

**PLAN DE GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE
TUMBES
REGION DE TUMBES**

2019 – 2022

**REVOLUCIÓN PACIFICA ACTIVA
UNA CONFRONTACIÓN CONTRA LOS PODERES
FACTICOS QUE LE ROBAN LA VIDA**

CANDIDATO:

LUZ ANGELICA TRIPUL ALVARADO

TUMBES – PERÚ

MENSAJE Y AGRADECIMIENTO AL PUEBLO DE TUMBES:

Tumbesinos mi gente y miembros de nuestra organización, hacemos de conocimiento público que nuestro ***Partido Político Perú Nación***, es reconocida por el Jurado Nacional de Elecciones, como partido de ámbito Nacional.

Al ser elegidos con su voto en estas elecciones internas por la modalidad de delgados realizada en Puerto Pizarro de conformidad al cronograma aprobado por el Partido mediante Resoluciones del Comité Nacional Electoral N° 005 y su modificatoria 006-2018-CEN, iniciaremos una lucha frontal a favor de la defensa de los intereses del pueblo de Tumbes, denunciando permanentemente a las empresas, organizaciones e instituciones que vulneran los principios fundamentales de los derechos de la población de Tumbes, que nunca han sido denunciados o han llegado a tener algún resultado favorable para nuestra población, es por ello que les aseguro que vamos a conseguir el desarrollo que tanto anhelamos, se acabó el engaño al pueblo de tumbes y desde hoy prevalecerá la verdad; es por ello que nosotros en nuestra organización nos hemos negado con firmeza y determinación a presentarnos ante el pueblo de Tumbes con falsas promesas y promesas imposibles de cumplir.

Todos unidos podemos conseguir el desarrollo de Tumbes, con Trabajo, Tolerancia, Justicia y Perseverancia; por ello hoy queremos dejar sentada las bases y dar a conocer los temas fundamentales del plan de Gobierno, el mismo que está elaborado y sustentado por un equipo de profesionales y técnicos, que estamos seguros podrán satisfacer las expectativas de todos conciudadanos de Tumbes.

LUZ ANGELICA TRIPUL ALVARADO

PRESENTACIÓN

Cumpliendo el especial encargo del **Partido Político Perú Nación**, liderado por el Periodista LUZ ANGELICA TRIPUL ALVARADO, y, en cumplimiento de la Ley de Elecciones de Gobiernos Regionales, Ley de partidos Políticos y el Reglamento de inscripciones del Jurado Nacional de Elecciones, el grupo organizado de profesionales y técnicos del Partido, ha formulado el presente Plan de Gobierno Regional 2015-2018.

Los miembros del **Partido Político Perú Nación**, nos comprometemos en el periodo del gobierno Regional 2019-2022 a dar los pasos correctos para disminuir la inequidad y construir una sociedad donde los niños crezcan siendo parte de una comunidad que vela por su bienestar, que los adultos mayores se sientan incluidos y acompañados, que los jóvenes miren el futuro sin temor teniendo a su alcance la oportunidad de ser profesionales, y que todos tengamos una vida en que se respete nuestros derechos, tomando en cuenta la voz del pueblo, de las Organizaciones de la Sociedad y alcanzar una administración cero corrupción.

Conscientes de los problemas críticos que atraviesa nuestra región, que no han permitido el desarrollo pleno y sostenido por la ausencia de proyectos de impacto social, no obstante haberse incrementado sustancialmente en los últimos años el presupuesto regional, el **Partido Político Perú Nación**, ha desarrollado el presente Plan de Gobierno Regional orientado fundamentalmente al desarrollo humano, dando prioridad a la población más necesitada y especialmente la localizada en las provincias aledañas donde se presentan los mayores indicadores de pobreza y extrema pobreza.

A. RESUMEN EJECUTIVO.

I. LOS PROBLEMAS CRÍTICOS A AFRONTAR.

- 1) La región de Tumbes, se ubica en el norte del país entre las coordenadas 3° 52' 48" de latitud Sur y 80° 35' 40" de Longitud oeste, con una extensión territorial de 4 669 20 km²
- 2) La región Tumbes tiene una población de 200 306 habitantes según censo 2007, de los cuales.

II. LOS OBJETIVOS A LOGRAR Esta gestión tiene como objetivo elevar el índice de desarrollo humano (IDH) en 0.02 puntos por año.

III. LAS ACCIONES ESTRATÉGICAS A IMPLEMENTAR-

1. Disminuir la desnutrición crónica infantil en menores de 5 años.
2. Disminuir la Mortalidad materno neonatal.
3. Disminuir el índice de analfabetismo.
4. Incrementar el ingreso per cápita

IV. LAS ESTRATEGIAS GENERALES.

1. Priorizar la inversión sostenible en los sectores sociales (salud, educación).
2. Priorizar la inversión sostenible en la promoción de los sectores productivos.
3. Promover la organización social para el empoderamiento de sus derechos y participar activamente en la promoción de la salud y prevención de las enfermedades y controlar al Gobernador Regional como denunciario de apropiarse de fondos públicos bajo modalidades del diezmo.

PROPUESTAS DE SEGUIMIENTO AL PLAN DE GOBIERNO DEL PARTIDO POLÍTICO PERÚ NACIÓN, ORGANIZACIÓN O AGRUPACION RESPONSABLE - ROL EN EL SEGUIMIENTO Y EVALUACION - FECHA DE EVALUACION Y RENDICION DE CUENTAS

- Gobernador del Gobierno Regional Tumbes.

Normas, Regulación, Planificación y Ejecución de Rendición de Cuentas 30 de Abril de cada año, en forma descentralizada y rotativa en las trece provincias de la Región Tumbes.

- Vice Gobernador del Gobierno Regional Tumbes.

Informe trimestral de avance y logros de gestión en 3 provincias de la región.

- Gerente General Regional, del Gobierno Regional Tumbes

Gerentes Regionales, del Gobierno Regional Tumbes
Edición semestral de un Boletín con fines informativos.

