del pulmón	396	21,49
C33-C34	Hombres	243	26,85
	Muieres	153	16,32
	Diabetes mellitus	489	26,53
E10-E14	Hombres	217	23,97
	Mujeres	272	29,01
	Enfermedades hipertensivas	652	35,38
I10-I13	Hombres	267	29,50
	Mujeres	385	41,06
	Enfermedad isquémica del corazón	999	54,21
120-125	Hombres	609	67,28
	Mujeres	390	41,59
	Enfermedades cerebrovasculares	1.105	59,96
160-169	Hombres	537	59,33
	Mujeres	568	60,57
	Neumonía	377	20,46
J12-J18	Hombres	183	20,22
	Mujeres	194	20,69
	Bronquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares		
	obstructivas crónicas	325	17,64
J40-J44	Hombres	172	19,00
	Mujeres	153	16,32
	Cirrosis hepática y otras enfermedades crónicas del hígado	448	24,31
K70-K76	Hombres	286	31,60
	Mujeres	162	17,28
	Accidentes de tránsito	159	8,63
V01-V99**	Hombres	129	14,25
	Mujeres	30	3,20
	Lesiones autoinfligidas intencionalmente	202	10,96
X60-X84	Hombres	174	19,22
	Mujeres	28	2,99
Código CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y edad		.,
	Enfermedad de Alzheimer (10.000 habitante)		
	70 a 74 años	12	20,12
G30			
G30	75 a 79 años	32	73.64
G30	75 a 79 años 80 v más años		73,64 316.58
G30 Q00-Q99	75 a 79 años 80 y más años Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías	32 163 63	/3,64 316,58





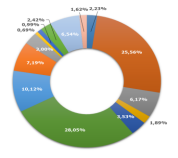
Algunos Indicadores Generales. Región Metropolitana de Santiago año 2016

Población (ambos sexos)	7.399.04
Hombres	3.621.01
Mujeres	3.778.02
Esperanza de vida (*)	79,4
Hombres	76,9
1ujeres	82,1
ndice de masculinidad	95,8
índice de Renovación	51,5
Porcentaje de población de menores de 15 años	19,9
Porcentaje de población de 65 y más años	10,2
Indicadores de Estadísticas Vitales	
「asa global de fecundidad (hijos por mujer)	1
Natalidad (número de nacidos vivos)	96.96
Natalidad (tasa por 1.000 habitantes)	13
Atención profesional del parto (%)	99,7
Mortalidad general (número de defunciones)	39.28
fortalidad general (tasa por 1.000 habitantes)	5
Mortalidad masculina (tasa por 1.000 hombres)	5
Mortalidad femenina (tasa por 1.000 mujeres)	5
Mortalidad fetal (tasa por 1.000 nacimientos)	9
Mortalidad perinatal (tasa por 1.000 nacimientos)	8
Mortalidad infantil (tasa por 1.000 nacidos vivos)	6
Nortalidad neonatal precoz	3
Mortalidad neonatal	5
Mortalidad postneonatal	1
Razón de mortalidad menores de 5 años	7,6
Razón de Mortalidad Materna (tasa por 100 mil nacidos vivos)	21,6
asa de Mortalidad de 1 a 4 años (10.000 hab)	2
Tasa de Mortalidad de 5 a 9 años (10.000 hab)	1
Tasa de Mortalidad de 10 a 14 años (10.000 hab)	1
Tasa de Mortalidad de 15 a 19 años (10.000 hab)	3
Fasa de Mortalidad de 20 a 44 años (1.000 hab)	0
Tasa de Mortalidad de 45 a 64 años (1.000 hab)	4
Fasa de Mortalidad de 65 a 79 años (1.000 hab)	20
l'asa de Mortalidad de 80 y más años (1.000 hab)	104
Indicadores de riesgo para la salud	101
Porcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer	6.6
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 20 años de edad	7,6
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 25 años	0,2
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 15 años	7,4
	- ''
Años de vida potencial perdidos	458.18
Tasa de años de vida potencial perdidos por 1.000 habitantes	61
Hombres	78
Mujeres	45
Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS	
Gestante (mal nutrición por déficit)	4,8
Gestante (mal nutrición por exceso)	62.6
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por déficit)	3,7
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso)	31,4
Adultos mayores (mal nutrición por déficit)	11,8
Adultos mayores (mal nutrición por exceso)	51,0
Programa Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo	
lipertensos	82,9
Diabéticos	37,8
Dislipidemicos	46,3
Tabaquismo	10,:
	10,.
Dbesidad	3,4
Antecedentes de Infarto (IAM)	4,2
Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención	4,,
Atención ambulatoria otorgada por el SNSS	
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención	16 075 1
Fotal	16.075.47
Atención Primaria Atención Especialidades	6.248.85
	3.134.79 6.691.8
Atención de Urgencia	0.05.00
Altas odontológicas (por 1.000 habitantes)	74,
intervenciones Quirúrgicas (sector público)	389.63
Atención de hospitalización, sector público y privado	45.7
Camas de Hospitalización	15.7
lúmero de egresos hospitalarios	634.2
Cobertura de Inmunizaciones (%)	
CG (Recién Nacidos)	92
entavalente (3era. Dosis)	92
rivírica (12 meses)	99
rograma Nacional de Alimentación Complementaria PNAC	
Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años	3.292.3
Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes	194.7
Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en nodrizas	252.7
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años	146.9
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes	16.2
	11.08
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas	
Programa Nacional de Alimentación Complementarias del Adulto Mayor, PACAM	1 558 0
rograma Nacional de Alimentación Complementarias del Adulto Mayor, PACAM vistribución (kg) de crema años dorados	1.558.9
	1.558.9 1.558.6 129.9

Algunos Indicadores de mortalidad por causa, según sexo. Región Metropolitana de Santiago año 2016

Código CIE-10	Gran grupo de causas de muerte y sexo	Defunciones	Tasa *
Todas las	Ambos sexos	39.283	530,92
rodas ias	Hombres	19.954	551,06
Causas	Mujeres	19.312	511,17
	Tumores (neoplasias)	10.041	135,71
C00-D48	Hombres	5.147	142,14
	Mujeres	4.894	129,54
=00 =00	Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	2.423	32,75
E00-E90	Hombres	1.132	31,26
	Mujeres	1.291	34,17
100-199	Enfermedades del sistema circulatorio Hombres	11.020 5,274	148,9 4
100-199	Mujeres	5.746	152,09
	Enfermedades del sistema respiratorio	3.974	53,71
300-399	Hombres	1.876	51,81
300 333	Mujeres	2.098	55,53
	Enfermedades del sistema digestivo	2.825	38,18
K00-K93	Hombres	1.696	46,84
	Mujeres	1.129	29,88
	Causa Externa de mortalidad	2.569	34,72
V01-Y98	Hombres	1.844	50,92
	Mujeres	725	19,19
Código CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y sexo		
	Infecciones por VIH y SIDA	259	3,50
B20-B24	Hombres	230	6,35
	Mujeres	29	0,77
	Tumor maligno del estómago	1.033	13,96
C16	Hombres	661	18,25
	Mujeres	372	9,85
	Tumor maligno de la tráquea, de los bronquios y del pulmón	1.400	18,92
C33-C34	Hombres	825	22,78
	Mujeres	575	15,22
	Diabetes mellitus	1.952	26,38
E10-E14	Hombres	938	25,90
	Mujeres	1.014	26,84
	Enfermedades hipertensivas	2.471	33,40
I10-I13	Hombres	983	27,15
	Mujeres	1.488	39,39
	Enfermedad isquémica del corazón	3.485	47,10
120-125	Hombres	1.986	54,85
	Mujeres	1.499	39,68
160-169	Enfermedades cerebrovasculares	2.987	40,37
160-169	Hombres	1.355	37,42
	Mujeres Neumonía	1.632 1.352	43,20 18,2 7
J12-J18	Hombres		
312-310	Muieres	606 746	16,74 19,75
	Bronquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares		
	obstructivas crónicas	1.228	16,60
J40-J44	Hombres	614	16,96
	Mujeres	614	16,25
	Cirrosis hepática y otras enfermedades crónicas del hígado	1.611	21,77
K70-K76	Hombres	1.133	31,29
	Mujeres	478	12,65
	Accidentes de tránsito	621	8,39
V01-V99**	Hombres	468	12,92
	Mujeres	153	4,05
vee ve -	Lesiones autoinfligidas intencionalmente	677	9,15
X60-X84	Hombres	532	14,69
	Mujeres	145	3,84
Código CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y edad		
	Enfermedad de Alzheimer (10.000 habitante)	40	24.24
	70 a 74 años	43 89	21,39
G30			
G30	75 a 79 años		
G30 Q00-Q99	80 y más años Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías	508	325,47

Fuente: DEIS - MINSAL / * Tasa por 100.000 habitantes

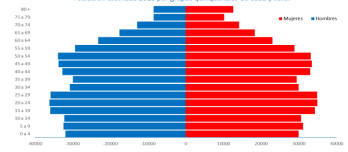


- Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias
- Tumores (neoplasias)
- Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas
 Trastornos mentales y del comportamiento
- Enfermedades del sistema circulatorio
- Enfermedades del sistema respiratorio
- Enfermedades del sistema digestivo
- Enfermedades del sistema genitourinario

- Cintra afectones originades en el periodo perinatal
 Malformaciones congienitas, deformidades y anomalias cromosómicas sintro en composito de la sintro de la composito de la sintro de la consecuencia de la composito de la forestar de la consecuencia de morta de la consecuencia de morta de morta parte.

 Cunsas externas de mortalidad.

Población estimada 2016 por grupos quinquenales de edad y sexo.



