



Frente Amplio por Justicia, Vida y Libertad

**Plan de Gobierno Regional Ica
2019-2022**

Junio, 2018

Presentación

Es indudable que en los últimos años Ica se ha convertido en una región con una fuerte presencia de inversiones, tanto del gran capital nacional como extranjero, destacando la agricultura de exportación: esparraguera y algodón. La minería ha concentrado también su interés, entre las principales empresas figuran: Shougang Hierro Perú en Marcona y Milpo en Cerro Lindo Chíncha, así como la futura explotación del proyecto de cobre de Mina Justa, a cargo de Minsur y Copec, en Nazca.

La producción industrial, igualmente ha atraído inversiones, mediante empresas agroindustriales procesadoras de productos: conservas, refrigerados y vitivinícolas; pero además manufacturas textiles, harinas y fundición, como en el caso del estaño trabajado por Minsur. Algo similar ha ocurrido en el sector hidrocarburos, Pluspetrol y la planta de fraccionamiento de Pampa Melchorita en Pisco, vinculado al consorcio Camisea; y la proyección en los próximos años de construir el primer polo petroquímico del país, impulsado por la inversión privada de los consorcios Nitratos del Perú y CF Industries, son otros ejemplos. Las inversiones han sido desplegadas además en el gran comercio y retail, en el turismo, etc.

Este fenómeno ha producido un cambio en las fuerzas del poder regional, mediante una reconcentración de la propiedad y el gran capital. La vieja hacienda que articulaba a los grupos dominantes locales ha sido reemplazada por la presencia de grandes corporaciones extractivas, financieras y comerciales. Estos grupos de poder tienen una alianza entre grupos extranjeros, nacionales y algunos locales. Siendo sus representantes más destacados: Los grupos Brescia, Romero, Saga, Rodríguez Pastor, Tallo Masias, Benalcázar, Metro, Pluspetrol, Ripley, Checa, Buenaventura, Benavides de la Quintana.

Este modelo de crecimiento, y concentración de la propiedad, tiene como fortaleza principal el volumen y concentración del capital, así como la capacidad de inversión, es acaparador de tierras, agua, energía, depredador de bienes naturales, contaminador del ambiente y explotador de fuerza de trabajo de manera intensiva, precarizador del empleo y desconocedor de derechos sociales y laborales.

El Frente Amplio por Justicia, Vida y Libertad ha elaborado el Plan de Gobierno Regional Ica 2019-2022, un instrumento de gestión necesario como parte de la forja de una alternativa política frente a este modelo. El plan ha sido trabajado de acuerdo a la normatividad vigente que orienta el proceso electoral regional y municipal 2018, en particular, la Resolución N° 082-JNE-2018.

Está dividido en cuatro partes: La primera, brinda información de diagnóstico sobre la realidad regional, derivada del Plan Desarrollo Regional Concertado Ica 2016-2021; la segunda, expone el objetivo o visión de futuro; la tercera, exhibe el formato resumen de plan de gobierno, organizado en: problemas, objetivos estratégicos y metas; y la cuarta y final, presenta la propuesta de rendición de cuentas.

El plan no constituye una propuesta definitiva, cerrada e impermeable; pero si representa un planteamiento claro y centrado en la defensa del agua, los derechos de la madre tierra y la justicia social y ambiental, los cuales vienen siendo amenazados y, nosotras y nosotros, consideramos necesario defender y reivindicar desde una apuesta por el Buen Vivir, radicalmente diferente al modelo de crecimiento hasta ahora impuesto a nivel regional.

1. Diagnóstico regional

La región Ica -como lo señala el Plan Desarrollo Regional Concertado Ica 2016-2021- se encuentra ubicada en la costa sur central del litoral peruano, teniendo una extensión territorial de 21,327.83 Km², lo que representa el 1.7% del territorio del país. Su capital es la ciudad de Ica. Además, la superficie de la región Ica incluye 22.3 Km² pertenecientes al conjunto de islas existentes frente a sus costas. Asimismo, limita por el Norte con la región Lima, por el Este con las regiones de Huancavelica y Ayacucho, por el Sur con la región Arequipa y al Oeste con el Océano Pacífico. Asimismo, conforme lo señala el Instituto Nacional de Estadística e informática, la región Ica abarca dos regiones naturales: i) la costa con una cobertura territorial del 88.8% y ii) la andina con un cobertura territorial 11.2%.

Por otro lado, Ica está conformada por las provincias de Chincha, Pisco, Ica, Palpa y Nazca, compuestas por cuarenta y tres (43) distritos, de los cuales treinta y ocho (38) distritos pertenecen a la costa y cinco (05) distritos a la región andina.

Región Ica: Mapa político administrativo



Fuente: Plan Desarrollo Regional Concertado Ica 2016-2021

Asimismo, la región Ica destaca por los extensos desiertos como las pampas de Lanchas y Villacurí, además de algunos plegamientos geológicos, los cuales han determinado la formación de terrenos que avanzan hasta el mar, dando lugar a la península de Paracas; mientras que al sur, unas formaciones aisladas han determinado el complejo de Marcona, donde se ubican los más grandes depósitos de hierro de la costa del Pacífico.

Demografía

Según el Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI), la población proyectada de la región Ica al año 2014 fue de 779,332 habitantes, la cual representa al 2.5% del total nacional, siendo la provincia de Ica, la de mayor concentración poblacional ocupando el 46% del total departamental.

En cuanto a los grupos de edad, el 26.6% de la población se encuentra entre 0 y 14 años de edad, el 66.2% entre 15 y 64 años de edad y el 7.2% restante entre 65 y más años de edad.

Respecto al crecimiento poblacional, la región Ica tuvo un crecimiento anual promedio del 1.2% entre los años 2003 y 2014, teniendo una distribución prácticamente equilibrada de la población por género.

Conforme a ello, en el siguiente cuadro se presenta las cinco provincias del departamento de Ica, mostrando su número de distritos, su superficie y la población que habita en cada una de ellas, destacando la provincia de Ica por su mayor cantidad de distritos, mayor superficie y población.