- Comités de Crecimiento y Control en cada una de las intervenciones económicas.

CONTENIDOS DEL PLAN DE GOBIERNO

I. Principios y valores

II. DIAGNÓSTICO

HECHOS QUE CARACTERIZAN LA REALIDAD

BREVE RESEÑA HISTORICA

UBICACIÓN GEOGRAFICA.

MAPA GEOGRAFICO DEL TUMBES

EXTENSION GEOGRAFICA

III. ASPECTOS GENERALES

A. ASPECTOS GENERALES DEL DEPARTAMENTO

Principales actividades Sociales

✓ Educación

✓ Sector salud

- Malaria

- Dengue

- Enfermedades Diarreicas Agudas EDAs

Principales actividades productivas

✓ Sector agropecuario

✓ Actividad Agrícola

✓ Actividad Pecuaria

✓ Actividad Pesquera

✓ Actividad Industrial

✓ Actividades Mineras, Energéticas y Otras

✓ Turismo

✓ Otras actividades de servicio

✓ Hidrografía de la Cuenca Río Tumbes

- Río Zarumilla

- Quebrada Bocapán

- Quebrada Fernández

- Quebrada Seca

- Intercuencas

IV. VARIABLES E INDICADORES DE LA REGIÓN TUMBES

a. POBLACIÓN

b. EDUCACION

c. VIVIENDA CON OCUPANTES PRESENTES

Tasa de Crecimiento.

Características Geográficas de la Región

Unidades Geoeconómicas

Características Climáticas.

Régimen de temperaturas

Régimen de precipitación

Diversidad Biológica

V. PROBLEMAS

VI. POTENCIALIDADES

VII. VISIÓN DE DESARROLLO

VIII. DIAGNOSTICO POR DIMENSIONES

A.- DIMENSION SOCIO CULTURAL (DSC)

DSC1. SALUD

Diagnóstico

Dinámica demográfica

Crecimiento intercensal.

Natalidad.

Esperanza de Vida al Nacer (EVN).

Alfabetismo.

Abastecimiento de Agua

Servicios Sanitarios.

Servicio de Alumbrado Eléctrico

.La Pobreza.-

.La situación de los pueblos

IX. DESARROLLO URBANO Y RURAL

X. SATISFACCIÓN DE LAS NECESIDADES PRIMARIAS.

a) MUJER NIÑO Y JUVENTUD

b) RECREACION Y DEPORTES.

c) PARTICIPACIÓN CIUDADANA

XI. POLÍTICAS MULTISECTORIALES

a) INTEGRACIÓN.

b) RELACIONES INTERNACIONALES

c) SEGURIDAD CIUDADANA.

XII. POLÍTICAS SECTORIALES

a) SECTOR AGRARIO

b) SECTOR MINERO E HIDROCARBUROS

c) SECTOR PESQUERO

d) SECTOR TURISMO

e) SECTOR COMERCIO

f) SECTOR TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

g) SECTOR EDUCACIÓN

h) SECTOR CULTURA

i) SECTOR SALUD

j) SECTOR MEDIO AMBIENTE

k) SECTOR ECONÓMICO:

I) SECTOR DESARROLLO SOCIAL Y PARTICIPACIÓN VECINAL.

II) SECTOR DESARROLLO INSTITUCIONAL:

XIII. FINANCIAMIENTO:

CONTENIDOS DEL PLAN DE GOBIERNO

I. Principios y valores

I APRENDE BIEN

El conocimiento es el elemento vital del hombre y la mujer que aspiran a ser ciudadanos útiles y a elevar sus sanos intereses al servicio de su pueblo.

El uso adecuado del conocimiento hace que seamos hombres y mujeres libres, con un alto nivel cultural, revalorando nuestra cultura recuperando nuestros saberes ancestrales, usos y costumbres, historia y tradiciones que nos legaron nuestros antepasados.

II SER SOLIDARIO

Porque nos permite ser ciudadanas y ciudadanos fraternos y solidarios, que busquemos hacer el bien, orientando la actitud humana hacia la práctica de valores ético – morales, erradicando la corrupción y el aprovechamiento personal de los bienes y riquezas de nuestra tierra. De esta manera construiremos una sociedad tumbesina con un alto espíritu de identidad, respeto, amor y solidaridad.

III HAZLO BIEN

No solo se trata de hacer, sino de hacerlo bien y oportunamente.

Esto hace que nuestra misión sea de alta aspiración productiva, competitiva y sostenible, buscando nuevas oportunidades que orienten la transformación socio – económica de la Región Tumbes, con un entorno ambiental saludable.

II. DIAGNÓSTICO

HECHOS QUE CARACTERIZAN LA REALIDAD

BREVE RESEÑA HISTÓRICA.- El lugar donde hoy se sitúa la región de Tumbes, en tiempos pre inca estuvo habitado por grandes etnias de agricultores, cazadores y comerciantes. Entre estos grupos humanos, destacó la cultura TUMPIS. Sus pobladores llegaron a ser los navegantes más consumados de la costa peruana. Además, sobresalieron por sus trabajos de tallado de valvas de moluscos (de la especie spondyllus pictorum).

Posteriormente, la zona estuvo incorporada al Señorío del Gran Chimú. Durante el incanato, y especialmente en el gobierno del inca Pachacútec, los cusqueños extendieron sus dominios hasta Tumbes. En 1532 llegaron al Perú, a través del puerto la Leña, los primeros españoles al mando de Francisco Pizarro.

En tierras tumbesinas se dio el primer encuentro entre la cultura occidental y el Imperio inca, marcado por una férrea resistencia por parte de los indígenas en el combate de los Manglares. Antes de partir, Pizarro colocó una cruz, símbolo de la cristiandad, en la playa que hoy conocemos como La Cruz.