Algunos Indicadores Generales. Región Libertador Bernardo O´Higgins año 2016

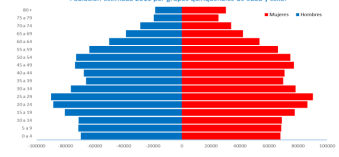
Indicador demográficos	
Población (ambos sexos)	926.8
iombres	465.0
fujeres	461.7
speranza de vida (*)	78,
lombres	76,
lujeres	81,
ndice de masculinidad	100,
ndice de Renovación	54,
orcentaje de población de menores de 15 años	20,
orcentaje de población de 65 y más años	11,
Indicadores de Estadísticas Vitales	
asa global de fecundidad (hijos por mujer)	1
latalidad (número de nacidos vivos)	11.4
latalidad (tasa por 1.000 habitantes)	12
tención profesional del parto (%)	99,
fortalidad general (número de defunciones)	5.5
lortalidad general (tasa por 1.000 habitantes)	6
lortalidad masculina (tasa por 1.000 hombres)	6
lortalidad femenina (tasa por 1.000 mujeres)	
lortalidad fetal (tasa por 1.000 nacimientos)	6
lortalidad perinatal (tasa por 1.000 nacimientos)	8
lortalidad infantil (tasa por 1.000 nacidos vivos)	7
lortalidad neonatal precoz	3
lestalidad neenatal	-
lortalidad neonatal	
lortalidad postneonatal	2
azón de mortalidad menores de 5 años	9,
azón de Mortalidad Materna (tasa por 100 mil nacidos vivos)	26,
asa de Mortalidad de 1 a 4 años (10.000 hab)	3
asa de Mortalidad de 5 a 9 años (10.000 hab)	(
asa de Mortalidad de 10 a 14 años (10.000 hab)	- 2
asa de Mortalidad de 15 a 19 años (10.000 hab)	4
asa de Mortalidad de 20 a 44 años (1.000 hab)	1
asa de Mortalidad de 45 a 64 años (1.000 hab)	-
asa de Mortalidad de 45 a 79 años (1.000 hab)	
	21
asa de Mortalidad de 80 y más años (1.000 hab)	107
Indicadores de riesgo para la salud	
orcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer	6,
orcentaje de nacidos vivos de madres menores de 20 años de edad	10,
orcentaje de nacidos vivos de madres menores de 15 años	0,
orcentaje de nacidos vivos de madres 15 a 19 años	10,
See de vide de sesso de condider	
ños de vida potencial perdidos	64.8
asa de años de vida potencial perdidos por 1.000 habitantes	70
tombres	87
/ujeres	52
Alnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS	
Gestante (mal nutrición por déficit)	4,
Sestante (mal nutrición por exceso)	66,
liños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por déficit)	2,
liños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso)	34,
Adultos mayores (mal nutrición por déficit)	10,
dultos mayores (mal nutrición por exceso)	52,
Programa Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo	
lipertensos	81,
Diabéticos	34,
islipidemicos	38,
abaquismo	5,
	٥,
Desidad	_
intecedentes de Infarto (IAM)	1,
intecedentes de Enf. Cerebro Vascular	1,
Indicadores de acceso a la atención	
tención ambulatoria otorgada por el SNSS	
onsultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención	
otal	2.080.0
tención Primaria	935.3
tención Especialidades	325.2
tención de Urgencia	819.3
Itas odontológicas (por 1.000 habitantes)	60,
ntervenciones Quirúrgicas (sector público)	44.9
tención de hospitalización, sector público y privado	77.5
	1 7
amas de Hospitalización	1.3
úmero de egresos hospitalarios	74.1
obertura de Inmunizaciones (%)	
CG (Recién Nacidos)	87
entavalente (3era. Dosis)	9:
rivírica (12 meses)	97
rograma Nacional de Alimentación Complementaria PNAC	
istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años	578.2
istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes	36.2
istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en nodrizas	49.5
	35.3
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años	2.9
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años	
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes	2.1
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas	2.1
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas rograma Nacional de Alimentación Complementarias del Adulto Mayor, PACAM	
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas romedio mensual de Allimentación Complementarias del Adulto Mayor, PACAM istribución (Kg) de crema años dorados	324.4
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas rograma Nacional de Alimentación Complementarias del Adulto Mayor, PACAM istribución (kg) de crema años dorados istribución (kg) de bebida láctea	324.4 325.4
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas romedio mensual de Alimentación Complementarias del Adulto Mayor, PACAM sistribución (y) de crema años dorados sistribución (y) de crema años dorados sistribución (y) de crema años dorados del SNSS romedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS romedio de personas que retiran bebida láctea del SNSS	324.4 325.4 27.0 27.0

Algunos Indicadores de mortalidad por causa, según sexo. Región Libertador Bernardo O´Higgins año 2016

Todas las causas	Código CIE-10	Gran grupo de causas de muerte y sexo	Defunciones	Tasa *
Hombres 3.005 646.11				
Mujeres			3.005	646,11
Hombres 973 170,50	causas	Mujeres	2.551	
Mujeres 141,42		Tumores (neoplasias)	1.446	156,02
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas 300 32,37	C00-D48			
Hombres 1.49 32,04				
Mujeres				
Enfermedades del sistema circulatorio 1.502 162,06	E00-E90			
Hombres				
Mujeres	TOO TOO			
DIO-199 Hombres 291 62,57	100-199			
Hombres				
Mujeres 290 6.2,81	100-199			
Enfermedades del sistema digestivo 391 42,19	300 333			
Hombres 230 49,45				
Mujeres	K00-K93			
Cause Externa de mortalidad 438 47,26				
Hombres 347 74,51		Causa Externa de mortalidad	438	
Codgo CII-10 Crupo especifico de causas de muerte y sexo	V01-Y98		347	
B20-B24 Hombres		Mujeres	91	19,71
B20-B24	Código CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y sexo		
Mujeres 1,30		Infecciones por VIH y SIDA	24	2,59
Tumor maligno del estómago 1.88 20,28	B20-B24	Hombres	18	3,87
C16 Hombres 133 28,60 Mujeres 55 11,91				
Mujeres		Tumor maligno del estómago	188	20,28
Tumor maligno de la tráquea, de los bronquios y del pulmón 140 15,11	C16			
Hombres				
Mujeres 57 12,34 12,34 12,34 12,34 12,34 12,34 12,34 12,34 13,34 13,34 13,34 13,34 13,34 14,34 13,34 13,34 14,34 13,34 14,34				
Diabetes mellitus	C33-C34			
Hombres				
Mujeres 118 2.5,56	=			
Incircular Enfermedades hipertensivas 363 39,17	E10-E14			
Hombres 153 32,90				
Mujeres 210 45,48	T10-T13			
Enfermedad isquémica del corazón 476 51,36 Hombres 266 61,49 Mujeres 190 41,15 160-169 Enfermedades cerebrovasculares 417 44,99 160-169 Mujeres 200 43,31 112-318 Hombres 217 46,66 Mujeres 200 43,31 132-318 Hombres 90 19,35 Mujeres 90 19,35 Hombres 91 19,25 Hombres 92 19,92 Sonquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares 201 21,69 Hombres 96 20,64 Mujeres 105 22,74 Hombres 96 20,64 Mujeres 143 30,75 Hombres 143 30,75 Hombres 143 30,75 Hombres 143 15,43 Hombres 122 26,23 Accidentes de tránsito 143 15,43 Hombres 122 26,23 Ato-X84 Hombres 121 4,55 Accidentes de tránsito 121 1,01 Hombres 38 31,78 Mujeres 19 4,11 Código CIE-10 Grupo especifico de causas de muerte y edal Enfermedad de Alzheimer (10.000 habitante) 9 33,227 COND-OSO Maiformaciones congénitas, deformidades y anomalías	110-113			
Hombres 286 61,49				
Mujeres 190 41,15	120-125			
Enfermedades cerebrovasculares				
Hombres 217 46,66 Mujeres 200 43,31 Neumonía 182 19,64 Hombres 90 19,35 Mujeres 90 19,35 Mujeres 90 19,35 Mujeres 90 19,35 Mujeres 90 19,35 Hombres 96 20,64 Hombres 105 22,74 Cirrosis hepática y otras enfermedades crónicas del hígado 207 22,33 Hombres 143 30,75 Hombres 143 30,75 Hombres 143 31,75 Hombres 122 26,23 Mujeres 121 4,55 Lesiones autoinfligidas intencionalmente 102 11,01 Hombres 13 17,85 Mujeres 19 4,11 Código Cit-10 Grupo específico de causas de muerte y edal Enfermedad de Alzheimer (10.000 habitante) 0 Galo-Rose 9 33,27 Sa 79 años 9 37,26 Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías		Enfermedades cerebrovasculares	417	
Neumonia 182 19,64	160-169		217	
		Mujeres	200	43,31
Mujeres 92 19,92		Neumonía	182	19,64
Brónquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares 201 21,69	J12-J18	Hombres	90	19,35
140-144		Mujeres	92	19,92
140-144 Hombres 96 20,64			201	21.69
Mujeres 105 22,74	J40-J44			
Cirrosis hepática y otras enfermedades crónicas del hígado 22, 33, 37, 54, 54, 54, 54, 54, 54, 54, 54, 54, 54				
Non-Res Non-				
Mujeres 13,86	K70-K76			
Accidentes de tránsito 1.43 15.4	100 100			
Hombres 122 26,23 Mujeres 21 4,55 Kesiones autoinfiligidas intencionalmente 102 11,01 Hombres 83 17,85 Mujeres 9 4,11 Código CIE-10 Grupo especifico de causas de muerte y edad Gao Formation Fo				
Mujeres 21 4,55	V01-V99**			
Lesiones autoinfiligidas intencionalmente 102 11,01				
Hombres 83 17,85 Mujeres 19 4,11 Código CIE-10 Grupo específico de causas de muerte y edad Galo-				
Código CIE-10 Grupo especifico de causas de muerte y edad G30 Enfermedad de Alzheimer (10.000 habitante) 0 33,27 73 a 79 años 9 33,27 80 y más años 9 47,96 80 y más años 53 251,14 Malformaciones congénitas, deformidades y anomalias 30 20	X60-X84		83	
Enfermedad de Alzheimer (10.000 habitante)		Mujeres	19	4,11
70 a 74 años 9 33,27 75 a 79 años 9 47,96 80 y más años 53 251,14 Onn.gos Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías	Código CIE-10			
75 a 79 años 9 47,96 80 y más años 9 47,96 Malformaciones congénitas, deformidades y anomalias		Enfermedad de Alzheimer (10.000 habitante)		0
75 a 79 años 9 47,96 80 y más años 53 251,14 Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías	G30			
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías				
			53	251,14
	Q00-Q99		AE	36.01