Región Ica: Mapa político administrativo

Provincia	N° de distritos	Superficie(Km ²)	Población ¹
Ica	14	7 894	358 162
Chincha	11	2 988	215 170
Pisco ²	8	3 978	134 841
Nasca	5	5 234	58 805
Palpa	5	1 233	12 394
Total	43	21 328	779 372

1: Población proyectada en el año 2014

2: Incluye 22.3 Km² de la superficie insular oceánica

Fuente: Plan Desarrollo Regional Concertado Ica 2016-2021

Ambiente

Lo ambiental está compuesto por las áreas naturales protegidas, hidrografía principal, áreas de alto riesgo y zonas de topografía muy adversa, que se encuentran en la región Ica, lo que permitirá comprender el conjunto de áreas con valores ambientales, naturales, ecológicos y paisajísticos en el territorio.

En atención a ello, el Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas (SERNANP), ha identificado seis (06) áreas naturales protegidas que son importantes de preservar para la mejora del ecosistema en la región Ica.

Por ello, la Reserva Nacional de Paracas es la primera área natural protegida en la región, creada con el fin de conservar una proporción del mar y del desierto a nivel nacio-

nal, que permite dar protección a las diversas especies de la flora y fauna silvestre que ahí habitan.

Por otro lado, se encuentra la Reserva Nacional de San Fernando ubicada en los distritos de Santiago, Changuillo, Nazca y San Juan de Marcona, todos pertenecientes a la provincia de Nazca. Su extensión es de 154,716.37 hectáreas.

Asimismo, al igual que la Reserva Nacional de Paracas, la Reserva Nacional de San Fernando conserva una gran diversidad biológica marina y marino costera, incluidos lobos, nutrias, pingüinos y cetáceos. Del mismo modo, en la zona se encuentra la fauna típica de los andes, representada por guanacos y cóndores que descienden cerca de la franja marina, alentados por la vegetación de lomas y la fauna, por un frágil corredor biológico.

Del mismo modo, se encuentra las Reserva Nacional Punta Lomitas, ubicada en la provincia de Ica y la Reserva Nacional Punta de San Juan, ubicada en la provincia de Nazca, así como el sistema de Isla, Islotes y puntas Guaneras, una reserva natural que protege y conserva las diferentes especies marinas más importantes de la región Ica.

No obstante lo dicho, es importante resaltar como parte del sistema ambiental, que la región se encuentra frecuentemente devastada por fenómenos hidrobiológicos, debido a las inundaciones de las aguas de los ríos, siendo la agricultura de la región la más afectada, así como los servicios básicos de la población.

En ese sentido, se han identificado los principales puntos críticos en los ríos del departamento de Ica, lo que permite tener información actualizada de las zonas vulnerables en el cauce de los ríos y sus afluentes. Por ese lado, existen varios centros poblados que se encuentran vulnerables ante una inundación debido a que están ubicados cerca de los ríos. En el caso de los centros poblados de las provincias de Pisco y Nazca, muchos de ellos no solo se encuentran cerca de los puntos críticos por inundación, sino que están ubicados en zonas de topografía adversa.

Economía

La economía regional está constituida por un conjunto de actividades vinculadas a la localización territorial, como lo son las zonas de producción agraria, zonas de utilización minera, concentración de actividades industriales, entre otros.

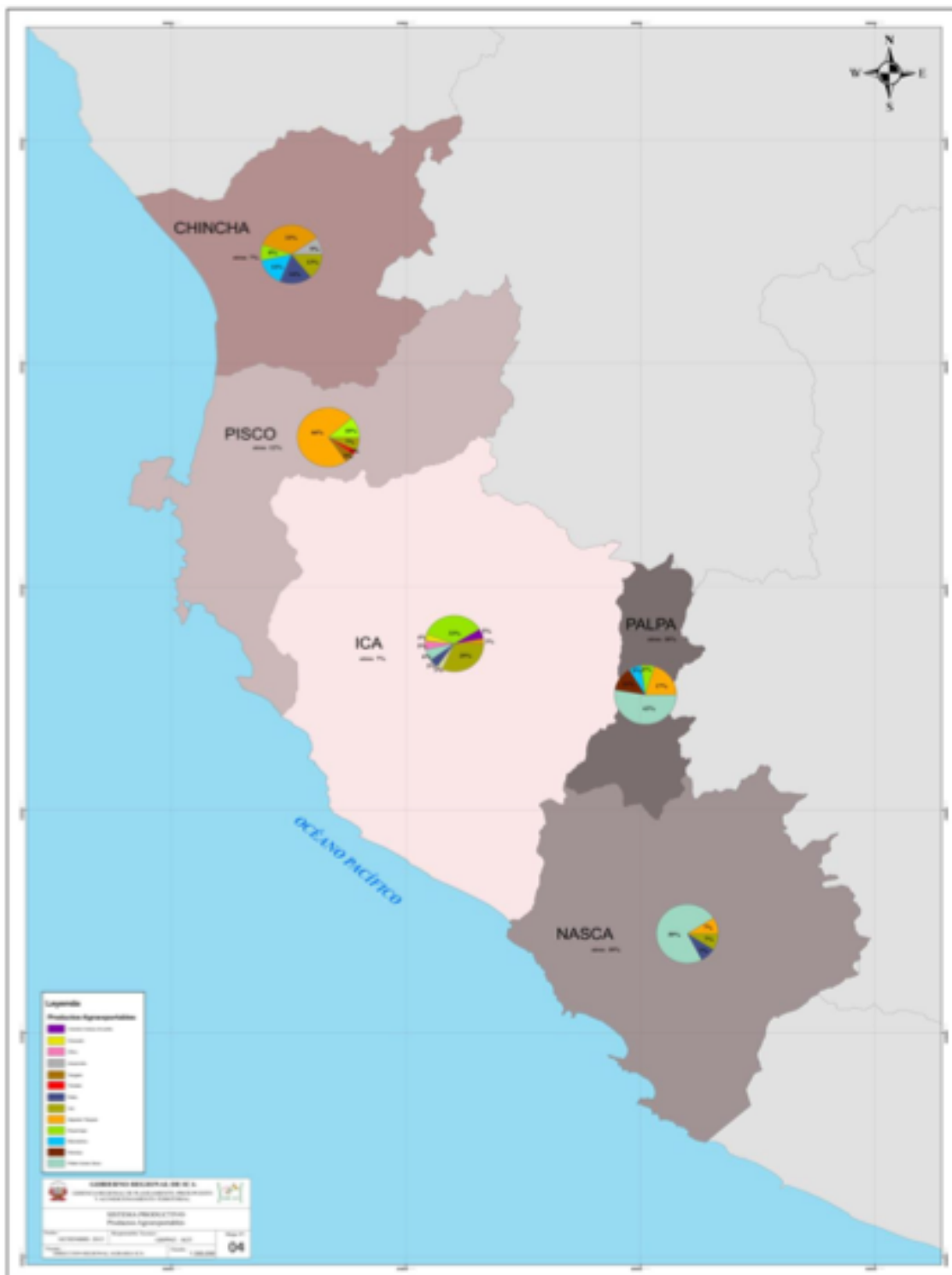
Debido a la escasa información producida sobre esta materia, solo se describirá los principales productos agro-exportables que se produce en cada provincia de la región.