La independencia de Tumbes fue proclamada el 7 de enero de 1821. El espíritu combativo y patriota de los tumbesinos quedó patente, una vez más, durante el conflicto contra Ecuador en la llamada guerra peruano-ecuatoriana de 1941. Tumbes fue elevado en 1942 a la categoría de departamento como reconocimiento a su apoyo a la invasión peruana frente a los ecuatorianos. Luego de la batalla de Zarumilla (julio de 1941) el conflicto fue resuelto con la firma del Acta de Talara, antecesora del Protocolo de Río de Janeiro que puso fin a la guerra.

UBICACIÓN GEOGRÁFICA.

Tumbes es un departamento del Perú situado en el extremo noroeste del país. Esta circunscripción está limitada al oeste y norte con el océano Pacífico (Golfo de Guayaquil), al sur con el departamento de Piura y con territorio ecuatoriano por el este y suroeste. La región comprende la estrecha planicie costera en el oeste y los Cerros de Amotape en el norte, dominados por el bosque seco ecuatorial, y los manglares y bosques tropicales del norte. Por su clima tropical y variedad de ambientes, posee atractivos turísticos como las playas de Punta Sal, Puerto Pizarro y Zorritos, así como las áreas protegidas del

Santuario Nacional Manglares de Tumbes, el Parque Nacional Cerros de Amotape y la Reserva Nacional de Tumbes.

MAPA GEOGRAFICO DEL TUMBES

EXTENSION GEOGRAFICA

Superficie: 4 669 20 km²

Latitud Sur: 03° 52' 4822

Longitud oeste: 80° 35' 40''

Densidad demográfica: 42.9 hab./km².

Población: 200 306 habitantes (Censo 2007).

Capital del Departamento: Tumbes (6 msnm)

III. ASPECTOS GENERALES

En 1867 el Gobernador Ramón Castilla concede a Tumbes la categoría de distrito, y en 1871 el Gobernador José Balta considerando sus riquezas petroleras y marítimas la reconoce como provincia.

En 1901 a Tumbes se le declara provincia litoral y luego de la guerra con el Ecuador que se llevó a cabo en el año de 1941, es elevada a la categoría de Departamento por ley N° 9667 del 25 de Noviembre de 1942.

Departamento de Tumbes se encuentra localizado en la parte nor occidental del país, en el límite con el país de Ecuador.

Tumbes limita por el norte con Ecuador y el Océano Pacífico, por el este con Ecuador, por el sur con Piura y Ecuador y por el oeste con el océano Pacífico.

El clima de Tumbes es semi tropical con sol permanente casi todo el año, con una temperatura máxima de 30° C, mínima de 19° C y con un promedio anual de 24° C. Cuenta también con una superficie territorial de 4,669.20 km² incluyendo 12 km² de isla oceánica. Tiene tres provincias:

- Tumbes
- Zarumilla
- Contralmirante Villar

Los principales productos agropecuarios de la región son el tabaco, arroz, algodón, plátano, camote y frutales. Cuenta con ganado vacuno y caprino. Sus principales recursos mineros son el petróleo y el gas. Además posee yacimientos de minerales no metálicos como carbón, bentonita, sal, yeso y alumbre (sulfatos).

B. ASPECTOS GENERALES DEL DEPARTAMENTO

Principales actividades Sociales

Educación

Los distritos de la región Tumbes con mayores índices de analfabetismo son los de Pampas de Hospital y Matapalo, que tienen 7,9% y 9,6% de analfabetos de catorce y más años de edad entre sus habitantes. Este índice negativo se acentúa significativamente en la población femenina y en los sectores de población rural, así, en Pampas de Hospital hay 8,7% analfabetas mujeres y el sector rural del distrito tiene 10,8% analfabetos, similarmente, en Matapalo 14,3% de las mujeres son analfabetas y 11,4% varones de sus pobladores rurales. Los distritos que mantienen todavía tasas relativamente altas de analfabetos son los de Casitas, con 5,9% de analfabetos, San Jacinto y Canoas de Punta Sal, cada uno con 5,0% de analfabetos y Aguas Verdes, con 4,9% de analfabetos. El comportamiento negativo de los sectores de población femenina y rural, según este

indicador, se hace evidente también en estos distritos. Tasas relativamente menores de analfabetismo registran San Juan de la Virgen que tiene con 4,3% y Corrales con 4,2% de analfabetos. Los distritos que presentan una menor tasas de analfabetismo son La Cruz, que tiene 2,9%, Tumbes y Zorritos, ambos con 2,6% y Zarumilla que tiene 2,3%.

La Región Tumbes ha logrado que casi la totalidad de la población de 6 a 11 y de 12 a 16 años esté matriculada en el sistema educativo, el porcentaje de la población que concluye la primaria de manera oportuna es de alrededor del 82 por ciento; Menos de las dos terceras partes de la población de 17 a 19 años de Tumbes concluye la secundaria en un tiempo razonable. El número de jóvenes que no logra dicho objetivo supera los 5 300.

En comparación con otras regiones con similar nivel de pobreza, Tumbes registra el nivel más bajo de rendimiento en el área de Comunicación Integral al término de la primaria: apenas el 5 por ciento de los alumnos que está por culminar la primaria en Tumbes alcanza un rendimiento satisfactorio en Comunicación Integral; de modo similar a lo observado en el área de Comunicación Integral, Tumbes registra 2.9% esto es el nivel más bajo de rendimiento en Lógico-Matemática al término de la educación primaria.