Fuente: DEIS - MINSAL / * Tasa por 100.000 habitantes





Algunos Indicadores Generales. Región del BioBío año 2016

	2.127.9
Hombres	1.045.8
Mujeres	1.082.0
Esperanza de vida (*)	78
Hombres	76,
Mujeres	81,
índice de masculinidad	96,
Índice de Renovación	56,
Porcentaje de población de menores de 15 años	19,
Porcentaje de población de 65 y más años	11,
Indicadores de Estadísticas Vitales	
Fasa global de fecundidad (hijos por mujer)	1
Natalidad (número de nacidos vivos)	25.0
Natalidad (tasa por 1.000 habitantes)	11
ktención profesional del parto (%)	99,
fortalidad general (número de defunciones)	12.8
fortalidad general (tasa por 1.000 habitantes)	6
Mortalidad masculina (tasa por 1.000 hombres)	6
Mortalidad femenina (tasa por 1.000 mujeres)	5
fortalidad fetal (tasa por 1.000 nacimientos)	10
Nortalidad perinatal (tasa por 1.000 nacimientos)	8
fortalidad infantil (tasa por 1.000 nacidos vivos)	7
fortalidad neonatal precoz	3
fortalidad neonatal	5
fortalidad postneonatal	1
lazón de mortalidad menores de 5 años	8,
azón de Mortalidad Materna (tasa por 100 mil nacidos vivos)	23,
asa de Mortalidad de 1 a 4 años (10.000 hab)	2
asa de Mortalidad de 5 a 9 años (10.000 hab)	1
asa de Mortalidad de 10 a 14 años (10.000 hab)	1
asa de Mortalidad de 15 a 19 años (10.000 hab)	3
Fasa de Mortalidad de 20 a 44 años (1.000 hab)	1
Tasa de Mortalidad de 45 a 64 años (1.000 hab)	4
Fasa de Mortalidad de 65 a 79 años (1.000 hab)	22
Tasa de Mortalidad de 80 y más años (1.000 hab)	101
Indicadores de riesgo para la salud	101
Porcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer	5,
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 20 años de edad	9,
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 15 años	0,
Porcentaje de nacidos vivos de madres 15 a 19 años	8,
Años de vida potencial perdidos	151.1
Tasa de años de vida potencial perdidos por 1.000 habitantes	71
Hombres	92
Muieres	50
Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS	30
Gestante (mal nutrición por déficit)	2
	2,
Gestante (mal nutrición por exceso)	66,
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por déficit)	2,
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso)	37,
Adultos mayores (mal nutrición por déficit)	8,
Adultos mayores (mal nutrición por exceso)	57,
Programa Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo	
Hipertensos	76,
Diabéticos	35,
Dislipidemicos	47,
Tabaquismo	4,
Dbesidad	
	2,
Dbesidad Antecedentes de Infarto (IAM) Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular	2,
Antecedentes de Infarto (IAM)	
Antecedentes de Infarto (IAM) Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular	
Antecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención	
untecedentes de Infario (IAM) untecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención	
Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Otal	6.155.5
Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Itención Primaria	6.155.5 2.344.4
Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Itención Primaria Itención Primaria	6.155.5 2.344.4 1.149.6
Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores de acceso a la atenció	6.155.5 2.344.4 1.149.6 2.661.4
Antecedentes de Infarto (IAM) Antecedentes de Enf., Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Atención Primaria Atención Especialidades Atención de Urgencia Itass odontológicas (por 1.000 habitantes)	6.155.5 2.344.4 1.149.6 2.661.4 82,
Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores de acceso a la atención Indicadore	6.155.5 2.344.4 1.149.6 2.661.4 82,
Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Intercedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Intercedentes SNSS según nivel o instancia de la atención Intercedente In	6.155.5 2.344.4 1.149.6 2.661.4 82,
Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores de Infarección Indicadores MISS según nivel o instancia de la atención Indicadores MISS según nivel o instancia de la atención Indicadores Ind	6.155.5 2.344.4 1.149.6 2.661.4 82, 138.49
untecedentes de Infarto (IAM) untecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores In	6.155.5 2.344.4 1.149.6 2.661.4
Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Indica	6.155.5 2.344.4 1.149.6 2.661.4 82, 138.4
Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores medicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores indicadores indicadores indicadores indicadores indicadores indicadores indicadores indicadores (Indicadores Indicadores Indic	3, 6.155.5 2.344.4 1.149.6 2.661.4 82, 138.49 4.2 210.2
Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Erif. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores de acceso a la atención Indicadores de acceso a la atención Indicadores Medicas SNSS según nivel o instancia de la atención India Intención Primaria Intención Especialidades Intención Especialidades Intención de Urgencia Intervenciones Quirírgicas (sector público) Intervenciones de Hospitalización, sector público y privado Intervenciones de Hospitalización Intervenciones de Hospitalización Intervenciones (Hospitalización) Interve	3, 6.155.5 2.344.4 1.149.6 2.661.4 82, 138.4 4.2 210.2
Indicadentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicaderes de acceso a la atención Indicaderes Marsos Según nivel o instancia de la atención Indicaderes de Infarto Indicaderes I	3, 6.155.5 2.344.4 1.149.6 2.661.4 82, 138.49 4.2 210.2
untecedentes de Infarto (IAM) untecedentes de Enf. Cerebro Vascular indicadores de acceso a la atención intercedentes de Enf. Cerebro Vascular indicadores de acceso a la atención intercedentes médicas SNSS según nivel o instancia de la atención intercedente interce	3, 6.155.5 2.344.4 1.149.6 2.661.4 82, 138.4 4.2 210.2 87 88
Indicadentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicaderes de acceso a la atención Indicaderes de Indicaderes de Indicaderes de Indicaderes I	3, 6.155.5 2.344.4 1.149.6 2.661.4 82, 138.4 4.2 210.2 87 88 96
Indicadentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicaderes de acceso a la atención Indicaderes de Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicaderes de Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicaderes de Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicaderes de Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicas de Indicas (Indicas SNSS según nivel o instanción de Indicas SNSS (Indicas SNSS según nivel o Indicas SNSS Indicas Indicas SNSS Indicas Indicas SNSS Indicas Indicas SNSS Indicas	3, 6.155.5 2.344.4 1.149.6 2.661.4 82, 138.4 4.2 210.2 87 88 96
untecedentes de Infarto (IAM) untecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Itención ambulatoria otorgada por el SNSS Jonosultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención total Itención Primaria Itención Especialidades Itención de Irención	3, 6.155.5 2.344.4 1.149.6 2.661.4 82, 138.4 4.2 210.2 87 88 96 1.470.9 83.9
Indicadentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf., Cerebro Vascular Indicaderes de acceso a la atención Indicaderes de acceso a la atención Indicaderes de acceso a la atención Indicaderes SNSS según nivel o instancia de la atención India Intención Primaria Itención Primaria Itención Especialidades Itención de Urgencia Itención de Urgencia Itención de Despecialidades Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Intervención de l'astención de l'astención de l'astención de l'astención de l'astención de l'astención d	3, 6.155.5.2 2.344.4 1.149.6 2.661.4 82, 138.4 4.2 210.2 210.2 87 88 96 1.470.9 13.2
Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Interection ambulatoria otorgada por el SNSS Insultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Interection de Interection de Interection (Interection Interection Int	3, 6.155.5 2,344.4, 11.149.6 2,661.4 42.2 210.2 87 88 99 1.470.9 1.470.9 103.2 170.2
Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores de acceso a la atención Indicadores de acceso a la atención Indicadores Medicas SNSS según nivel o instancia de la atención India Intención Especialidades Itención Especialidades Itención de Urgencia Itención de Urgencia Itención de Bospitalización Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Intervenciones Quirúrgicas (sector público y privado Intervención de Urgención de Intervención (sector público y privado Intervención de Intervención (sector público y privado Intervención de Intervención (sector pú	3, 6.155.5 2.344.4 1.149.6 2.661.4 4.2 210.2 87 88 96 1.470.9 13.2 67.1 6.8.8
Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores de acceso a la atención Intercedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Intercedentes médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Intercedentes de la atención Intercedentes de la atención Intención de Intercedentes de Intercedent	3, 6.155.5 2,344.4, 11.149.6 2,661.4 42.2 210.2 87 88 99 1.470.9 1.470.9 103.2 170.2
Intecedentes de Infarto (IAM) Unitecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores Medicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Medicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Indicadores Indicadores Indicadores Intención de Urgencia Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Interve	3, 6.155.5 2.344.4 1.149.6 2.661.4 82.2 138.4 4.2 210.2 87 88 99 1.470.9 103.2 67.1 6.8 4.5
Indicadentes de Infanto (IAM) Intercedentes SNSS según nivel o instancia de la atención Intercedentes (IAM) Intercedente	3, 6.155.5 2.344.4, 1.149.6 2.661.4 4.2.2 210.2 88 888 956 1.470.9 13.2, 67.11 6.8 4.5
Intecedentes de Infarto (IAM) Unitecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores Medicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Medicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Indicadores Indicadores Indicadores Intención de Urgencia Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Interve	3, 6.155.5 2.344.4 1.149.6 2.661.4 82.2 138.4 4.2 210.2 87 88 99 1.470.9 103.2 67.1 6.8 4.5

Algunos Indicadores de mortalidad por causa, según sexo. Región del BioBío año 2016

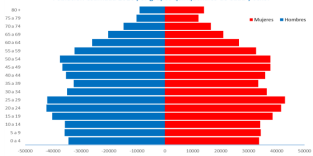
Código CIE-10	Gran grupo de causas de muerte y sexo	Defunciones	Tasa *
Todas las	Ambos sexos	12.803	601,6
causas	Hombres	6.831	653,1
	Mujeres	5.970	551,7
	Tumores (neoplasias)	3.487	163,8
C00-D48	Hombres	1.822	174,2
	Mujeres	1.665	153,8
	Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	791	37,1
E00-E90	Hombres	351	33,5
	Mujeres	440	40,6
	Enfermedades del sistema circulatorio	3.376	158,6
100-199	Hombres	1.727	165,
	Mujeres	1.649	152,
	Enfermedades del sistema respiratorio	1.081	50,
J00-J99	Hombres	533	50,
	Mujeres	548	50,
	Enfermedades del sistema digestivo	1.097	51,
K00-K93	Hombres	696	66,
	Mujeres	401	37,
	Causa Externa de mortalidad	1.035	48,
V01-Y98	Hombres	808	77.
	Mujeres	227	20.
Código CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y sexo	227	20,
Codigo CIE-10	Infecciones por VIH y SIDA	49	2,
B20-B24			3,
B20-B24	Hombres	39	
	Mujeres	10	0,
C16	Tumor maligno del estómago	498	23,
C16	Hombres	334	31,
	Mujeres	164	15,
	Tumor maligno de la tráquea, de los bronquios y del pulmón	260	12,
C33-C34	Hombres	138	13,
	Mujeres	122	11,
	Diabetes mellitus	642	30,
E10-E14	Hombres	291	27
	Mujeres	351	32,
	Enfermedades hipertensivas	655	30,
I10-I13	Hombres	244	23
	Mujeres	411	37
	Enfermedad isquémica del corazón	900	42,
120-125	Hombres	570	54
	Mujeres	330	30
	Enfermedades cerebrovasculares	1.196	56,
160-169	Hombres	615	58
	Muieres	581	53
	Neumonía	282	13,
112-118	Hombres	148	14
	Mujeres	134	12
	Bronquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares		
	obstructivas crónicas	334	15,
J40-J44	Hombres	167	15,
	Muieres	167	15
	Cirrosis hepática y otras enfermedades crónicas del hígado	710	33,
K70-K76	Hombres	511	48
	Mujeres	199	18
	Accidentes de tránsito	285	13,
V01-V99**	Hombres	222	21,
VU1-V99**	Mujeres	63	5
		205	
X60-X84	Lesiones autoinfligidas intencionalmente		9,
A00-A04	Hombres	183	17,
	Mujeres	22	2,
Código CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y edad		
	Enfermedad de Alzheimer (10.000 habitante)		
G30	70 a 74 años	13	20,
	75 a 79 años	27	60,
	80 y más años	154	316,
00-Q99	Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías		
	cromosómicas en menores de un año (10.000 habitante)	73	26,

Defunciones por grandes grupos de causas. Año 2016 1 866 1.98% © Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias



- Tumores (neoplasias)
- Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas
 Trastornos mentales y del comportamiento
- Enfermedades del sistema nervioso
- Enfermedades del sistema circulatorio
- Enfermedades del sistema respiratorio
- Enfermedades del sistema digestivo

Población estimada 2016 por grupos quinquenales de edad y sexo.