Asimismo, es importante resaltar que la región de Ica desarrolla sus recursos y potencialidades en los siguientes sectores económicos: agropecuario, pesquero, turismo, industria y minería; así como en las actividades de exportación de los productos agrarios, pesqueros, textiles y joyería.

En ese sentido, la región ha tenido en los últimos años un importante y dinámico avance económico, impulsado principalmente por la actividad agro-exportadora, la cual deviene de la gran inversión en la tecnificación agrícola.

En el mapa presentado a continuación, son indicados cuales son los principales productos agro-exportables, como el espárrago, uvas frescas, la alcachofa, p prika, cebolla, higos, cítricos (mandarina, tangelo, naranja, toronja, limón), paltas, tomates (procesados en pasta), aceitunas, granada, pallar, pecana, algodón, jojoba, arándano, semilla de hortalizas, entre otros.

Región Ica: Mapa de los principales productores agro-exportables



Fuente: Plan Desarrollo Regional Concertado Ica 2016-2021

De ellos, se resalta que la provincia de Ica tiene como principales productos de agro-exportación a los espárragos con el 33% y a la uva con el 29%, seguido de algodón, el tangelo y el tomate.

En el caso de la provincia de Chincha, los productos de agro-exportación más relevantes en su territorio son el algodón con el 33%, el palto con el 16% y la mandarina con el 14%, el resto de productos tiene un menor porcentaje dentro de los cuales se encuentran la vid, la alcachofa y el espárrago.

Por otro lado, en la provincia de Pisco, el producto más relevante para la agro-exportación es el algodón con el 64%, seguido de productos como el espárrago, la vid y el tomate.

Respecto a la provincia de Nazca, este es el territorio que produce el mayor porcentaje de pallar de grano seco con el 59%, seguido de los productos como el palto, la vid y el algodón.

Finalmente, en la provincia de Palpa, al igual que la provincia Nazca, existe mayor producción del pallar de grano seco con el 43%, y en menor proporción los cultivos de algodón, naranjo, mandarina y espárrago.

En consecuencia, lo resaltado nos permite evidenciar que el departamento de Ica es un territorio rico en agricultura, elaborando productos de calidad exportable, lo que permite potenciar la economía del departamento.

Pobreza

La pobreza de la región Ica es medida a través del comportamiento histórico de la población con al menos una Necesidad Básica Insatisfecha (NBI). Esta población se define como aquella que padece de al menos una de las cinco siguientes carencias: i) residen en viviendas con características físicas inadecuadas:, es decir en viviendas con paredes exteriores de estera, o de quincha, piedra con barro, madera y piso de tierra; ii) población que pertenece a hogares o viviendas con hacinamiento (más de 3 ó 4 personas por habitación, sin contar con el baño, cocina, pasadizo y garaje; iii) población que reside en viviendas sin ningún tipo de servicio higiénicos; iv) población en hogares con niños y niñas de 6 a 12 años que no asisten al colegio; y v) población en hogares con alta dependencia económica, es decir aquellos hogares cuyo jefe de hogar tiene primaria incompleta (hasta segundo año).

La información disponible -tomada del Plan Desarrollo Regional Concertado Ica 2016-2021- en los últimos seis (06) años se ha experimentado una disminución de las necesidades básicas insatisfechas de la población en más de 10%, lo que refleja el acelerado incremento de la mejora y acceso a los servicios básicos por parte de la población.

Asimismo, hasta el año 2014 el departamento de Ica tiene un porcentaje por debajo del promedio nacional, 11% posee una NBI, lo que evidencia una recuperación sustancial en mejora y acceso a los servicios básicos por parte de la población.

Sin embargo, a nivel provincial y distrital existen veintitrés (23) distritos que se encuentran en condición de pobreza, lo que dificulta el incremento de oportunidades en la población.

Educación

En la actualidad se evidencia serias limitaciones en la calidad del servicio educativo a nivel nacional; entre ellas, la falta de acceso a la educación, lo cual constituye una de las razones del por qué el nivel de rendimiento en los logros de aprendizaje en los niños y niñas de 2do grado de primaria es deficiente. Asimismo, el adecuado desarrollo del aprendizaje en los niños y niñas está articulado a la mejora de sus condiciones de salud y seguridad alimentaria, dado que ello proporcionará condiciones que permitirán fortalecer su desempeño y fortalecimiento de capacidades.

Para poder analizar los logros de aprendizaje de los niños y niñas a nivel nacional, el Ministerio de Educación realiza la Evaluación Censal de Estudiantes (ECE), la cual tiene como objetivo identificar los niveles de logro en Comprensión lectora y Matemática en que se encuentran cada uno de los estudiantes evaluados.

La ECE permite evaluar en los niños y niñas principalmente dos materias: i) la comunicación, a través de las capacidades de comprensión lectora y ii) matemática, a través de las capacidades para comprender los números, sus relaciones y sus operaciones.

Para el caso de la región Ica, los resultados mostrados en el año 2014 por la (ECE), muestra que el departamento de Ica alcanzó en la prueba de comprensión lectora el 49.2%, mientras que en matemática logró alcanzar el 32.2%, superando el promedio nacional. Ello le permitió ocupar el quinto lugar en comprensión lectora y el sexto lugar en matemática según el ranking nacional.