Menos del 7 por ciento de los estudiantes de 5º de secundaria de Tumbes exhibe un desempeño satisfactorio en Comunicación; apenas el 1 por ciento de los alumnos que están por concluir la secundaria en Tumbes alcanza un desempeño satisfactorio en el área de Lógico-Matemática, al término del primer ciclo de la primaria en el cual debieran desarrollarse las habilidades básicas para la lectoescritura que la mayoría de alumnos no alcanza un rendimiento suficiente en Comunicación Integral llegando solamente al 11.5%. En el área de Lógico-Matemática las deficiencias en el aprendizaje son proporcionalmente mayores a las observadas en Comunicación Integral. En Tumbes, menos del 10 por ciento de los alumnos de segundo grado logra un desempeño satisfactorio en Lógico-Matemática, porcentaje bastante inferior al registrado en otras regiones de similar nivel de pobreza

De los 4 666 alumnos matriculados en segundo grado de primaria en Tumbes, alrededor del 4 por ciento se retiró sin culminar el año escolar. Dicho porcentaje es similar en el área urbana y rural; En el primer ciclo de la educación primaria, se constata que existe un elevado porcentaje de alumnos desaprobados, que es mayor en el área rural respecto a la urbana (información tomada del Perfil Educativo de la Región Tumbes, Principales indicadores para el seguimiento de Proyectos Educativos Regionales).

✓ **Sector salud**

La Región Tumbes cuenta con 42 establecimientos de salud equipados, de los cuales 12 son centros de salud, 29 puestos de salud y 02 hospitales, que son los de mayor capacidad.

Estos se encuentran distribuidos en cuatro redes de servicios de salud, brindando atención integral de salud. Una de las limitaciones es la falta de especialistas, centros especializados y equipos médicos adecuados que una región fronteriza precisa contar.

Las principales enfermedades que se transmiten a través del agua en la región Tumbes son Malaria, Dengue y Enfermedades Diarreicas Agudas EDAs, a continuación podemos observar el comportamiento de estas durante el año 2012, de acuerdo a la información proporcionada por la Dirección Regional de Salud Tumbes.

- **Malaria**

De acuerdo a información proporcionada por la Dirección Regional de Salud Tumbes en su boletín informativo semanal hasta la semana 52 (del 23 al 29 de diciembre) del año 2012 a nivel regional se habían notificado un total de 83 casos de malaria, cifra inferior a la del año 2011 (672 casos) para el mismo periodo, existiendo comparativamente una disminución del 87,65% de casos notificados.

La tasa de incidencia acumulada de malaria a nivel regional a la semana 52 es de 0.36 casos por 1000 habitantes, siendo los distritos de Papayal (0,95) y Corrales (0,69) los que presentan mayor incidencia de casos por cada 1000 hab.

La edad promedio de los casos de malaria es de 35,15 años con una desviación estándar de +/-18,38 años.

El 49% de los casos corresponden al grupo etario adulto, 21% al grupo etario joven, 12% al grupo de adolescente y 10% al grupo adulto niño. El 58% de los casos corresponden al sexo masculino.

Figura 1. Incidencia por distritos de Malaria Región Tumbes 2012 (SE 52)

Fuente: Boletín semanal Dirección Regional de Salud Tumbes (2012)

- Dengue

La tasa de incidencia Regional registrada en el boletín de la semana SE 52 del año 2012 es de 3,58 casos por 1000 hab. (818 casos), incidencia acumulada a nivel regional mayor a la del año pasado que fue de 0,44 casos por 1000 hab. (99 casos).

Figura 2. Canal endémico de Dengue Región Tumbes 2012 (SE 52)

Fuente: Boletín semanal Dirección Regional de Salud Tumbes (2012)

- Enfermedades Diarreicas Agudas EDAs

Por otro lado durante el año 2012 se han reportado una disminución de 17,04% en la incidencia de casos de EDAs (7554 vs 6267 casos en los años 2011 y 2012 respectivamente).

Figura 3. Tasas de incidencia distrital de EDAs Población General Región Tumbes 2012 (SE 52)

Fuente: Boletín semanal Dirección Regional de Salud Tumbes (2012)

▣ Principales actividades productivas

✓ Sector agropecuario

En Tumbes, el Valor Agregado Bruto (VAB) departamental representa el 0,4 por ciento del VAB nacional. En el período 2002-2010, el crecimiento económico promedio anual del departamento fue del 6 por ciento. Según la estructura de participación en el VAB, calculado por el INEI para el año 2010, transportes y comunicaciones, comercio y servicios son las actividades más relevantes en Tumbes. Sin embargo, la agricultura es considerada la más significativa desde el punto de vista de la generación de empleo, al concentrar casi la cuarta parte de la fuerza laboral.

Cuadro 1. Valor Agregado Bruto 2010. Valores a precios constantes (miles de nuevos soles)

ACTIVIDADES	VAB	Estructura %
Agricultura, Caza y Silvicultura	74.648	8,5
Pesca	31.553	3,6
Minería	1.259	0,1
Manufactura	48.428	5,5
Electricidad y agua	12.910	1,5
Construcción	72.079	8,2
Comercio	142.296	16,2
Transporte y Comunicación	155.538	17,7
Restaurantes y hoteles	35.567	4,1
Servicios gubernamentales	111.774	12,8
ACTIVIDADES	VAB	Estructura %
Otros servicios	190.309	21,7
Valor Agregado	876 361	100,0

Bruto		
Fuente: INEI SIRTOD		

En Tumbes destacan las actividades agrícola, pecuaria y pesquera. Por su cercanía a la república del Ecuador la actividad comercial es mayor que la industrial, esta última muy incipiente. En resumen existe una alta dependencia de las actividades primarias, y productos con escaso valor agregado. Las actividades, que generan mayor ocupación de mano de obra son agricultura, pesca, manufactura de bienes de consumo, plantas de procesamiento de productos hidrobiológicos, plantas de hielo, el transporte y los servicios personales y domésticos.