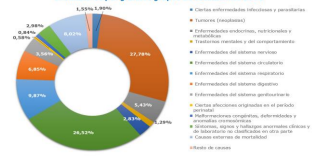


Algunos Indicadores Generales. Región del Maule año 2016

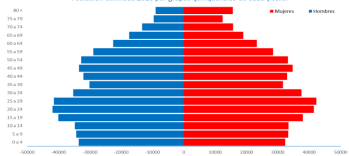
Población (ambos sexos) Hombres	1.050.3
	520.6
fujeres	529.7
speranza de vida (*)	78,
dombres	75,
1ujeres	80,
ndice de masculinidad	98,
ndice de Renovación	56,
orcentaje de población de menores de 15 años	19,
orcentaje de población de 65 y más años	11,
Indicadores de Estadísticas Vitales	,
asa global de fecundidad (hijos por mujer)	1
latalidad (número de nacidos vivos)	13.2
Hatalidad (tasa por 1.000 habitantes)	12
stención profesional del parto (%)	99,
fortalidad general (número de defunciones)	6.5
fortalidad general (tasa por 1.000 habitantes)	6.5
Aortalidad masculina (tasa por 1.000 hombres)	6
fortalidad femenina (tasa por 1.000 mujeres)	5
Aortalidad fetal (tasa por 1.000 nacimientos)	6
fortalidad perinatal (tasa por 1.000 nacimientos)	8
fortalidad infantil (tasa por 1.000 nacidos vivos)	6
fortalidad neonatal precoz	4
Aortalidad neonatal	5
fortalidad postneonatal	1
tazón de mortalidad menores de 5 años	7,
azón de Mortalidad Materna (tasa por 100 mil nacidos vivos)	15,
asa de Mortalidad de 1 a 4 años (10.000 hab)	2
「asa de Mortalidad de 5 a 9 años (10.000 hab)	1
asa de Mortalidad de 10 a 14 años (10.000 hab)	1
Fasa de Mortalidad de 15 a 19 años (10.000 hab)	4
Fasa de Mortalidad de 20 a 44 años (1.000 hab)	1
rasa de Mortalidad de 45 a 64 años (1.000 hab)	4
rasa de Mortalidad de 65 a 79 años (1.000 hab)	23
Fasa de Mortalidad de 80 y más años (1.000 hab)	112
Indicadores de riesgo para la salud	111
	-
Porcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer	6,
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 20 años de edad	9,
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 15 años	0,
Porcentaje de nacidos vivos de madres 15 a 19 años	9,
Años de vida potencial perdidos	72.0
Tong do affin do vide extension and does not 1000 behits at a	73.8
Tasa de años de vida potencial perdidos por 1.000 habitantes	70
Hombres	87
Mujeres	53
Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS	
Gestante (mal nutrición por déficit)	3,
Gestante (mal nutrición por exceso)	65,
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por déficit)	2,
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso)	35,
Adultos mayores (mal nutrición por déficit)	9,
Adultos mayores (mal nutrición por exceso)	53,
Programa Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo	
Hipertensos	80,
Diabéticos	35,
Dislipidemicos Tabaquismo	45,
	4,
Dbesidad	1,
Antecedentes de Infarto (IAM)	
Antecedentes de Infarto (IAM) Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular	2,
Antecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención	2,
Antecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS	2,
Antecedentes de Infarto (IAM) Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención	
Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Otal	2.719.1
Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Inf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores de acceso a la atenció	2.719.1 1.040.1
Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Inf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores de acceso a la atenció	2.719.1
Intecedentes de Infarto (IAM) Indicadores de acceso a la atención Indicadores de ac	2.719.1 1.040.1
Antecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención lotal Itención Primaria Itención Primaria Itención Especialidades Itención de Urgencia	2.719.1 1.040.1 490.7
Antecedentes de Infarto (IAM) Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Atención Primaria Atención Especialidades Atención de Urgencia Atlaso adontológicas (por 1.000 habitantes)	2.719.1 1.040.1 490.7 1.188.1
Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención otal Itención Primaria Itención Especialidades Itención de Urgencia	2.719.1 1.040.1 490.7 1.188.1 91,
Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Indica	2.719.1 1.040.1 490.7 1.188.1 91,
Indicadores de Infarto (IAM) Indicadores de acceso a la atención Indicadores Medicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Medicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Medicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Medicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indic	2.719.1 1.040.1 490.7 1.188.1 91, 69.8
Indicadentes de Infarto (IAM) Indicadentes de Infarto (IAM) Indicadentes de Infarto (IAM) Indicadores de acceso a la atención Indicadores de acceso a la atención Indicadores de acceso a la atención Indicadores medicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores indicadores indicadores indicadores (IAM) In	2.719.1 1.040.1 490.7 1.188.1 91,
Indicadentes de Infarto (IAM) Indicadentes de Infarto (IAM) Indicadentes de Infarto (IAM) Indicadores de acceso a la atención Indicadores de acceso a la atención Indicadores médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Indi	2.719.1 1.040.1 490.7 1.188.1 91, 69.8
Indicadentes de Infarto (IAM) Indicadentes de Inf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención otal Itención Primaria Itención Primaria Itención Especialidades Itención de Iregencia Itlas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirárgicas (sector público) Itención de hospitalización, sector público y privado Jamas de Hospitalización Itemero de ejereso hospitalización Obertura de Inmunizaciones (%)	2.719.1 1.040.1 490.7 1.188.1 91, 69.8 1.5 89.9
Indicadentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores de acceso a la atención Indicadores de acceso a la atención Indicadores médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores de Infarto Indicadores Itención Primaria Itención Especialidades Itención de Urgencia Itención de Urgencia Itención de Urgencia Itención de Despitalización, sector público) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Indicadores de Acceso de Intervenciones (sector público) Indicadores de Acceso de Intervenciones (sector público) Indicadores de Intervenciones (sector público) Indicadores de Acceso de Acceso de Acceso de Intervenciones (sector público) Indicadores de Acceso	2.719.1 1.040.1 490.7 1.188.1 91, 69.8 1.55 89.9
Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Inf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la stención Indicadores SNSS según nivel o Instancia de la atención Indicadores SNSS según nivel o Instancia de la atención Indicadores SPECIA (Indicadores Instancia de la atención de Instancia d	2.719.1 1.040.1 490.7 1.188.1 91, 69.8 1.5 89.9
Indicadentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores de acceso a la atención Indicadores de acceso a la atención Indicadores médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores In	2,719.1. 1.040.1 490.7 1.188.1 91., 69.8 1.55 89.9 94
untecedentes de Infario (IAM) untecedentes de Infario (IAM) untecedentes de Inf. Cerebro Vascular untecedentes SNSS según nivel o Instancia de la atención otal utención Primaria utención Primaria utención Especialidades utención de Urgencia utención de Urgencia utención de Urgencia utención de Despecialidades utención de Despecialidades utención de Hospitalización utención de Hospitalización, sector público) utención de hospitalización, sector público y privado utención de hospitalización, sector público y privado utención de Hospitalización utimero de egresos hospitalarios utimero de egresos hospita	2.719.1 1.040.1 490.7 1.188.1 91, 69.8 1.55 89.9 94 95 105
Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores Medicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Medicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores In	2.719.1 1.040.1 490.7 1.188.1 91. 69.8 1.5 89.9 94 95 100
Intecedentes de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores Medicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Medicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores In	2.719.1 1.040.1 490.7 1.188.1 91, 69.8 1.55 89.9 94 95 105
untecedentes de Infaro (IAM) untecedentes de Enf. Cerebro Vascular untecedentes de Infaro de Indicadores de acceso a la atención total utención Primaria utención Especialidades tención de Urgencia utención de Brencia utención de Bospitalización utención de Bospitalización utención de Bospitalización utención de Bospitalización utenero de egresos hospitalización utenero de egresos hospitalización utenero de agresos hospitalización utenero de Immunizaciones (%) CCG (Recién Nacidos) entavalente (3 era. Dosis) rivirica (12 meses) regrama Nacional de Alimentación Complementaria PNAC Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en modrizas	2.719.1 1.040.1 490.7 1.188.1 91. 69.8 1.5 89.9 94 95 100
Indicadores de Infarto (IAM) Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención Indicadores de acceso a la atención Indicadores de acceso a la atención Indicadores Medicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Medicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Indicadores Indicadores Indicadores Intención de Ingenica Iltas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Intervenciones (%)	2.719.1 1.040.1 490.7 1.188.1 91, 69.8 1.5 89.9 94 95 1000 867.4 49.5 55.0
Indicadores de Infarto (IAM) Indicadores de acceso a la atención Indicadores Medicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores de Indicadores Indica	2.719.1. 1.040.1 490.7 1.188.1 91., 69.8 9.9 9.9 100 867.4 49.5 55.0 38.5 4.1
Indicadores de Infarto (IAM) Indicadores de Infarto (IAM) Indicadores de acceso a la atención Indicadores Mesos SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Medicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores In	2.719.1 1.040.1 490.7 1.188.1 91, 69.8 1.5 89.9 94 95 1000 867.4 49.5 55.0
Indicadores de Infarto (IAM) Indicadores de acceso a la atención Indicadores Medicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores Indicador	2.719.1. 1.040.1 490.7 59.8 91, 1.88.1 1.55. 89.9 9.9 9.9 9.9 100 867.4 49.5 55.0 38.3 4.1. 4.1.
Indicadores de Infarto (IAM) Indicadores de acceso a la stención Indicadores Mesos SNSS según nivel o Instancia de la atención Indicadores Indicadores Indicadores Indicadores Indicadores Indicadores Intención de Ingenica Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Intervenc	2.719.1 1.040.1 490.7 1.188.1 91. 69.8 9.9 94 95 100 867.4 49.5 45.3 4.1 2.4 4.2 4.5 4.5 4.5 4.5
Indicadores de Infarto (IAM) Indicadores de acceso a la atención Indicadores Medicas SNSS según nivel o instancia de la atención Indicadores de Indicadores Indica	2.719.1. 1.040.1 490.7 59.8 91, 1.88.1 1.55. 89.9 9.9 9.9 9.9 100 867.4 49.5 55.0 38.3 4.1. 4.1.

Algunos Indicadores de mortalidad por causa, según sexo. Región del Maule año 2016

Código CIE-10	Gran grupo de causas de muerte y sexo	Defunciones	Tasa *
Todas las	Ambos sexos	1.420	625,8
rausas	Hombres	897	625,8
Causas	Mujeres	462	625,8
	Tumores (neoplasias)	435	625,8
C00-D48	Hombres	180	625,8
	Mujeres	86	625,8
	Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	94	625,8
E00-E90	Hombres	656	625,8
	Mujeres	349	625,8
	Enfermedades del sistema circulatorio	307	625,8
100-199	Hombres	269	625,8
	Mujeres	125	625,8
	Enfermedades del sistema respiratorio	144	625,8
J00-J99	Hombres	222	625,8
	Mujeres	143	625,8
	Enfermedades del sistema digestivo	79	625,8
K00-K93	Hombres	265	625,8
	Mujeres	208	625,8
	Causa Externa de mortalidad	57	625,8
V01-Y98	Hombres	0	625,8
	Mujeres	31	625,8
Código CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y sexo		
	Infecciones por VIH y SIDA	6	625,8
B20-B24	Hombres	57	625,8
	Mujeres	34	625,8
	Tumor maligno del estómago	23	625,8
C16	Hombres	192	625,8
	Mujeres	125	625,8
	Tumor maligno de la tráquea, de los bronquios y del pulmón	67	625,8
C33-C34	Hombres	134	625,8
	Mujeres	71	625,
	Diabetes mellitus	63	625,8
E10-E14	Hombres	124	625,
	Mujeres	50	625,
	Enfermedades hipertensivas	74	625,8
I10-I13	Hombres	187	625,
	Mujeres	136	625,
	Enfermedad isquémica del corazón	51	625,
120-125	Hombres	207	625,
	Mujeres	92	625,
	Enfermedades cerebrovasculares	115	625,
160-169	Hombres	96	625,
	Mujeres	47	625,
	Neumonía	49	625,
J12-J18	Hombres	74	625,
	Mujeres	34	625,
	Bronquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares	40	625,8
340-344	obstructivas crónicas		
340-344	Hombres	141	625,
	Mujeres	104	625,
	Cirrosis hepática y otras enfermedades crónicas del hígado	37	625,8
K70-K76	Hombres	67	625,
	Mujeres	57	625,
V01-V99**	Accidentes de tránsito	10	625,8
	Hombres	50	625,
	Mujeres	43	625,
	Lesiones autoinfligidas intencionalmente	7	625,
X60-X84	Hombres	0	625,
	Mujeres	0	625,
Código CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y edad		
	Enfermedad de Alzheimer (10.000 habitante)		
G30	70 a 74 años	33	625,
G50	75 a 79 años	29	625,
	80 y más años	0	625,
Q00-Q99	Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías		
	cromosómicas en menores de un año (10.000 habitante)	0	625,8



Población estimada 2016 por grupos quinquenales de edad y sexo.