Asimismo, es importante señalar que los logros de aprendizaje de los niños y niñas se han incrementado en los últimos años desde el año 2010 al 2014 en más 18.4% en comprensión lectora y 20.5% en matemática.

Morbilidad de enfermedades crónicas

Se considera a la población con problema de salud crónico al padecimiento de enfermedades crónicas como la artritis, hipertensión, asma, reumatismo, diabetes, VIH, tuberculosis o malestares crónicos.

Asimismo, estas enfermedades crónicas se dividen en enfermedades transmisibles, que serán aquellas enfermedades causadas por agentes infecciosos específicos o por sus productos tóxicos en un huésped susceptible, conocidas comúnmente como enfermedades contagiosas o infecciosas. Entre las principales se encuentran el VIH y la tuberculosis.

Las enfermedades también se dividen en no transmisibles, que son aquellas enfermedades que no se transmiten de persona a persona y son de larga duración y por lo general evolucionan lentamente. Entre las principales se encuentran la diabetes, la artritis, enfermedades cardiovasculares, entre otros.

En dicho marco, en los últimos años, el departamento de Ica ha presentado los porcentajes de mayor morbilidad a nivel nacional. Como se muestra en el siguiente gráfico, en el año 2010 más del 40% de la población del departamento de Ica presentaba enfermedades crónicas, cifra que significó un incremento de más del 10% en comparación al promedio nacional.

Del mismo modo, entre los años 2010 y 2013 el departamento de Ica fue el territorio que tiene más población con enfermedades crónicas, seguido de los departamentos de Ancash con el 43.7%, Lima con el 40.8% y la provincia constitucional de Callao con el 40.9%, según el Instituto Nacional de Estadística e Informática.

Sobre ese detalle, se puede precisar que en el departamento de Ica existe una mayor incidencia de enfermedades crónicas en la población adulta y adulta mayor, la cual, de acuerdo al perfil demográfico regional y nacional, se viene incrementando respecto a las enfermedades crónicas derivados de la transición epidemiológica.

La transición epidemiológica, hace referencia a los cambios a largo plazo en los patrones de muerte, enfermedad e invalidez que caracterizan a una población específica y que por lo general se presentan junto con transformaciones demográficas, sociales y económicas más amplias; por lo cual lo ideal es identificar a las personas que tienen esos problemas de manera oportuna para tomar acciones de atención inmediata y prever los costos por probables complicaciones.

El mayor número de atenciones en la región Ica está centrado en la hipertensión arterial de las enfermedades clasificadas como no transmisibles, mientras que en las enfermedades clasificadas como transmisibles se ha detectado un mayor número de casos de Tuberculosis, seguidos por el VIH y SIDA.

Para poder identificar y controlar el porcentaje de las enfermedades crónicas, la región Ica se encuentra articulada a diferentes Programas Presupuestales que permitirán mejorar las condiciones de la población que padecen este tipo de enfermedades. Entre los principales programas resalta el Programa Presupuestal de Enfermedades No Transmisibles y el Programa Presupuestal contra el VIH.

Conforme a lo descrito en el presente diagnóstico, la región Ica cuenta con el mayor porcentaje de morbilidad de enfermedades crónicas a nivel del Perú. Dicha situación requiere una estrategia de control de las enfermedades en mención; ya que, al ser crónicas dependerán de las instituciones de salud el adecuado control en el tratamiento.

Por otro lado, será preciso desarrollar una mayor cultura de prevención y cuidado de la salud en la población, la cual permita prevenir enfermedades crónicas y/o, en caso contrario, poder detectar la enfermedad y controlarla a tiempo. Para ello, es necesario que cada actor que influye directamente en la variable estratégicas como son: el Ministerio de Salud, Ministerio de Inclusión Social y la Dirección Regional de Salud del Gobierno Regional de Ica, implementen mayores mecanismos de control para la adecuada atención de la población que padece las enfermedades antes mencionadas.

Anemia

La anemia es un problema de salud pública a nivel mundial, teniendo como consecuencia que el niño o niña en sus primeros años de vida tenga un bajo rendimiento cognitivo en la etapa escolar, lo que afectará sus capacidades y desarrollo a lo largo de su vida.

Según el Ministerio de Salud, la anemia se debe a que la sangre carece de suficientes glóbulos rojos, o la concentración de hemoglobina es menor que los valores de referencia según edad, sexo y altitud, siendo su síntoma más frecuente el cansancio o sensación de agotamiento y debilidad.

Es importante conocer que la anemia no significa pérdida de peso, se puede tener anemia teniendo el peso adecuado a diferencia de la desnutrición crónica que se produce por la inadecuada alimentación o una deficiencia en la ingesta de calorías y proteínas en los primeros años de vida.

En ese sentido, como se muestra en el siguiente gráfico, en los últimos cinco años el porcentaje de prevalencia de anemia en niños y niñas de 06 a 36 meses del departamento de Ica ha disminuido en más de diez puntos porcentuales, cifra que se encuentra por debajo del promedio nacional.

Dicha disminución de la anemia en el territorio, se debe a que se han implementado programas sociales que brindan atención a las madres en gestación, otorgándoles sulfato ferroso en los hospitales, establecimientos de salud y puesto de salud.

Sin embargo, el porcentaje de anemia en la región Ica sigue siendo elevado; ya que más del 30% de la población infantil tiene anemia. Al respecto, como se muestra en el siguiente mapa, las provincias de Pisco, Nazca y Palpa son las que cuentan con un porcentaje elevado de anemia, dividiéndolo como un problema, de salud pública conforme a los porcentajes que tiene cada distrito.

Cobertura del servicio de agua potable y saneamiento

En la región Ica la cobertura de servicio de agua potable por red pública ha sido prácticamente cubierta, encontrándose hasta el año 2014 en el 91.40%, cifra que sobrepasa el promedio nacional.

Sin embargo, el servicio de agua potable no es continuo; ya que solo, un pequeño porcentaje de la población cuenta con el servicio las 24 horas del día. Mayormente, el servicio tiene una cobertura de 5 o 6 horas diarias a partir de las 5 de la mañana.