De acuerdo a la Encuesta Nacional de Hogares (ENAH) 2011, la Población en Edad de Trabajo de 14 a más años es de 168, 4 mil personas, teniendo una Población Económicamente Activa (PEA) de 128,1 personas es decir un 76,1% de los cuales el 94,9% está ocupada y el 5,1% está desocupada; además se registra en esta encuesta a 40,4 mil Personas en Edad de Trabajo como Población Económicamente Inactiva es decir un 23,9%

La Población Económicamente Activa Ocupada, según las principales ramas de actividad y que se registran en la Encuesta Nacional de Hogares (ENAH) 2011, está dedicada en un 22.4% al comercio siendo las actividades que se realizan en la frontera entre Perú y Ecuador (Aguas verdes y Huaquillas) la que generan un mayor número de puestos de trabajo; otra de las actividades que generan trabajo en Tumbes son los sectores agrícola, pesquero y minería, con un 17.6% , siendo los cultivos como el arroz, el banano, limón entre otros los que brindan el mayor número de empleos en la zona, siguiéndole manufactura y construcción con un 6.7% y 5.8% respectivamente, siendo este sector primario el que menor número de puestos de trabajo generan.

✓ **Actividad Agrícola**

La agricultura, es la actividad económica que más ocupa la PEA; y también es la que subemplea, en mayor proporción, por el carácter estacional de las actividades agrícolas (preparación del terreno, siembra y cosecha), Por esta razón, una vez concluidos los trabajos agrícolas, los trabajadores agrícolas dedican parte de su tiempo a otras tareas remuneradas en el valle o emigran temporalmente a otros valles en busca de empleo.

En este sector se encuentra la mayor fuerza laboral, constituyendo la base del desarrollo. La actividad agrícola descansa principalmente en la siembra de arroz, maíz y plátano que con relación a la superficie cultivada de la campaña 2011 se han sembrado 17 548,20 has siendo el arroz con 16 525,50 has en doble campaña, banano seda convencional 3 350,98 has, banano seda orgánico 1 127,80, plátano dominico 920,25, cacao convencional 630,76, cacao orgánico 105,46, limón 1 107,80 Información obtenida de la Dirección de Información Agraria, Dirección Regional Agraria Tumbes.

Tipo de cultivo y hectáreas sembradas

Cultivos sembrados 2011	Hectáreas
Arroz (en dos campañas)	16 525,50
Banano de seda convencional	3 350,98
Banano Orgánico	1 127,80
Plátano dominico	920,25
Cacao convencional	630,76
Cacao orgánico	105,46
Limón	1 107,80

promover la diversificación de cultivos, hecho que genera conflictos con la comunidad agrícola debido a una fuerte resistencia, producto de la costumbre en la siembra así como a los altos niveles iniciales de inversión necesarios.

La actividad pecuaria se desarrolla en forma extensiva, con crianzas de baja calidad genética, destacando la crianza de ganado caprino con 97 900 cabezas, vacunos con 12,750 cabezas, porcinos con 16 700 cabezas y ovinos con 8 940 cabezas.

El soporte de la organización agraria se encuentra en la Junta de Usuarios de Tumbes que agrupa a 19 comisiones y 2 comités de riego conformados por 6 337 usuarios, existen otras organizaciones agrarias en actividad. La oferta de productos agrícolas (plátano, arroz, soya, frijol y limón, principalmente) y pecuarios (carne de caprino, porcino, ovino) cubren las necesidades de la población. El resto de los productos alimenticios y agroindustriales provienen del sur así como del vecino país.

La Agroindustria es prácticamente incipiente en la región, se basa principalmente en la transformación primaria del pilado de arroz (18 molinos).

La agricultura es la actividad económica que más ocupa la PEA; y también es la que subemplea, en mayor proporción, por el carácter estacional de las actividades agrícolas (preparación del terreno, siembra y cosecha), Por esta razón, una vez concluidos los trabajos agrícolas, los trabajadores agrícolas dedican parte de su tiempo a otras tareas remuneradas en el valle o emigran temporalmente a otros valles en busca de empleo.

Se ha estabilizado una cédula de cultivo, en base al plátano, arroz, menestras, limón, soya y frutales; con dotaciones de agua usuales para los dos cultivos más importantes en los valles de Zarumilla y Tumbes que son: plátano 21 000 m³/ha y el arroz 18 000 m³/ha. El arroz, se cultiva dos veces al año, con rendimiento promedio de 8000 Kg/ha, variando de acuerdo al clima, ataque de plagas, enfermedades, manejo que el productor implementa y asistencia técnica que recibe. (Plan de desarrollo concertado 2008 – 2012 Tumbes).

agrícola		
SUPERFICIE AGROPECUARIA	Hectáreas	%
Superficie agrícola	19 391,95	100
Bajo riego	17 293,71	89,2
En seco	2 098,24	10,8
Superficie no agrícola	12 165,94	100
Pastos naturales	5 803,85	47,7
Montes y bosques	5 704,84	46,9
Otra clase de tierras	657,25	5,4
TOTAL	31 557,89	
Fuente: INEI Censo Nacional Agropecuario 2004		

En la provincia de Zarumilla (Cuenca Zarumilla) existen aproximadamente 3 016,65 hectáreas aptas para cultivar, de las cuales 1 857,25 están bajo riego, 600 son de cultivo de limón, 800 para banano, 300 de cacao y las restantes para cultivo de pan llevar. Debemos mencionar que si bien el cultivo de ciruela aparece con 317,5 hectáreas este es un cultivo que en su mayoría está instalado en la zona de amortiguamiento del Santuario Nacional Los Manglares de Tumbes, este cultivo está instalado hace muchos años y los agricultores no le dan un riego permanente, ni manejo del cultivo realizando su cosecha entre los meses de octubre a febrero.

Tipo de cultivo provincia de Zarumilla Cultivos sembrados 2011	Hectáreas
Banano de seda convencional	600
Plátano dominico	90,10
Cacao convencional	310,78
Cacao orgánico	91,21

Limón	600
Mango	41,32
Ciruela	317,5
Cítricos (naranja, toronja)	45,95
Maíz	13,5
Yuca	10,5
Maracuyá	13
Papaya	16,95

Por otro lado debemos menciona que uno de los principales problemas es la falta de títulos de propiedad de las tierras, en el distrito de Matapalo se estima que las tierras sin título son un 50%.