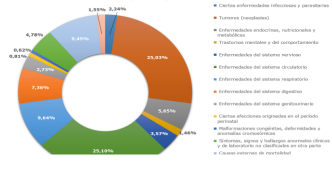


Algunos Indicadores Generales. Región de la Araucanía año 2016

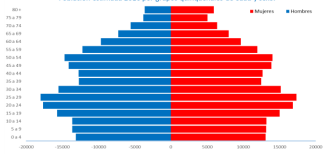
Indicador demográficos Población (ambos sexos)	995.97
Hombres	490.2
Mujeres	505.72
Esperanza de vida (*)	78,5
Hombres	75,9
Mujeres	81,:
ndice de masculinidad	96,9
ndice de Renovación	55,
Porcentaje de población de menores de 15 años	20,2
Porcentaje de población de 65 y más años	11,
Indicadores de Estadísticas Vitales [Fasa global de fecundidad (hijos por mujer)	1
Natalidad (número de nacidos vivos)	12.5
Natalidad (tasa por 1.000 habitantes)	12.3.
Atención profesional del parto (%)	99,
Aortalidad general (número de defunciones)	6.50
fortalidad general (tasa por 1.000 habitantes)	6
fortalidad masculina (tasa por 1.000 hombres)	7
Mortalidad femenina (tasa por 1.000 mujeres)	6
Mortalidad fetal (tasa por 1.000 nacimientos)	11
Mortalidad perinatal (tasa por 1.000 nacimientos)	10
fortalidad infantil (tasa por 1.000 nacidos vivos)	6
fortalidad neonatal precoz	5
fortalidad neonatal	5
lortalidad postneonatal	1
azón de mortalidad menores de 5 años	8,
azón de Mortalidad Materna (tasa por 100 mil nacidos vivos)	23,
asa de Mortalidad de 1 a 4 años (10.000 hab)	2
asa de Mortalidad de 5 a 9 años (10.000 hab)	1
asa de Mortalidad de 10 a 14 años (10.000 hab)	1
asa de Mortalidad de 15 a 19 años (10.000 hab)	5
asa de Mortalidad de 20 a 44 años (1.000 hab)	1
asa de Mortalidad de 45 a 64 años (1.000 hab)	5
asa de Mortalidad de 65 a 79 años (1.000 hab)	23
asa de Mortalidad de 80 y más años (1.000 hab)	107
Indicadores de riesgo para la salud	-
orcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer orcentaje de nacidos vivos de madres menores de 20 años de edad	5,
	11,
orcentaje de nacidos vivos de madres menores de 15 años	0,
orcentaje de nacidos vivos de madres 15 a 19 años	11,
iños de vida potencial perdidos	77.58
asa de años de vida potencial perdidos por 1.000 habitantes	77
Hombres	101
Mujeres	54
Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS	
Gestante (mal nutrición por déficit)	2,:
Gestante (mal nutrición por exceso)	66,0
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por déficit)	2,:
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso)	39,6
Adultos mayores (mal nutrición por déficit)	8,8
Adultos mayores (mal nutrición por exceso)	55,9
Programa Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo	
Hipertensos	82,
Diabéticos	34,9
Dislipidemicos	51,
Fabaquismo	4,
Desidad	
Antecedentes de Infarto (IAM)	1,
Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular	3,
Indicadores de acceso a la atención	
Atención ambulatoria otorgada por el SNSS	
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención	
Total Control of the	2.492.2
stención Primaria	1.051.9
stención Especialidades	418.2
ttención de Urgencia	1.022.0
ultas odontológicas (por 1.000 habitantes)	83,
ntervenciones Quirúrgicas (sector público)	60.5
tención de hospitalización, sector público y privado	
lamas de Hospitalización	1.9
lúmero de egresos hospitalarios	100.9
Co (Región Nacidas)	0.7
CG (Recién Nacidos)	93
entavalente (3era, Dosis)	
rivírica (12 meses) rograma Nacional de Alimentación Complementaria PNAC	102
	775.0
istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años	775.6
istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes	44.0 54.9
istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en nodrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años	54.9 34.7
	3.6
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes	
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas	2.4
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas rograma Nacional de Alimentación Complementarias del Adulto Mayor, PACAM	
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas rograma Nacional de Alimentación Complementarias del Adulto Mayor, PACAM istribución (kg) de crema años dorados	398.3
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes	398.3 398.3 33.2

Algunos Indicadores de mortalidad por causa, según sexo. Región de la Araucanía año 2016

Código CIE-10	Gran grupo de causas de muerte y sexo	Defunciones	Tasa *
Todas las	Ambos sexos	6.563	658,
causas	Hombres	3.542	722,
	Mujeres	3.019	596,
	Tumores (neoplasias)	1.643	164,
C00-D48	Hombres	856	174,
	Mujeres	787	155,
	Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	371	37,
E00-E90	Hombres	160	32,
	Mujeres	211	41,
	Enfermedades del sistema circulatorio	1.647	165,
100-199	Hombres	886	180,
	Mujeres	761	150,
	Enfermedades del sistema respiratorio	633	63,
J00-J99	Hombres	311	63,
	Mujeres	322	63
	Enfermedades del sistema digestivo	483	48,
K00-K93	Hombres	300	61
	Mujeres	183	36
	Causa Externa de mortalidad	620	62,
V01-Y98	Hombres	483	98
	Mujeres	137	27
Código CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y sexo		
	Infecciones por VIH y SIDA	14	1
B20-B24	Hombres	11	2
	Mujeres	3	0
	Tumor maligno del estómago	253	25
C16	Hombres	171	34
	Mujeres	82	16
	Tumor maligno de la tráquea, de los bronquios y del pulmón	115	11
C33-C34	Hombres	68	13
	Mujeres	47	9
	Diabetes mellitus	305	30
E10-E14	Hombres	132	26
	Mujeres	173	34
	Enfermedades hipertensivas	371	37
I10-I13	Hombres	168	34
	Mujeres	203	40
	Enfermedad isquémica del corazón	385	38
120-125	Hombres	246	50
	Mujeres	139	27
	Enfermedades cerebrovasculares	575	57
160-169	Hombres	304	62
	Muieres	271	53
	Neumonía	209	20
J12-J18	Hombres	108	22
	Muieres	101	19
	Bronquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares		
J40-J44	obstructivas crónicas	194	19
J40-J44	Hombres	88	17
	Mujeres	106	20
	Cirrosis hepática y otras enfermedades crónicas del hígado	300	30
K70-K76	Hombres	216	44
	Mujeres	84	16
	Accidentes de tránsito	186	18
V01-V99**	Hombres	141	28
	Mujeres	45	8
	Lesiones autoinfligidas intencionalmente	128	12
X60-X84	Hombres	117	23
	Mujeres	11	
Código CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y edad	11	
coungo CIL-10	Enfermedad de Alzheimer (10.000 habitante)		
	70 a 74 años	8	27
G30	75 a 79 años	20	91
	75 a 79 anos 80 y más años	98	397
	Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías	98	397
Q00-Q99	rianormaciones congenitas, ucroninuaues y anomalias	25	18



Población estimada 2016 por grupos quinquenales de edad y sexo.