Además, conforme lo señala el Instituto Nacional de Estadística e Informática en la Encuesta Nacional de Hogares, hasta el año 2013 el 21.7% de hogares en la región Ica consumen agua con tratamiento de cloro. Por ello, Ica se encuentra entre las regiones con menor calidad de agua para el consumo humano, conjuntamente con Amazonas, Huancavelica, Apurímac y Pasco.

Como consecuencia de la falta de calidad de agua en la región Ica, se han venido incrementando el número de enfermedades diarreicas agudas (EDA) reportando en el año 2015 cuatro mil ciento veintisiete (4,127) casos de enfermedades diarreicas con una tasa del 5.2 casos por cada 1,000 habitantes.

Conforme a lo señalado en el diagnóstico, es importante que el Gobierno Regional Ica desarrolle acciones articuladas con el Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento, Ministerio de Inclusión Social, la Autoridad Nacional del Agua, la Dirección Regional de Vivienda, Construcción y Saneamiento del Gobierno Regional de Ica y las empresas de agua potable y alcantarillado en el departamento de Ica, para incrementar el acceso de agua potable de calidad.

Por su parte, la cobertura del servicio de saneamiento hace referencia a las viviendas particulares que cuentan con una red pública de alcantarillado que son destinadas a

fomentar condiciones higiénicas y salubres, previniendo enfermedades digestivas y degenerativas en la población.

Como se muestra en el siguiente gráfico, la cobertura del servicio de saneamiento en el departamento de Ica ha incrementado, sobrepasando el porcentaje nacional.

No obstante, es importante resaltar que muchas viviendas que cuentan con un servicio de alcantarillado conectado a la red pública están a punto de colapsar debido a la antigüedad de sus redes, así como los lugares donde desembocan los residuos ya que se encuentran con su capacidad cubierta.

Por otro lado, la Empresa Nacional de Agua Potable y Alcantarillado en Ica, que se encarga de abastecer el servicio de agua en la provincia de Ica y Palpa, para el caso de la provincia de Ica, cuenta con un sistema de tratamiento de aguas que es deficitario; ya que, solo tiene capacidad para tratar el 50% de la demanda actual. Además, cuenta con tres plantas de tratamiento de aguas servidas que en conjunto tienen capacidad para tratar 230 litros por segundo en promedio, siendo la demanda actual de 460 litros por segundo.

En el caso de la provincia de Palpa, el sistema de tratamiento de aguas servidas en la ciudad tiene la capacidad para tratar 35 litros por segundo en promedio, siendo la demanda actual de 22 litros por segundo, desarrollando un tipo de tratamiento es facultativo, que cuenta con 01 laguna primaria de 0.76 Hectáreas, y con una laguna secundaria de 0.76 Hectáreas, que está en buen nivel operativo; sin embargo, está expuesta a un riesgo permanente debido a que ha sido construida la ribera del río, y de haber una fuerte crecida de aguas puede quedar muy afectada o incluso podría colapsar totalmente.

Conforme a lo descrito, se muestra que la región Ica, si bien cuenta con el servicio de saneamiento casi cubierto al 100%, ello no refleja las condiciones de precariedad y falta de mantenimiento del alcantarillado, lo que puede traer como consecuencia el colapso de los sistemas de tratamiento en Ica.

Por ello, es importante fortalecer programas que permitan mejorar las condiciones del sistema de saneamiento deteriorado dentro del departamento de Ica, principalmente en los distritos más pobres, lo que permitirá mejorar sus condiciones de salubridad satisfaciendo las necesidades básicas de la región Ica.

Vialidad, aeropuertos y puertos

La región Ica cuenta con una red vial total de 3,403.7 Km, lo que representa el 2.2% de la superficie del país. Asimismo, la red vial nacional ubicada en la región Ica está conformada por 663.2 Km, mientras que la red vial departamental está conformada por 736.8 Km y la red vial vecinal por 2,003. Km.

Con respecto a la calidad de la infraestructura vial, el departamento de Ica cuenta con una red vial pavimentada de 702.9 Km de los cuales el 81.4% pertenece a la red vial nacional, el 7% pertenece a la red vial departamental y el 11,6% pertenece a la red vial vecinal.

La red vial sin pavimento del departamento de Ica, está conformada por 2,700.9 Km de los cuales el 3.4% representa a la red vial nacional, el 25.5% a la red vial departamental y el 71.7% restante a la red vial vecinal.

En ese sentido, la problemática principal de las redes viales del departamento de Ica es la baja calidad de ellas, sobre todo en la red vial departamental y vecinal, lo que dificulta una comunicación vial fluida y el intercambio interno e interdepartamental.

En el caso de los centros poblados ubicados en las provincias de Chincha y Nasca estos presentan una conexión distante con la red vial nacional y departamental. Asimismo, no cuentan con vías vecinales asfaltadas, sino que sus redes están conformadas mayormente con trocha, debido a que en dichas zonas existe una topografía adversa lo que dificulta la construcción de redes asfaltadas.

Por otro lado, de Ica cuenta con un Aeropuerto Internacional en la provincia de Pisco, el cual se encuentra bajo la administración de la Empresa Aeropuertos del Perú (AdP).

Respecto a la infraestructura portuaria, destaca el terminal portuario General San Martín, en la provincia de Pisco, distrito de Paracas, ubicado a 280 Km al sur del puerto del Callao. Dicho puerto cuenta con un muelle de 700 metros de longitud y cuatro puestos de atraque, asimismo sirve como abrigo natural frente al oleaje y buen clima durante todo el año, la cual es administrada por la Empresa Nacional de Puertos (ENAPU).

Actualmente fue entregada en concesión, al Consorcio Paracas, el terminal portuario para la modernización, diseño, financiamiento, construcción, operación y mantenimiento. Con este proyecto se busca posicionar al terminal portuario General San Martín (puerto de Pisco) en todo el sur del Perú, con lo que se busca movilizar más de 2.5 millones de toneladas de carga y 81, 500 TEU (contenedores de 20 pies).