En la provincia de Contralmirante Villar en el valle de Casitas que es la zona donde se desarrolla la mayor actividad agrícola se tiene 427 ha. Bajo riego que ocupan ambas márgenes de la Quebrada Bocapán.

Tipo de cultivo provincia de Contralmirante Villar Cultivos sembrados 2 011	Hectáreas
Banano de seda convencional	193,5
Plátano dominico	23
Cacao convencional	18,5
Cocotero	4,7
Limón	37
Mango	20,35
Tamarindo	22
Cítricos (naranja, toronja)	1,5
Maíz	24,5
Yuca	24
Pasto elefante	28
Papaya	8,7

Actividad Pecuaria

La crianza de ganado vacuno y caprino, se realiza de manera extensiva, pastoreando en pastizales naturales, durante el día, encerrándolos en la noche, en las partes altas del valle. Las especies menores se crían en corrales (conejos, gallinas, pavos pollos, cuyes). No existe en el departamento crianza estabulada de ganado mayor ni especies menores. En el Cuadro siguiente, se presenta la producción pecuaria del departamento y de la provincia de Tumbes, que es donde se concentra esta actividad, de acuerdo a la información brindada por Dirección de Información Agraria, Dirección Regional Agraria Tumbes.

Población pecuaria según especies Población Pecuaria Según Principales Especies 2011					
Especies	Prov. Tumbes	Prov. Zarumilla	Prov. Villar	C.	Total Departament o
Gallinas	55 780	28 000	24 500		108 280
Patos	40 300	5 000	2 120		47 420
Pavos	22 300	1 800	1 720		25 820
Vacunos	7 450	3 917	6 080		17 447
Ovinos	3 930	1 200	4 300		9 430
Porcinos	11050	4 200	4 780		20 030
Caprinos	33 220	4 200	44 000		81 400
Cuyes		1 200		1 200	

Actividad Pesquera

El litoral de la Región Tumbes, es considerada como uno de los más ricos por la gran variedad y calidad de sus recursos hidrobiológicos, riqueza que se debe a la amplitud del zócalo continental, a las corrientes marinas cambiantes y a las rápidas sucesiones de plancton que alimenta la cadena trófica.

La actividad extractiva que se desarrolla en las seis principales caletas del litoral, es principalmente artesanal, realizada por un total de 629 embarcaciones, con una capacidad de bodega total de 3 574,35 m³, así como por 05 de menor escala con capacidad de bodega de 223,82 m³ y 04 de mayor escala con una capacidad de 556,72 m³. La PEA promedio es de 2 989 extractores, que incluye a 400 extractores de post larvas de langostino. Esta actividad es realizada por un aproximado de 3 134 pescadores embarcados, 350 balsilleros, 58 cangrejeros, 200 concheros y 132 extractores de camarón de río.

La actividad de procesamiento pesquero solo está referida al congelado, principalmente de langostino, existiendo 06 plantas operativas, con una capacidad instalada de 135 Tm/día. La población económicamente activa en la actividad de acuicultura en el 2 006, fue de 1 650 trabajadores permanentes y 900 trabajadores eventuales empleados en cosecha y descabezado.

Empresas dedicadas a las actividades acuícolas NOMBRE DEL USUARIO	NOMBRE DE UNIDAD OPERATIVA	USO
Corporación Refrigerados INY S.A.	San Isidro	Industrial
Zapata Saavedra, Bonifacio Alberto	Cabuyal	Piscícola
Langostineras "Isla Bella" SAC.	El Bendito	Piscícola
Langostineras "Latimar" SAC.	El Bendito	Piscícola
Langostineras "La Fragata" SA.	El Bendito	Piscícola
HIELO S.A.	Quebrada Fernández	Industrial
Langostineras "La Bocana SRL.	El Alamo y La Bocana	Piscícola
Nick Jhony Vásquez Boyer	Belén - Pampas Hospital	Piscícola
Congelados y Frescos SAC.	Caserío San Isidro - Km. 1261	Industrial
Jenner Hipólito Infante Zapata	Sector Belén - Pampas Hospital	Piscícola
Zapata Saavedra, Bonifacio Alberto	Cabuyal	Piscícola
Langostineras Camarones SA.	La Condesa - Tumbes	Piscícola
Víctor Campos Flores	Becerra - Pampas Hospital	Piscícola
Santos Rolando, Cabrera Luna	La Capitana	Piscícola
Pedro Humberto, Sánchez Mendieta	Higuerón	Piscícola
Cultivo Comercial de Langostino S.A	La Tuna - Carranza	Piscícola
Criador El Guamito S.A	EL Bendito	Piscícola
Langostineras Pacífico Azul S.A.C	El Bendito	Piscícola
Agrocuicola del Norte S.A.C	Brujas Alta	Piscícola
Eduardo Núñez Espinoza	Cabuyal	Piscícola

Orlando Barreto Ramírez	Malval	Piscícola
Universidad Peruana Cayetano Heredia	Puerto El Cura	Industrial

Fuente: Padrón general de usuarios de agua con fines no agrarios 2010 – Ministerio de agricultura.

En la región Tumbes encontramos a la Asociación de Langostineras Peruana ALPE, es el gremio que representa a la acuicultura Langostineras peruana, actualmente tiene 20 empresas asociadas que son el 90% de empresas que se dedican a esta actividad, en promedio tienen una producción en conjunto de 11 000 toneladas por año; se estima que la producción total de langostinos en toda la región Tumbes es de 13 500 toneladas al año. Información brindada por ALPE.

En los últimos años esta actividad se ha venido recuperando luego de haber sufrido un periodo crisis por la presencia del virus de la mancha blanca, lentamente pero de manera constante se viene recuperando y está volviendo a ocupar un lugar preponderante en acuicultura nacional y en las exportaciones de productos acuícolas, el destino de la producción, es netamente de exportación.