Algunos Indicadores Generales. Región de Los Ríos año 2016

Población (ambos sexos) Hombres Mujeres	407.30
	203.5
	203.7
Esperanza de vida (*)	78,1
Hombres	75,
Mujeres	80,
indice de masculinidad	99,
Índice de Renovación	
	57,
Porcentaje de población de menores de 15 años	19,
Porcentaje de población de 65 y más años	11,
Indicadores de Estadísticas Vitales	
Tasa global de fecundidad (hijos por mujer)	1
Natalidad (número de nacidos vivos)	4.5
Natalidad (tasa por 1.000 habitantes)	11
Atención profesional del parto (%)	99,
Mortalidad general (número de defunciones)	2.69
Mortalidad general (tasa por 1.000 habitantes)	6
Mortalidad masculina (tasa por 1.000 hombres)	7
Mortalidad femenina (tasa por 1.000 mujeres)	5
Mortalidad fetal (tasa por 1.000 nacimientos)	5
Mortalidad perinatal (tasa por 1.000 nacimientos)	11
Mortalidad infantil (tasa por 1.000 nacidos vivos)	8
Mortalidad neonatal precoz	6
Mortalidad noonatal	_
Mortalidad neonatal	7
Mortalidad postneonatal	1
Razón de mortalidad menores de 5 años	9,0
Razón de Mortalidad Materna (tasa por 100 mil nacidos vivos)	21,9
Tasa de Mortalidad de 1 a 4 años (10.000 hab)	1
Tasa de Mortalidad de 5 a 9 años (10.000 hab)	0
Tasa de Mortalidad de 10 a 14 años (10.000 hab)	2
Tasa de Mortalidad de 15 a 19 años (10.000 hab)	4
Tasa de Mortalidad de 19 a 19 anos (10.000 hab)	1
Tasa de Mortalidad de 45 a 64 años (1.000 hab)	5
Tasa de Mortalidad de 45 a 79 años (1.000 hab)	22
Tasa de Mortalidad de 80 y más años (1.000 hab)	115
Indicadores de riesgo para la salud	
Porcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer	5,0
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 20 años de edad	11,
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 15 años	0,:
Porcentaje de nacidos vivos de madres 15 a 19 años	10,
Años de vida potencial perdidos	31.02
Tasa de años de vida potencial perdidos por 1.000 habitantes	76
Hombres	102
Muieres	50
Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS	
Gestante (mal nutrición por déficit)	2,3
Gestante (mal nutrición por exceso)	65,9
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por déficit)	2,
	40,
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso)	40,.
Adultos mayores (mal nutrición por déficit)	7,
Adultos mayores (mal nutrición por exceso)	60,
Programa Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo	
Hipertensos	84,1
Diabéticos	36,8
Dislipidemicos	56,3
Tabaquismo	7,
Obesidad	/,
Antecedentes de Infarto (IAM)	2,4
	3,8
Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular	
Indicadores de acceso a la atención	
Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS	
Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención	
Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total	1.108.4
Indicadores de accesso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Atención Primaria	359.6
Indicadores de accesso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Atención Primaria	
Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Atención Primaria Atención Especialidades	359.6
Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Atención Primaria Atención Especialidades	359.6 208.4
Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención	359.6 208.4 540.3
Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Atención Primaria Atención Primaria Atención de Urgencia Altas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público)	359.6 208.4 540.3 100,
Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Atención Especialidades Atención Especialidades Atención Especialidades Altación de l'urgencia Altas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Atención de bospitalización, sector público)	359.6 208.4 540.3 100,
Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Atención Primaria Atención Primaria Atención de Urgencia Attas dontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Atención de hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización, sector público y privado	359.6 208.4 540.3 100, 23.6
Attención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Attención Primaria Attención Especialidades Attención Especialidades Attención de Urgencia Altas dontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Attención de hospitalización Micaros de Hospitalización Wimero de egresos hospitalarios	359.6 208.4 540.3 100, 23.6
Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Atención Primaria Atención Especialidades Atención de Urgencia Altensión de Urgencia Altensión de Urgencia Altensión de Orgencia Altención de pospitalización Natención de hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización Número de egresos hospitalarios Cobertura de Immunizaciones (%)	359.6: 208.4: 540.3: 100, 23.6: 1.0: 44.0:
Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Iotal Itención Primaria Itención Primaria Itención Especialidades Itención de Iregencia Itlas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Itención de hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización Iúmero de egresos hospitalarios Cobertura de Immunizaciones (%) SCG (Recién Nacidos)	359.6 208.4 540.3 100, 23.6 1.0 44.0
Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o Instancia de la atención Iotal Atención Primaria Atención Especialidades Atención de Iropencia Altas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Atención de hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización Wimero de egresos hospitalairos Cobertura de Inmunizaciones (%) BGG (Recién Nacidos) Pentavalente (3era. Dosis)	359.6 208.4 540.3 100, 23.6 1.0 44.0 81
Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Itención Primaria Itención Especialidades Itención de Especialidades Itención de Urgencia Itlas odontológicas (por 1.00 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Intervenciones Quirúrgicas (sector público y privado Camas de Hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización Vúmero de egresos hospitalarios Cobertura de Immunizaciones (%) SCG (Recién Nacidos) Pentavalente (3era. Dosis) Firrivircia (12 meses)	359.6 208.4 540.3 100, 23.6 1.0 44.0 81
Indicadores de acceso a la atención Attención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o Instancia de la atención Iotal Atención Especialidades Atención Especialidades Attención de Irogencia Altas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Atención de hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización Wimero de egresos hospitalairos Cobertura de Inmunizaciones (%) BGG (Recién Nacidos) Pentavalente (3era. Dosis) Pentavalente (3era. Dosis) Pentavalente (3era. Dosis) Pergarama Nacional de Alimentación Complementaria PNAC	359.6: 208.4: 540.3i 100, 23.6: 1.0: 44.0i
Indicadores de acoso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o Instancia de la atención Iotal Ixtención Primaria Ixtención Especialidades Ixtención de Urgencia Ixtención de Urgencia Ixtención de Urgencia Ixtención de Urgencia Ixtención de Dospitalización, sector público) Ixtención de Dospitalización Videro de geresos hospitalización Videro de geresos hospitalización Sobertura de Immunizaciones (%) SGG (Recién Nacidos) Pentavalente (3era. Dosis) Pentavalente (3era. Dosis) Pentavalente (3era. Dosis) Pentavalente (3era. Dosis)	359.6: 208.4: 540.3i 100, 23.6: 1.0: 44.0i
Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Atención Especialidades Atención de Drignaria Altas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Atención de hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización Viúmero de egresos hospitalarios Cobertura de Immunizaciones (%) BCG (Recién Nacidos) Pentavalente (3era. Dosis) Irrivirica (12 meses) Programa Nacional de Alimentación Complementaria PNAC Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años	359.6i 208.4i 540.3i 100, 23.6i 1.0· 44.0i 811 833 91
Indicadores de acoso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Iotal Idención Especialidades Idención Especialidades Idención el Especialidades Idención de Urgencia Iditas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Atención de hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización Widmero de egresos hospitalairos Cobertura de Immunizaciones (%) SCO (Recién Nacidos) Pentavalente (3era. Dosis) Trivirica (12 meses) Programa Nacional de Alimentación Complementaria PNAC Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años sistribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes	359.6i 208.4' 540.3i 100, 23.6i 1.0· 44.0i 81 83 91
Indicadores de acceso a la atención Attención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Attención Especialidades Attención Especialidades Attención Especialidades Attención de lorgencia Altas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Attención de hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización Wimero de egresos hospitalarios Cobertura de Inmunizaciones (%) SCG (Recién Nacidos) Pertavalente (3 era. Dosis) Trivírica (12 meses) Pergaram Anacional de Alimentación Complementaria PNAC Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años Jistribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en ondrizas	359.6: 208.4: 540.3: 100, 23.6: 1.0: 44.0: 811 833 91 251.2: 14.6: 16.4:
Indicadores de acceso a la atención Atención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Iotal Itanción Primaria Itención Primaria Itención Especialidades Itención Especialidades Itención de Iregencia Itas odontológicas (por 1.00 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Atención de hospitalización, sector público y privado Lamas de Hospitalización Wimero de ejresos hospitalarios Cobertura de Inmunizaciones (%) Scolectura de Inmunizaciones (%) Pentavalente (3era. Dosis) Triviríca (12 meses) Programa Nacional de Alimentación Complementaria PNAC Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de romedio en menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de o menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de o menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de o menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de o menores de 6 años	359.6: 208.4: 540.3: 100, 23.6: 1.0- 44.0: 81 83 91: 251.2: 14.6: 16.4:
Indicadores de acceso a la atención Attención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o Instancia de la atención Iotal Attención Especialidades Attención Especialidades Attención de Irgencia Altas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Attención de Dospitalización Valención de hospitalización Valención de hospitalización Valención de hospitalización Valence de geresos hospitalización Valence de geresos hospitalización Soc Gectión Reción Sociolos Cobertura de Immunizaciones (%) BGG (Recién Nacidos) Pentavalente (3era. Dosis) Pentavalente (3era. Dosis) Pentavalente (3era. Dosis) Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en ondrizas Pomedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes	359.6: 208.4: 540.3: 100, 23.6: 1.0: 44.0: 811 833 91 251.2: 14.6: 16.4: 15.7:
Indicadores de acceso a la atención Attención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Iotal Itención Primaria Itención Primaria Itención Especialidades Itención Especialidades Itención de Urgencia Itlas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Atención de hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización Iúmero de ogresos hospitalarios Cobertura de Inmunizaciones (%) SCO (Recién Nacidos) Pentavalente (3era. Dosis) Triviríca (12 meses) Programa Nacional de Alimentación Complementaria PNAC Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años Pormedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en ondrizas	359.6: 208.4: 540.3: 100, 23.6: 1.0- 44.0: 81 83 91: 251.2: 14.6: 16.4:
Indicadores de acosso a la atención Attención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o Instancia de la atención Total Attención Especialidades Attención Especialidades Attención Especialidades Attención de Urgencia Altas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Attención de hospitalización Attención de hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización Wimero de egresos hospitalarios Cobertura de Inmunizaciones (%) SCO (Recién Nacidos) Pentavalente (3era. Dosis) Frivirica (12 meses) Programa Nacional de Alimentación Complementaria PNAC Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas Programa Nacional de Alimentación Complementarias del Adulto Mayor, PACAM	359.6: 208.4: 540.3: 100, 23.6: 1.0- 44.0: 81 83 91 91 125.2: 14.6: 16.4: 15.7: 7.
Attención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total Itención Especialidades Itención Especialidades Itención Especialidades Itención Especialidades Itención de Irención Especialidades Itención Especialidades Itención Especialidades Itención Irención Especialidades Itención Irención Irención Especialidades Irención Irención Irención Especialidades Irención	359.6 208.4 540.3 100, 23.6 1.0 44.0 81 83 91 251.2 14.6 15.7 7
Indicadores de acosso a la atención Attención ambulatoria otorgada por el SNSS Consultas médicas SNSS según nivel o Instancia de la atención Total Attención Especialidades Attención Especialidades Attención Especialidades Attención de Urgencia Altas odontológicas (por 1.000 habitantes) Intervenciones Quirúrgicas (sector público) Attención de hospitalización Attención de hospitalización, sector público y privado Camas de Hospitalización Wimero de egresos hospitalarios Cobertura de Inmunizaciones (%) SCO (Recién Nacidos) Pentavalente (3era. Dosis) Frivirica (12 meses) Programa Nacional de Alimentación Complementaria PNAC Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas Programa Nacional de Alimentación Complementarias del Adulto Mayor, PACAM	359.6 208.4 540.3 100, 23.6 1.0 44.0 81 83 91 91 1251.2 14.6 16.4 15.7,

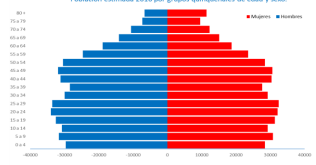
Algunos Indicadores de mortalidad por causa, según sexo. Región de Los Ríos año 2016

Código CIE-10	Gran grupo de causas de muerte y sexo	Defunciones	Tasa *
Todas las	Ambos sexos	2.690	660,4
causas	Hombres	1.545	758,9
	Mujeres	1.145	562,0
	Tumores (neoplasias)	629	154,4
C00-D48	Hombres	365	179,2
	Mujeres	264	129,
	Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	153	37,5
E00-E90	Hombres	67	32,
	Mujeres	86	42,
	Enfermedades del sistema circulatorio	734	180,
100-199	Hombres	405	198,
	Mujeres	329	161,
	Enfermedades del sistema respiratorio	233	57,
J00-J99	Hombres	137	67,
	Mujeres	96	47,
	Enfermedades del sistema digestivo	212	52,
K00-K93	Hombres	138	67,
	Mujeres	74	36,
	Causa Externa de mortalidad	246	60,
V01-Y98	Hombres	198	97,
	Mujeres	48	23,
Código CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y sexo		
	Infecciones por VIH y SIDA	4	0,
B20-B24	Hombres	3	1,
	Mujeres	1	0,
	Tumor maligno del estómago		24,
C16	Hombres		38.
	Mujeres		9,
	Tumor maligno de la tráquea, de los bronquios y del pulmón		12,
C33-C34	Hombres		15,
000 004	Mujeres		9,
	Diabetes mellitus		27,
E10-E14	Hombres		20,
L10-L14	Mujeres		34,
	Enfermedades hipertensivas		39,
T10-T12			36,
110-113	Hombres		41,
	Mujeres Enfermedad isquémica del corazón		46,
T20 T25			
120-125	Hombres		64,
	Mujeres		28,
	Enfermedades cerebrovasculares		55,
160-169	Hombres		61,
	Mujeres		49,
I10-I13 I20-I25 I60-I69 J12-J18	Neumonía		19,
J12-J18	Hombres		24,
	Mujeres	3 1 1 98 79 19 51 31 20 112 42 70 159 74 85 190 131 59 225 125 100 79 49	14,
	Bronquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares obstructivas crónicas	71	17,
340-344		40	
	Hombres		19,
	Mujeres	31	15,
	Cirrosis hepática y otras enfermedades crónicas del hígado	113	27,
K70-K76	Hombres	83	40,
	Mujeres	30	14
	Accidentes de tránsito	71	17,
V01-V99**	Hombres	59	28
	Mujeres	12	5,
	Lesiones autoinfligidas intencionalmente	48	11,
X60-X84	Hombres	40	19,
	Mujeres	8	3,
Código CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y edad		
	Enfermedad de Alzheimer (10.000 habitante)		
G30	70 a 74 años	4	33,
G30	75 a 79 años	12	135,
	80 y más años	45	471,
Q00-Q99	Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías		
		16	30,

Defunciones por grandes grupos de causas. Año 2016 © Ciertas enfermedades infecciosas y p



Población estimada 2016 por grupos quinquenales de edad y sexo.