Finalmente, en el distrito de Marcona, provincia de Nazca se encuentra el puerto de San Nicolás, que es de uso privado y administrado por la empresa Shougang Hierro Perú para la carga de minerales. Dicho puerto, posee un muelle de 611 metros, con un calado de 18 metros superior al puerto de Pisco en 8 metros. En ese mismo distrito, también se encuentra el puerto de San Juan de Marcona el cual cuenta con un muelle de 845 metros y dos puntos de atraque. Su gran calado, superior a los 20 metros, permitiría atender naves de gran tamaño.

Seguridad ciudadana

Hasta el año 2013 -según la información incluida en el Plan Desarrollo Regional Concertado Ica 2016-2021- se ha registrado en la región Ica la ocurrencia de 49% de delitos contra el patrimonio, el 36% contra la seguridad ciudadana, mientras que el 15% representa los delitos contra la vida y el cuerpo y la salud, entre otros. Asimismo, conforme a la información reportada por el Instituto Nacional de Estadística e Informática en la Encuesta Nacional de Planes Estratégicos, en los últimos años la población que ha sido víctima de algún acto delictivo en la región Ica, sobre todo en las principales ciudades, asciende al 31.2% en el año 2013.

Adicionalmente a ello, el Plan Regional de Seguridad Ciudadana de Ica 2015, evidencia que la seguridad ciudadana se ha incrementado en las provincias y en los distritos de Ica durante los últimos años. Es así que se ha identificado en la provincia de Ica el in-

crecimiento de delitos contra el patrimonio, en la modalidad de asalto y robo a mano armada, así como la extorsión a los propietarios, principalmente de empresas agroexportadoras.

Asimismo, se han incrementado los asaltos y robos con armas de fuego a conductores de vehículos mayores y menores (automóviles y motocicletas), los que posteriormente son utilizados en asaltos y robos a usuarios de las entidades bancarias.

En caso de la provincia de Chincha, la mayor incidencia delictiva se registra en el distrito de Pueblo Nuevo, existiendo un gran número de bandas organizadas relacionadas al tráfico ilícito de drogas.

En la caso de la provincia de Pisco, en el barrio la Pascana, se registra la mayor incidencia delictiva, asimismo, en el distrito de San Clemente, se han incrementado los asaltados, robos, violaciones sexuales entre otros.

En la Provincia de Palpa, la incidencia delictiva es baja; sin embargo, en esa jurisdicción se registran robos en la Carretera Panamericana Sur a buses de empresas de transporte de pasajeros y carga.

Del mismo modo, en la Provincia de Nazca, la mayor incidencia delictiva se registra en el distrito de Vista Alegre, seguido de la ciudad de Nazca, en donde se producen robos frecuentes a turistas, establecimientos comerciales, así como el delito contra el patrimonio, asaltos, robos y extorsión a empresarios dedicados a la minería.

Finalmente, ante este contexto, actualmente existe el Plan de Seguridad Ciudadana Ica 2015, a través del cual se busca mejorar la seguridad ciudadana en la región Ica, articulando los esfuerzos del Ministerio del Interior, la Policía Nacional de Perú, la Gerencia Regional de Seguridad, Defensa Nacional y de Riesgos de Desastres del Gobierno Regional de Ica, la Comisión Regional de Seguridad Ciudadana (CORESEC), y municipalidades provinciales y distritales de la región Ica, para la tranquila convivencia de los ciudadanos y ciudadanas.

Minería

Actualmente en el Perú cuando hablamos de minería la asociamos a dos cosas: riqueza y conflictos sociales. En los últimos años, hemos sido más sensibles a los conflictos sociales ante la presencia de la industria minera. Estos han desembocado, en muchas ocasiones, en violencia por parte de las fuerzas del orden y de las comunidades afectadas.

No obstante, es importante destacar, que en el departamento de Ica, la producción minera muestra un incremento económico, posicionándose dentro de las principales actividades económicas a partir del año 2007 con el inicio de operaciones de la unidad minera Cerro Lindo, cuya propietaria, la empresa Milpo, invirtió más de cien millones de dólares para la explotación de una mina polimetálica subterránea localizada en el distrito de Chavín, provincia de Chincha.

En correlación con lo dicho, en el año 2011 hubo un incremento del 19.2% del valor agregado bruto en el sector minero; no obstante, para el año 2012 descendió cerca de

cinco puntos porcentuales, debido a la caída del precio del hierro, lo que representó una variación porcentual del -26.6% del total de la VAB minero en la región Ica.

En el 2013, la minería se expandió en 15% destacando la producción de minerales como hierro, zinc y cobre, los que en conjunto tuvieron una participación del 93% en el VAB total minero de la región. Asimismo, el sector minero aportó por concepto de canon minero, regalías mineras y derechos de vigencia la suma de más doscientos treinta millones de nuevos soles.

Por otro lado, es importante apreciar que en la región Ica, existen dos grandes yacimientos mineros polimetálicos de categoría mundial: i) la Mina de Hierro ubicada en el distrito de Marcona en la provincia de Nasca; y ii) La mina de Cobre de Milpo ubicada en el distrito de Chavín en la provincia de Chincha.

Asimismo, se encuentra la planta de estaño FUNSU ubicada en la provincia de Pisco, los proyectos mineros Mina Justa y Liscay ubicadas en la provincia de Ica y Chincha respectivamente, la pequeña minería y la minería artesanal.

Conforme a lo señalado en el diagnóstico, la minería en la región Ica es una actividad económica importante dentro de su territorio; pero su producción ha generado conflictos socio ambientales y laborales, además de riesgos que exigen una actuación coordinada del Ministerio de Energía y Minas, el Ministerio del Ambiente, la Dirección Regional de Energía y Minas del Gobierno Regional de Ica y las empresas mineras en la región Ica.

Pesquería

La región Ica cuenta con una diversidad de especies marinas, las cuales son aprovechadas para el consumo humano directo en estado fresco, enlatado y curado, así como para consumo humano indirecto en harina y aceite de pescado y algas marinas.

Sin embargo, la región afronta una problemática en la producción, la cual representa menos del 1% de la producción total del departamento.