✓ **Actividad Industrial**

Esta actividad económica muestra una tendencia interesante, aunque tecnológicamente es una industria vinculada al sector agropecuario poco significativa, entre 1970 y 1996 ha tenido un crecimiento variable pero sostenido de 71,35% (2,09 % promedio anual).

Entre 1994 y 1996, el PBI industrial de Tumbes, se ha ubicado alrededor del 1,70 millones de nuevos soles (a precios constantes de 1979), lo que le permite una participación del 8,07% del PBI departamental de 1996. Comparado con el nivel nacional, obviamente, su participación es de una importancia mucho menor de 0,18%

La actividad industrial está constituida por empresas dedicadas al pilado de arroz, harina de plátano, empresas procesadoras de productos hidrobiológicos, etc. En Tumbes se han establecido 18 molinos de pilado de arroz con una producción aproximada de 25 000 TM, por campaña, los que están ubicados 9 en Corrales, 3 en Las Malvinas, 3 en San Isidro, 1 en La Tuna y 2 en Tumbes, se cuenta con grandes molinos, con capacidad de hasta 6,2 TM/hora. También existen molinos pequeños, con capacidad de 0,5 TM/hora, de acuerdo a la información brindada por Dirección de Información Agraria, Dirección Regional Agraria Tumbes

Actualmente, existe una fábrica de harina de plátano que no opera, y la producción se realiza en forma artesanal o casera.

✓ **Actividades Mineras, Energéticas y Otras**

En Tumbes no existe actividad minera propiamente dicha, lo que existe son ocurrencias mineras (prospecciones) que se dieron hasta 1 999. Existe potencial minero de oro nativo, no hay explotación industrial de minas; hay buscadores artesanales de oro por temporadas (épocas de estiaje), que no están inscritos oficialmente y se ubican en ambas márgenes del río a partir del poblado de Rica Playa hacia aguas arriba.

En la provincia de Tumbes se cuenta con canteras de materiales que son acarreados por las aguas en los cauces de los ríos y quebradas; dichos materiales, son extraídos por volquetes y por extractores artesanales para ser usados en la construcción de obras (casas, canales de riego, etc.). También hay empresas de extracción y explotación de estos materiales, utilizando maquinaria (cargadores frontales, tractores, zarandadoras mecánicas etc.).

Respecto a la actividad energética, el sistema eléctrico en Tumbes estaba conformado por varias centrales: Las Mercedes, Zarumilla y Zorritos, luego se construyó la central

térmica de Tumbes, ubicada en La Cruz hasta el año 1999, después se efectuó la interconexión con el sistema del Mantaro.

Actualmente se desarrolla utilizando el sistema eléctrico interconectado nacional (desde el 04/09/1999), con la puesta en marcha de la línea de transmisión de muy alta tensión de 220 000 voltios que se desplaza desde Talara a Zorritos y la Subestación de Transformación de 50 MVA de donde se hace la distribución de la energía a todo el departamento.

Según la Dirección Regional de Comercio Exterior y Turismo existen un promedio de 600 empresas industriales, que dan un promedio de 5 000 puestos de trabajo, esta cifra varía de acuerdo a los periodos de siembra y cosecha de las empresas Langostineras.

✓ **Turismo**

Otra de las actividades que se desarrollan en la región Tumbes es el turismo, durante el año 2011 se han registrado 76626 arribos a Tumbes, generando 122 828 pernотaciones; el promedio de noches que un turista se queda en Tumbes es de 1,6 días. La capacidad hotelera en habitaciones es de 1592 y de camas 3211 en Tumbes, lo que nos permite establecer una oferta máxima de 3211 número de visitas (Fuente Plan Operativo Institucional 2012 Director Tumbes).

La industria en Tumbes se encuentra poco desarrollada y su contribución al PBI es pequeña, constituyendo el 8,10% del PBI interno del departamento.

Sin embargo la región Tumbes se vienen consolidando como uno de los destinos preferidos para el turismo de playa dentro de mercados emisores internos como Lima, Chiclayo y Trujillo, así como para importantes ciudades del sur ecuatoriano (Cuenca, Loja y Machala). En ambos casos el segmento que destaca en sus visitas a la región Tumbes es el de turismo de sol y playa que se desarrolla en localidades como Máncora (Piura) y Punta Sal (Tumbes), así como en menor intensidad en Zorritos (Tumbes) y Los Órganos (Piura).

La ventaja comparativa de la región es el clima caluroso y sol constante a lo largo de todo el año, lo que constituye una atractiva alternativa al invierno limeño de medio año.

Un segmento potencial para Tumbes es el turismo especializado de naturaleza, en especial el nicho de observadores de aves, teniendo como un fuerte potencial sus Áreas Naturales Protegidas, Parque Nacional Cerros de Amotape, Reserva Nacional de Tumbes y Santuario Nacional Los Manglares de Tumbes, además de un Área de Conservación Regional Angostura Faical.

✓ **Otras actividades de servicio**

La prestación del servicio público de electricidad está bajo la administración de la Empresa ELECTRONOROESTE S.A., según la concesión definitiva de distribución y comercialización de energía eléctrica.

ELECTRONOROESTE S.A

Es una Empresa peruana que realiza actividades propias del servicio público de electricidad, distribuyen y comercializan energía eléctrica, abarca un área de concesión de 577 km², cubriendo las regiones de Piura y Tumbes; atendiendo más de 370 mil clientes y por ello ha dividido geográficamente el área en seis Unidades de Negocios: Piura, Paita, Talara, Sullana, Tumbes, Sucursales y Servicio Mayor Sechura.

La actividades de la Empresa son reguladas por el Decreto Legislativo N° 25 844, Ley de Concesiones Eléctricas del 6 de noviembre de 1 992, el mismo que establece un régimen de libertad de precios para los servicios que puedan efectuarse en condiciones de

competencia y un sistema de precios regulados en aquellos servicios que por su naturaleza lo requieran.