Algunos Indicadores Generales. Región de Los Lagos año 2016

Indicador demográficos Población (ambos sexos)	847.49
Hombres	426.1
Mujeres	421.3
Esperanza de vida (*)	77,8
Hombres	75,
1ujeres	80,
ndice de masculinidad	101,
ndice de Renovación	48,
Porcentaje de población de menores de 15 años	21,
Porcentaje de población de 65 y más años	10,
Indicadores de Estadísticas Vitales	
Fasa global de fecundidad (hijos por mujer)	1
Natalidad (número de nacidos vivos)	10.8
Natalidad (tasa por 1.000 habitantes)	12
Atención profesional del parto (%)	99,
fortalidad general (número de defunciones)	5.0
Mortalidad general (tasa por 1.000 habitantes)	6
Mortalidad masculina (tasa por 1.000 hombres)	6
fortalidad femenina (tasa por 1.000 mujeres)	5
Mortalidad fetal (tasa por 1.000 nacimientos)	6
4ortalidad perinatal (tasa por 1.000 nacimientos)	9
Mortalidad infantil (tasa por 1.000 nacidos vivos)	8
fortalidad neonatal precoz	5
fortalidad neonatal	
nortalidad neonatal Mortalidad postneonatal	2
tazón de mortalidad menores de 5 años	9,4
	27,
tazón de Mortalidad Materna (tasa por 100 mil nacidos vivos)	
Tasa de Mortalidad de 1 a 4 años (10.000 hab)	3
asa de Mortalidad de 5 a 9 años (10.000 hab)	(
asa de Mortalidad de 10 a 14 años (10.000 hab)	2
asa de Mortalidad de 15 a 19 años (10.000 hab)	5
asa de Mortalidad de 20 a 44 años (1.000 hab)	1
asa de Mortalidad de 45 a 64 años (1.000 hab)	5
asa de Mortalidad de 65 a 79 años (1.000 hab)	22
īasa de Mortalidad de 80 y más años (1.000 hab)	104
Indicadores de riesgo para la salud	
orcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer	6,
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 20 años de edad	11,
orcentaje de nacidos vivos de madres menores de 15 años	0,4
Porcentaje de nacidos vivos de madres 15 a 19 años	10,
Años de vida potencial perdidos	
	65.99
Fasa de años de vida potencial perdidos por 1.000 habitantes	77
Hombres	101
Mujeres	54
Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS	
Gestante (mal nutrición por déficit)	2,
Gestante (mal nutrición por exceso)	68,
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por déficit)	2,
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso)	42,
Adultos mayores (mal nutrición por déficit)	8,
Adultos mayores (mal nutrición por exceso)	59,0
Programa Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo	33/
Hipertensos	81,
Diabéticos	35,
	62,
Dislipidemicos	
Fabaquismo Pala de la companya del companya del companya de la com	6,
Dbesidad	
Antecedentes de Infarto (IAM)	1,
Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular Indicadores de acceso a la atención	3,
Atención ambulatoria otorgada por el SNSS	
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención	
Total	2.157.7
Atención Primaria	751.8
Atención Especialidades	409.2
Atención de Urgencia	996.6
Altas odontológicas (por 1.000 habitantes)	100,
Intervenciones Quirúrgicas (sector público)	51.8
Atención de hospitalización, sector público y privado	31.0
Camas de Hospitalización	1.7
lúmero de egresos hospitalarios	80.3
Cobertura de Inmunizaciones (%)	60.3
vocatera de annullitationes (70)	
CG (Pación Nacidos)	90
	96
entavalente (3era. Dosis)	
entavalente (3era. Dosis) rivírica (12 meses)	90
entavalente (3era. Dosis) rivirica (12 meses) rograma Nacional de Alimentación Complementaria PNAC	
entavalente (3era. Dosis) riviríca (12 meses) rograma Nacional de Alimentación Complementaria PNAC istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años	472.8
entavalente (3era. Dosis) rivirica (12 meses) rograma Nacional de Alimentación Complementaria PNAC istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes	472.8 27.3
entavalente (3era. Dosis) rivirica (12 meses) rograma Nacional de Alimentación Complementaria PNAC istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes	
entavalente (3era. Dosis) rívirica (12 meses) rograma Nacional de Alimentación Complementaria PNAC rograma Nacional de Alimentación Complementaria PNAC ristribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años ristribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes ristribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en nodrizas	472.8 27.3
entavalente (3era. Dosis) rivirica (12 meses) rograma Nacional de Alimentación Complementaria PNAC istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en nodrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas	472.8 27.3 31.9 23.7
entavalente (3era. Dosis) rivirica (12 meses) rograma Nacional de Alimentación Complementaria PNAC istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en nodrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores del SNSS del SNSS del programa básico en menores del SNSS del	472.8 27.3 31.9
CICG (Recién Nacidos) rentavalente (3 era. Dosis) rivirica (12 meses) rograma Nacional de Alimentación Complementaria PNAC istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en ordizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en orgestantes romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas	472.8 27.3 31.9 23.7 2.2
entavalente (3era. Dosis) rivirica (12 meses) rograma Nacional de Alimentación Complementaria PNAC istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en nodrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en ondrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en ondrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en ondrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas	472.8 27.3 31.9 23.7 2.2 1.3
entavalente (3era. Dosis) rrivirica (12 meses) rrivirica (12 meses) rrivirica (12 meses) rrivirica (12 meses) istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en nodrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en odrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en podrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en podrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en podrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en podrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en podrizas	472.8 27.3 31.9 23.7 2.2 1.3
entavalente (3era. Dosis) rivirica (12 meses) rograma Nacional de Alimentación Complementaria PNAC istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en nodrizas romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores de compositorio del SNSS del programa básico en menores del SNSS del SNSS del programa básico en menores del SNSS del	472.8 27.3 31.9 23.7 2.2 1.3

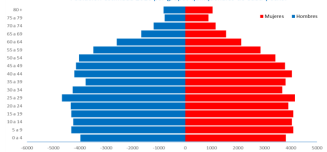
Algunos Indicadores de mortalidad por causa, según sexo. Región de Los Lagos año 2016

Código CIE-10	Gran grupo de causas de muerte y sexo	Defunciones	Tasa *
Todas las	Ambos sexos	5.054	596,
causas	Hombres		659,
	Mujeres		531,
C00-D48	Tumores (neoplasias)		154,
C00-D48	Hombres		156,
	Mujeres		153,
E00-E90	Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas		28,
E00-E90	Hombres		21,
	Mujeres		35,
100-199	Enfermedades del sistema circulatorio		151,
100-199	Hombres		177
	Mujeres		125
	Enfermedades del sistema respiratorio		51,
J00-J99	Hombres		53,
	Mujeres		48,
	Enfermedades del sistema digestivo		52,
K00-K93	Hombres		66,
	Mujeres		37,
	Causa Externa de mortalidad		59,
V01-Y98	Hombres		91,
	Mujeres	118	28,
Código CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y sexo		
D20 D24	Infecciones por VIH y SIDA		2,
D2U-B24	Hombres		3,
	Mujeres		0,
	Tumor maligno del estómago		22,
C16	Hombres		27
	Mujeres		16,
	Tumor maligno de la tráquea, de los bronquios y del pulmón		15,
C33-C34	Hombres		16,
	Mujeres		14,
	Diabetes mellitus		22,
E10-E14	Hombres		17,
	Mujeres		27
710 713	Enfermedades hipertensivas		27,
110-113	Hombres		27
	Mujeres Enfermedad isquémica del corazón		27, 45,
T20.T2E	Hombres		
120-125	Mujeres		59, 30,
	Enfermedades cerebrovasculares		43,
700 700	Hombres		
100-109	Mujeres		47 39
B20-B24 C16 C33-C34 E10-E14 I10-I13 I20-I25 I60-I69 J12-J18			
112-110	Neumonía Hombres		15,
312-310	Muieres		16, 14,
	Bronquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares	2.811 2.241 1.310 665 645 241 92 149 1.287 758 529 433 227 206 444 285 159 507 389 118 20 17 3 190 119 71 132 70 62 191 74 117 235 119 116 383 255 128 366 201 165 201 165 130 70 60 138 77 61 281 205 76 133 30 30 3111 87 24	
E10-E14 I10-I13 I20-I25 I60-I69	obstructivas crónicas	138	16,
J40-J44	Hombres	77	18,
	Muieres		14
	Cirrosis hepática y otras enfermedades crónicas del hígado		33,
K70-K76	Hombres		48,
	Mujeres		18
	Accidentes de tránsito		15,
/01-V99**	Hombres		24
	Mujeres		7
	Lesiones autoinfligidas intencionalmente		13,
X60-X84	Hombres		20
	Mujeres		5,
ódigo CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y edad	2.7	
Jungo CIL 10	Enfermedad de Alzheimer (10.000 habitante)		
	70 a 74 años	2	8
G30	75 a 79 años	17	100
	80 y más años	80	441
	Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías	80	441,
Q00-Q99	cromosómicas en menores de un año (10.000 habitante)	32	27,

Defunciones por grandes grupos de causas. Año 2016 1,64% 2,18% © Ciertas enfermedades infeccio



- Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias
- Tumores (neoplasias)
- Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas
 Trastornos mentales y del comportamiento
- Enfermedades del sistema nervioso
- Enfermedades del sistema circulatorio
- Enfermedades del sistema digestivo
- Enfermedades del sistema genitourinario



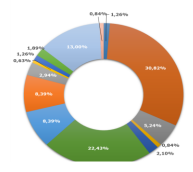
Algunos Indicadores Generales. Región de Aisén del Gral. C. Ibáñez del Campo año 2016

Indicador demográficos	
Población (ambos sexos)	109.317
Hombres	56.847
Mujeres	52.470
Esperanza de vida (*) Hombres	78,23 75,08
Mujeres	81,55
Índice de masculinidad	108,34
Índice de Renovación	37,12
Porcentaje de población de menores de 15 años	22,40
Porcentaje de población de 65 y más años Indicadores de Estadísticas Vitales	8,32
Tasa global de fecundidad (hijos por mujer)	1,8
Natalidad (número de nacidos vivos)	1.419
Natalidad (tasa por 1.000 habitantes)	13,0
Atención profesional del parto (%)	99,36
Mortalidad general (número de defunciones)	477
Mortalidad general (tasa por 1.000 habitantes)	4,4
Mortalidad masculina (tasa por 1.000 hombres) Mortalidad femenina (tasa por 1.000 mujeres)	5,3 3,4
Mortalidad fetal (tasa por 1.000 indigeres)	2,1
Mortalidad perinatal (tasa por 1.000 nacimientos)	4,2
Mortalidad infantil (tasa por 1.000 nacidos vivos)	7,8
Mortalidad neonatal precoz	2,8
Made Radia di anno del	
Mortalidad neonatal	5,6
Mortalidad postneonatal Razón de mortalidad menores de 5 años	2,1 7,75
Razón de Mortalidad Materna (tasa por 100 mil nacidos vivos)	0,00
Tasa de Mortalidad de 1 a 4 años (10.000 hab)	0,0
Tasa de Mortalidad de 5 a 9 años (10.000 hab)	2,4
Tasa de Mortalidad de 10 a 14 años (10.000 hab)	3,6
Tasa de Mortalidad de 15 a 19 años (10.000 hab)	1,2
Tasa de Mortalidad de 20 a 44 años (1.000 hab)	1,0
Tasa de Mortalidad de 45 a 64 años (1.000 hab) Tasa de Mortalidad de 65 a 79 años (1.000 hab)	4,5 20,7
Tasa de Mortalidad de 80 y más años (1.000 hab)	80,6
Indicadores de riesgo para la salud	30/5
Porcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer	5,75
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 20 años de edad	11,72
Porcentaje de nacidos vivos de madres menores de 15 años	0,57
Porcentaje de nacidos vivos de madres 15 a 19 años	11,15
Años de vida potencial perdidos	7.165
Tasa de años de vida potencial perdidos por 1.000 habitantes	65,5
Hombres	83,2
Mujeres	46,4
Malnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS	
Gestante (mal nutrición por déficit) Gestante (mal nutrición por exceso)	3,35 67,46
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por déficit)	3,13
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso)	43,31
Adultos mayores (mal nutrición por déficit)	6,52
Adultos mayores (mal nutrición por exceso)	63,69
Programa Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo	
Hipertensos Diabéticos	84,98 31,57
Dislipidemicos	60,65
Tabaquismo	7,54
Obesidad	
Antecedentes de Infarto (IAM)	2,17
Antecedentes de Enf. Cerebro Vascular	3,85
Indicadores de acceso a la atención	
Atención ambulatoria otorgada por el SNSS	_
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención Total	376.108
Atención Primaria	132.982
Atención Especialidades	84.012
Atención de Urgencia	159.114
Altas odontológicas (por 1.000 habitantes)	88,73
Intervenciones Quirúrgicas (sector público)	8.603
Atención de hospitalización, sector público y privado	
Camas de Hospitalización Número de egresos hospitalarios	247 12.609
Número de egresos hospitalarios Cobertura de Inmunizaciones (%)	12.009
BCG (Recién Nacidos)	89,3
Pentavalente (3era. Dosis)	88,6
Trivírica (12 meses)	94,8
Programa Nacional de Alimentación Complementaria PNAC	
Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años	47.570
Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes	3.514 4.115
Distribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en nodrizas Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años	4.115 2.851
Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de o anos	2.631
Promedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en nodrizas	174
Programa Nacional de Alimentación Complementarias del Adulto Mayor, PACAM	-71
Distribución (kg) de crema años dorados	18.627
Distribución (kg) de bebida láctea	18.627
Promedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS	1.552
Promedio de personas que retiran bebida láctea del SNSS	1.553

Algunos Indicadores de mortalidad por causa, según sexo. Región de Aisén del Gral. C. Ibáñez del Campo año 2016