Asimismo, esta problemática va aumentando al no contar con una adecuada normativa que fomente su progreso integral. Por lo cual, se requiere desarrollar nuevas pesquerías, buscando mejorar e incrementar la productividad regional.

La problemática es agudizada aún más por los impactos negativos generados por la pesca de arrastre desenvuelta por las grandes factorías y grandes empresas pesqueras que vienen depredando la biomasa, flora y fauna marina. Actividad muchas veces desenvuelta al margen de controles ambientales y biológicos en perjuicio de especies marinas y pescadores artesanales.

En los últimos años la acuicultura en la región Ica ha experimentado un limitado avance en su desarrollo, por lo que se requiere considerar acciones que signifiquen impulsar realmente las actividades acuícolas marinas y continentales con la participación del sector público y privado.

Por otro lado, los pescadores artesanales requieren mejorar y modernizar sus equipos y aparejos de pesca y desarrollar una infraestructura pesquera artesanal a través de la realización de programas de apoyo en cuatro desembarcaderos artesanales.

En el caso de la flota artesanal como industrial, se desembarcan los recursos hidrobiológicos, los cuales tiene distintos destinos como son la comercialización al estado fresco para los mercados de los departamentos de Ica, Huancavelica, Ayacucho y Lima. Así también se destina para el procesamiento, otorgando valor agregado, para consumo humano directo en enlatados y congelados, como para consumo humano indirecto en harina, aceite de pescado y algas marinas, siendo este último producto para la exportación primaria.

Conforme a lo señalado en el presente diagnóstico, la región Ica presenta un gran potencial para el mayor desarrollo de la actividad pesquera, a través de la incorporación de mayor innovación tecnológica que permita la modernización de los equipos, trayendo como resultado el incremento de más del 50% de su producción actual. Para ello, es necesario desarrollar programas conjuntamente con el Ministerio de la Producción, la Dirección Regional de la Producción del Gobierno Regional de Ica, las empresas pesqueras y los productores artesanales de la región Ica.

Vulnerabilidad ante riesgo de desastres naturales

La vulnerabilidad de riesgo de desastres hace referencia a los fenómenos naturales que pueden causar enormes pérdidas materiales y vidas humanas. En ese sentido, la región Ica se encuentra en una dinámica constante de movimiento frente a estos episodios.

El porcentaje de damnificados por ocurrencias de desastres es bajo, ya que alcanza solo al 2% de la población damnificada; sin embargo, es importante resaltar que en los últimos años no ha existido riegos de gran magnitud como el ocurrido en el año 2007.

Producto de dicho desastre natural, existe una cantidad de viviendas vulnerables frente a otra ocurrencia de desastres, debido a que muchas viviendas están construidas con material precario (adobe). Por otro lado, también se encuentran las viviendas asentadas en zonas identificadas como de alto riesgo a inundaciones y huaycos, así como viviendas construidas con material inflamable (esteras, madera, plástico), con riesgo alto a incendios.

En lo que respecta a la población expuesta a huaycos e inundaciones, dicha población está ubicada en las laderas de los ríos, en las cuales existe antecedentes de desborde ya sea por causas de lluvias y/o consecuencias del fenómeno del niño.

En ese sentido, es importante destacar que en la región Ica vienen ocurriendo los siguientes fenómenos: i) geodinámica interna (sismos, tsunamis); ii) geodinámica externa (deslizamientos, derrumbes, huaycos); iii) hidrológicos- meteorológicos-oceanográficos (lluvias intensas, inundaciones, bajas temperaturas) y iv) de origen biológico (plagas, epidemias).

A nivel de cada una de las provincias, la provincia de Nazca está considerada como inmersa dentro de la zona de alta actividad sismotectónica. Las áreas más propensas se localizan en los taludes que rodean la parte baja de la ciudad, cuyo suelo presenta material inestable.

Por su parte, en la provincia de Ica, las áreas de mayor peligro son los sectores de Subtanjalla, Fonavi - La Angostura y en el Asentamiento Humano Señor de Luren debido

a su ubicación (parte baja) y por tipo de vivienda, ya que existe mayor concentración de fluidos que afectan los cimientos de las viviendas ubicadas en estos sectores.

En el caso de Chincha, la vulnerabilidad de la provincia está dada por la ubicación de las viviendas y el tipo de suelo (poco compactos, terrenos deprimidos o de baja pendiente, que no cuentan con posibilidades de drenaje natural y están desprovistas de sistemas de evacuación de aguas fluviales).

Por ello, es importante fortalecer la articulación con el Ministerio del Ambiente, Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento, el Instituto Nacional de Defensa Civil, la Gerencia de Seguridad, Defensa Nacional y de Riesgo de Desastres, con el objetivo de desarrollar programas de prevención en la gestión de desastres naturales y que estos estén articulados a las mejoras de la calidad de las viviendas; sobre todo, a un ordenamiento territorial que permita prever las consecuencias de las zonas más vulnerables del departamento.

2. Objetivo o visión de futuro

El objetivo o visión de futuro del Frente Amplio por Justicia, Vida y Libertad, trabajado en el marco del Plan de Gobierno Regional Ica 2019-2022, está constituido por los siguientes componentes:

Comunidad regional, líder en educación de calidad, con participación de jóvenes e identidad sustentada en la lucha por la tierra.

Primera en agricultura basada en pequeña producción asociativa diversificada, articulada al mercado global y mercados alternativos como el comercio justo y orgánico; defensora de derechos sociales y laborales de trabajadoras y trabajadores de la agro-industria; promotora del eco-turismo vivencial y comunitario.

Saludable, libre de desnutrición crónica infantil y anemia, con cobertura de servicios básicos a toda la población.

Garantiza el acceso al agua como bien común y derecho humano, con justicia ambiental, ordenamiento territorial, preparada ante la ocurrencia de desastres y capacidad de gestión de riesgos. Integrada territorialmente y a la macro región sur.

Segura, combate la corrupción y la violencia contra las mujeres y las y los niños, con participación de la comunidad.