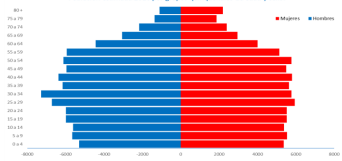
Código CIE-10	Gran grupo de causas de muerte y sexo	Defunciones	Tasa *
	Ambos sexos	477	436,3
Todas las causas	Hombres	300	527,7
	Mujeres	177	337,3
	Tumores (neoplasias)	147	134,4
C00-D48	Hombres	90	158,3
	Mujeres	57	108,6
	Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	25	22,8
E00-E90	Hombres	12	21,1
	Mujeres	13	24,7
	Enfermedades del sistema circulatorio	107	97,8
100-199	Hombres	73	128,4
	Mujeres	34	64,8
	Enfermedades del sistema respiratorio	40	36,5
J00-J99	Hombres	23	40,4
	Mujeres	17	32,4
	Enfermedades del sistema digestivo	40	36,5
K00-K93	Hombres	22	38,
	Mujeres	18	34,3
	Causa Externa de mortalidad	62	56,7
V01-Y98	Hombres	48	84,4
	Mujeres	14	26,
Código CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y sexo		
	Infecciones por VIH y SIDA	0	0,0
B20-B24	Hombres	0	0,
	Mujeres	0	0,
	Tumor maligno del estómago	19	17,3
C16	Hombres	15	26,
	Mujeres	4	7,
	Tumor maligno de la tráquea, de los bronquios y del pulmón	16	14,0
C33-C34	Hombres	8	14,
	Mujeres	8	15,
	Diabetes mellitus	17	15,5
E10-E14	Hombres	7	12,
	Mujeres	10	19,0
	Enfermedades hipertensivas	9	8,2
I10-I13	Hombres	6	10,
	Mujeres	3	5,
	Enfermedad isquémica del corazón	38	34,
120-125	Hombres	29	51,
	Mujeres	9	17,
	Enfermedades cerebrovasculares	31	28,3
160-169	Hombres	22	38,
	Mujeres	9	17,
	Neumonía	10	9,:
J12-J18	Hombres	6	10,
	Mujeres	4	7,
	Bronquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares	18	16,4
340-344	obstructivas crónicas		
	Hombres	10	17,
	Mujeres	8	15,
W=0 W=0	Cirrosis hepática y otras enfermedades crónicas del hígado	21	19,
K70-K76	Hombres	14	24,
	Mujeres	7	13,
	Accidentes de tránsito	6	5,4
V01-V99**	Hombres	4	7,
	Mujeres	2	3,
X60-X84	Lesiones autoinfligidas intencionalmente	22	20,:
	Hombres	20	35,
	Mujeres	2	3,
Código CIE-10	Grupo específico de causas de muerte y edad		
	Enfermedad de Alzheimer (10.000 habitante)		
G30	70 a 74 años	0	0,
G30	75 a 79 años	0	0,
	80 y más años Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías	4	214,

Fuente: DEIS - MINSAL / * Tasa por 100.000 habitantes



- Clertas enfermedades infecciosas y parasitarias
 Tumores (neoplasias)
- Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas
- Trastornos mentales y del comportamiento
- Enfermedades del sistema nervioso
- Enfermedades del sistema circulatorio
- Enfermedades del sistema respiratorio ■ Enfermedades del sistema digestivo
- Enfermedades del sistema genitourinario
- Ciertas afecciones originadas en el período perinatal
- Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas
 Síntomas, signos y hallazgos anormales

Población estimada 2016 por grupos quinquenales de edad y sexo.



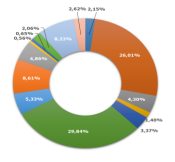
Algunos Indicadores Generales. Región de Magallanes y de La Antártica Chilena año 2016

Indicador demográficos Población (ambos sexos)	165.54
Hombres	85.2
Mujeres	80.29
Esperanza de vida (*)	78,0
Hombres	75,2
Mujeres	80,1
ndice de masculinidad	106,
Índice de Renovación	52,
Porcentaje de población de menores de 15 años	19,
Porcentaje de población de 65 y más años	10,
Indicadores de Estadísticas Vitales	
Tasa global de fecundidad (hijos por mujer)	1
Natalidad (número de nacidos vivos)	1.8
Natalidad (tasa por 1.000 habitantes)	11
Atención profesional del parto (%)	99,0
Mortalidad general (número de defunciones)	1.0
Mortalidad general (tasa por 1.000 habitantes)	6
Mortalidad masculina (tasa por 1.000 hombres)	6
Mortalidad femenina (tasa por 1.000 mujeres)	6
fortalidad fetal (tasa por 1.000 nacimientos)	9
Mortalidad perinatal (tasa por 1.000 nacimientos)	7
fortalidad infantil (tasa por 1.000 nacidos vivos)	5
Mortalidad neonatal precoz	2
Aortalidad neonatal	3
fortalidad postneonatal	2
lazón de mortalidad menores de 5 años	8,0
tazón de Mortalidad Materna (tasa por 100 mil nacidos vivos)	0,0
asa de Mortalidad de 1 a 4 años (10.000 hab)	4
asa de Mortalidad de 5 a 9 años (10.000 hab)	0
asa de Mortalidad de 10 a 14 años (10.000 hab)	1
asa de Mortalidad de 15 a 19 años (10.000 hab)	6
asa de Mortalidad de 20 a 44 años (1.000 hab)	1
asa de Mortalidad de 45 a 64 años (1.000 hab)	5
Fasa de Mortalidad de 65 a 79 años (1.000 hab)	27
asa de Mortalidad de 80 y más años (1.000 hab)	116
Indicadores de riesgo para la salud	
orcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer	6,
orcentaje de nacidos vivos de madres menores de 20 años de edad	8,
orcentaje de nacidos vivos de madres menores de 15 años	0,
orcentaje de nacidos vivos de madres 15 a 19 años	8,
iños de vida potencial perdidos	
	12.7
asa de años de vida potencial perdidos por 1.000 habitantes	77
Hombres	102
Mujeres	50
Aalnutrición de población (en %) en control en establecimientos del SNSS Gestante (mal nutrición por déficit)	4,
Gestante (mai nutrición por exceso)	
	62,
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por déficit)	2,
Niños y niñas menores de 6 años (mal nutrición por exceso)	39,
Adultos mayores (mal nutrición por déficit)	6,
dultos mayores (mal nutrición por exceso)	67,
Programa Salud Cardiovascular. PSCV (población bajo control, según patología y factor de riesgo	
lipertensos	82,
Diabéticos	39,
Dislipidemicos	37,
-abaquismo	6,
Desidad	
intecedentes de Infarto (IAM)	2,
Intecedentes de Enf. Cerebro Vascular	2,
Indicadores de acceso a la atención	
Atención ambulatoria otorgada por el SNSS	
Consultas médicas SNSS según nivel o instancia de la atención	
fotal	406.2
tención Primaria	119.7
tención Especialidades	113.0
tención de Urgencia	173.3
ultas odontológicas (por 1.000 habitantes)	80,
ntervenciones Quirúrgicas (sector público)	9.4
tención de hospitalización, sector público y privado	
amas de Hospitalización	4
úmero de egresos hospitalarios	21.9
obertura de Inmunizaciones (%)	
CG (Recién Nacidos)	85
entavalente (3era. Dosis)	91
rivírica (12 meses)	97
rograma Nacional de Alimentación Complementaria PNAC	
istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en menores de 6 años	53.5
istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en gestantes	4.8
istribución (kg) a población beneficiaria del SNSS del programa básico en nodrizas	4.3
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de 6 años	3.0
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en menores de o anos	3.0
romedio mensual de personas beneficiarias del SNSS del programa básico en gestantes	1
	_
rograma Nacional de Alimentación Complementarias del Adulto Mayor DACAM	
rograma Nacional de Alimentación Complementarias del Adulto Mayor, PACAM	25.0
istribución (kg) de crema años dorados	25.0
rograma Nacional de Alimentación Complementarias del Adulto Mayor, PACAM istribución (kg) de crema años dorados istribución (kg) de bebida láctea romedio de personas que retiran crema años dorados del SNSS	25.0 25.0 2.1

Algunos Indicadores de mortalidad por causa, según sexo. Región de Magallanes y de La Antártica Chilena año 2016

Ambos sexos	1.069	645,7
Hombres	580	680,3
Mujeres	489	609,0
Tumores (neoplasias)	278	167,9
Hombres	144	168,9
Mujeres	134	166,8
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	46	27,7
Hombres	17	19,9
Mujeres	29	36,1
Enfermedades del sistema circulatorio	319	192,6
Hombres	184	215,8
Mujeres	135	168,1
Enfermedades del sistema respiratorio	57	34,4
Hombres	22	25,8
Mujeres		43,5
Enfermedades del sistema digestivo		55,5
Hombres		70,3
		39,8
Causa Externa de mortalidad		53,1
Hombres		75,0
Mujeres	24	29,8
Grupo específico de causas de muerte y sexo		
Infecciones por VIH y SIDA	2	1,2
	2	2,3
Mujeres	0	0,0
Tumor maligno del estómago	31	18,7
Hombres	20	23,4
Muieres	11	13,7
	30	18,1
		23,4
		12,4
		22,3
		14,0
		31,
		33,8
		31,6
		36,
		59,8
		85,6
		32,3
		48,9
		48,0
		49,8
		10,2
		7,0
		13,7
Bronquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares	20 10 37 12 25 56 27 29 99 99 33 26 81 41 40 17 7 6 6	
obstructivas crónicas	24	14,5
Hombres	10	11,7
	14	17,4
	50	30,2
	39	45,7
	11	13,7
Accidentes de tránsito	23	13,8
		18,7
	7	8,7
		9,0
Hombres	12	14,0
Mujeres	3	3,7
Grupo específico de causas de muerte y edad		
Enfermedad de Alzheimer (10.000 habitante)		
70 a 74 años	0	0,0
75 a 79 años	1	30,9
75 a 79 años 80 y más años Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías	1 11	30,9 331,9
	Mujeres Tumore (neoplasias) Hombres Mujeres Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas Hombres Mujeres Enfermedades del sistema circulatorio Hombres Mujeres Enfermedades del sistema circulatorio Hombres Mujeres Enfermedades del sistema respiratorio Hombres Mujeres Enfermedades del sistema digestivo Hombres Mujeres Causa Externa de mortalidad Hombres Mujeres Grupo especifico de causas de muerte y sexo Infecciones por VIH y SIDA Hombres Mujeres Tumor maligno del estómago Hombres Mujeres Tumor maligno del stráquea, de los bronquios y del pulmón Hombres Mujeres Diabetes mellitus Hombres Mujeres Enfermedades hipertensivas Hombres Mujeres Enfermedades hipertensivas Hombres Mujeres Enfermedades hipertensivas Hombres Mujeres Enfermedades cerebrovasculares Hombres Mujeres Bronquitis, enfisema y otras enfermedades pulmonares obstructivas crónicas Hombres Mujeres Cirrosis hepática y otras enfermedades crónicas del hígado Hombres Mujeres Accidentes de tránsito Hombres Mujeres Causa Grupo específico de causas de muerte y edad	Mujeres

Fuente: DEIS - MINSAL / * Tasa por 100.000 habitantes



- Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias
- Tumores (neoplasias)
- Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas
- Trastornos mentales y del comportamiento
- Enfermedades del sistema nervioso
- Enfermedades del sistema circulatorio
- Enfermedades del sistema respiratorio
- Enfermedades del sistema genitourinario
- Ciertas afecciones originadas en el período perinatal
- Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas
- Sintomas, signos y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio no clasificados en otra parte
 Causas externas de mortalidad