3. Formato resumen

3.1 Dimensión social

Problema	Objetivos estratégicos	Metas
1. Trabajadores de la agroindustria desatendidos en derechos sociales y laborales por Ley N° 27360 y Ley N° 28810.	1. Fortalecer ejercicio de derechos laborales y sociales de trabajadores de la agro-industria	1. 100% de trabajadores de agro-industria ejercen derechos laborales y sociales
2. Bajo rendimiento educativo	2. Mejorar rendimiento educativo	2.1 Comprensión lectora lograda por 90% del total de estudiantes de segundo grado de primaria
		2.2 Logro de desempeño suficiente en matemáticas alcanzada por 50% del total de estudiantes de segundo de primaria.
3. Desnutrición crónica infantil y anemia a nivel regional	3. Reducir la desnutrición crónica infantil y anemia	3.1 Tasa de desnutrición crónica infantil reducida a 5%.
		3.2 Tasa de anemia infantil reducida a 10%.
4. Cobertura y calidad deficiente de servicios básicos de agua, saneamiento y energía eléctrica de hogares	4. Elevar acceso a servicios básicos de agua, saneamiento y energía eléctrica de los hogares	4.1 Porcentaje de hogares con red de agua potable y desagüe en la vivienda llega a 100%.
		4.2 Porcentaje de hogares que mejoran su servicio de agua potable con conexión a red en la vivienda alcanza el 100%
		4.3 Porcentaje de hogares con electricidad en la vivienda logra el 100%.
5. Pobreza	5. Reducir pobreza	1. Población afectada por NBI es reducida a 5% del total de la población.
6. Inseguridad ciudadana	6. Mejorar nivel de seguridad ciudadana	6.1 Tasa de faltas registradas contra el ciudadano reducida a 5%
		6.2 Tasa de incidencia de delitos registrados reducida a 5%

3.2 Dimensión económica

Problema	Objetivos estratégicos	Metas
1. Oferta productiva agrícola y pecuaria de pequeña escala disgregada.	1. Promover la asociatividad de las y los pequeños productores, en especial agropecuarios, y los operadores de servicios de pequeña escala.	1. Porcentaje de pequeños productores y operadores de servicio de pequeña escala asociados alcanza el 30% del total.
2. Acceso restringido al mercado de pequeñas y pequeños productores agropecuarios.	2. Fomentar acceso de pequeños productores a mercados alternativos (comercio justo, orgánico) y agro-exportación.	2. Porcentaje de pequeños productores que acceden a mercados alternativos y agro-exportación alcanza el 30% del total.
3. Limitada disponibilidad de infraestructura vial.	3. Incrementar la disponibilidad de infraestructura vial.	3. Porcentaje de vías nacionales, departamentales y vecinales asfaltadas incrementado en 50%
4. Débil diversificación productiva agrícola de pequeños productores.	4. Desarrollar especialización productiva en cultivos de vid y pallares.	4. 100% de productores de vid y pallares accede a programa regional de especialización productiva.
5. Débil oferta de servicios turísticos a nivel regional.	5. Fortalecer servicios turísticos a nivel regional.	5. 100% de operadores turísticos fortalecen capacidades de gestión.

3.3 Dimensión ambiental

Problema	Objetivos estratégicos	Metas
1. Agotamiento de recursos hídricos por sobreexplotación de aguas subterráneas y reducción del nivel del acuífero.	1. Gestionar de manera sostenible recursos hídricos	1. 20% de incremento del nivel del acuífero en cuatro años
2. Depredación de biomasa, flora y fauna marina	2. Proteger biomasa, flora y fauna marina	2. Reducción de actividad de pesca de arrastre en 30%
3. Sobreutilización de agroquímicos en agricultura de agro-exportación	3. Reducir utilización de agroquímicos	3.1 Uso de agroquímicos es reducido en 50%
		3.2 Incremento de uso de control biológico de plagas y enfermedades en 20%
4. Conflictos socio-ambientales	4. Resolver conflictos socio-ambientales con consulta a ciudadanía	4. Conflictos socio-ambientales regionales mitigados en 100%
5. Vulnerabilidad de población frente a riesgos naturales	5. Reducir vulnerabilidad de la población regional frente a riesgos naturales	5. Población vulnerable atendida por programa regional de gestión de riesgos alcanza el 100%
6. Impacto ambiental por actividad minera	6. Mitigar impacto ambiental de actividad minera	6. Número de pasivos ambientales mineros reduce su impacto en 50%
7. Desorden en actividades económicas desenvueltas en el territorio regional	7. Planificar y ordenar el territorio regional	7. 01 Zonificación Económica Ecológica elaborada e implementada a nivel regional

3.4 Dimensión institucional

Problema	Objetivos estratégicos	Metas
1. Corrupción en pública gestión regional	1. Mejora de la transparencia y rendición de cuentas en gestión pública regional	1. Porcentaje de cumplimiento de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información pública en 100%
2. Ineficiencia en gestión pública regional	2. Fortalecimiento de la eficiencia de la gestión pública regional	2. Porcentaje de eficacia de ejecución presupuestal regional alcanza 90%
3. Centralismo de gestión pública regional	3. Descentralización de gestión pública regional	3.1 01 Plan Regional de Desarrollo Concertado vinculante
		3.2 01 Presupuesto Participativo Regional vinculante

4. Propuesta de rendición de cuentas

La propuesta de rendición de cuenta elegida en el marco del Plan de Gobierno Regional Ica 2019-2022, formulado por el Frente Amplio por Justicia, Vida y Libertad, consiste en la conformación de un Consejo Comunal Regional, donde los movimientos y organizaciones sociales de la sociedad iqueña participen y puedan ser informadas de los avances en la implementación del plan; pero además y sobre todo puedan tomar decisiones junto con las autoridades regionales elegidas.

Nuestra propuesta es asegurar una efectiva capacidad de vigilancia y control ciudadano de la sociedad iqueña sobre las autoridades regionales.

La propuesta de rendición de cuentas que ponemos a consideración de la ciudadanía iqueña esta basada, en otras palabras, en un modelo de democracia participativa, que busca delegar poder a la gente y la comunidad.

Propuesta que va más allá del modelo de democracia representativa, donde solo las autoridades toman decisiones; el Consejo Comunal Regional, permitirá darle poder a la sociedad y desenvolver una autoridad regional donde se manda obedeciendo.