Actualmente la actividad principal de Enosa es la distribución y comercialización de energía eléctrica dentro del área de sus concesiones, comprendidas en las regiones de Piura y Tumbes. Atendiendo a más de 308 410 clientes.

✓ **Hidrografía de la Cuenca Río Tumbes**

El río Puyango-Tumbes tiene una superficie total de 4 850 km², de los cuales 1 806 km² pertenecen a Perú. Nace a una altitud de 3 500 msnm en los páramos de Chilla y Cerro Negro, zona de Portobello, donde recibe el nombre de río Pindo. En su cabecera está formado por numerosas quebradas que discurren principalmente desde la cordillera de Chilla y Cerro Negro en Ecuador. A partir de su confluencia con el río Yaguachi cambia de nombre a río Puyango. 100 km más adelante, el río Puyango recibe a la quebrada Cazaderos para formar el río Tumbes.

La cuenca alta del río Puyango-Tumbes tiene cuatro tributarios principales: ríos Calera, Moro Moro y Amarrillo por la margen derecha y los ríos Yaguachi y Ambocas y quebrada Cazaderos por la margen izquierda. En territorio Peruano los afluentes son, por su margen derecha las Quebradas las Peñas, Angostura, Guanábano y Garzas y, por su margen izquierda las quebradas Colorado, Cristales. La Jardinea, Vaquería, Higuérón y Ucumares, siendo la fuente más importante en la época de avenidas la Quebrada de Cazaderos.

La longitud total de la red hidrográfica principal del río Puyango Tumbes es de aproximadamente 950 km, de los cuales 230 km discurren en territorio peruano. La longitud total de los cursos alcanza los 8340 km aproximadamente. Su extensión media de escurrimiento es de 0,14 km y su densidad de drenaje es de 1,81 km/km². La pendiente promedio del río a lo largo de toda la cuenca es de 1,5 %, sin embargo en los últimos 40 km de recorrido es de 0,5 %, formando la llanura del río Tumbes, zona que por sus características es frecuentemente inundada.

El río Tumbes arrastra una cantidad promedio de 1,56 hm³/año de sedimentos (fuente: Plan de Gestión de la oferta de agua en la cuenca del ámbito del proyecto Puyango-Tumbes, ATA 2002), que su mayor parte se acumula en los bancos existentes en la boca de su estuario, lo cual ha originado islas de manglares. Los bancos de arena forman con la playa, estanques de tierras bajas en donde las aguas del mar y las de los ríos, desarrollan un activo proceso dinámico, llevando en sus tormentadas mucho fango, que las aguas del mar cubren sólo en las épocas de pronunciadas mareas altas, o por las lluvias cuando éstas caen en forma intensa. Las albuferas o lagunas de agua salada, son por lo tanto temporales, porque la evaporación sólo deja un cieno salitroso y con abundante materias orgánicas, que permiten la formación de bancos de ostras (las famosas variedades llamadas de conchas negras).

Su poca velocidad y el caudal permanente de sus aguas posibilitan su navegabilidad en canoas hasta Bellavista, pero los bancos de arena que la sedimentación ha formado en la boca de su delta, no permite que la ciudad de Tumbes pueda ser un puerto para navegación de poco calado.

El río Tumbes tiene un régimen permanente de agua, con caudales medios mensuales que fluctúan entre 1244,2 m³/s a 7,7 m³/s, con una media de 116,3 m³/s, teniendo en cuenta los registros de la Estación El Tigre, que corresponde al periodo 1965 – 2004.

Con frecuencia e intensidad variable, se presenta la corriente “El Niño”, provocando precipitaciones extraordinarias, que se acentuaron en algunos años, como 1983, y 1998.

- Río Zarumilla

El río Zarumilla tiene su origen en el Ecuador en la Cordillera denominada Tahuin, drena un área total de 894 km² (de los cuales 373 km² corresponden a Perú) y su recorrido en territorio peruano es de 62,6 km. Su cauce constituye el límite entre Perú y Ecuador, hasta la localidad de La Palma, donde empieza el Canal internacional que es limítrofe hasta la desembocadura al mar. El caudal varía notablemente en todo el año, aumentando en épocas de grandes precipitaciones pluviales. El caudal medio del río Zarumilla es 4,80 m³/s y el caudal máximo instantáneo es de 1 029 m³/s para un periodo de retorno de 50 años (fuente: anexo 2 Hidrología, hidráulica fluvial y sedimentos del estudio “Estudio definitivo para la reconstrucción de la bocatoma La Palma, Canal Internacional Zarumilla y defensas ribereñas río Zarumilla”). A partir del mes de mayo el río se seca en su parte baja.

La pendiente longitudinal y la sección transversal del cauce, se ve constantemente modificada por la alternancia en los fenómenos de sedimentación y erosión producidos por la gran variación de los caudales que van desde los 1000 m³/s hasta 0 m³/s.

El último tramo del río entre la zona de Pocitos y el puente Bolsico, se puede considerar como un tramo morfológicamente estable, con un ancho de cauce algo menos reducido que en la parte más alta, con poca tendencia a formar brazos. En su desembocadura forma islas de vegetación de manglares, ecosistema que concentra una gran riqueza ictiológica y que compone el área protegida del Santuario Nacional de Los Manglares.

- Quebrada Bocapán

La Quebrada Bocapán (también llamada Casitas) es una de las más grandes del norte de Perú. Nace en Cañaverel, por la unión de las quebradas Cherrelique y Gramadal, y desemboca en el océano Pacífico, discurriendo en su totalidad por territorio peruano. El área total de su cuenca de drenaje es de 986 km². Su densidad de drenaje es de 0,691 km/km² (dato extraído de “Balance hídrico superficial de la cuenca Puyango Tumbes y Bocapán, julio 1994, Universidad de Piura).

Esta quebrada es bastante accidentada y solo produce un escurrimiento de agua en épocas de lluvia. Las pendientes son más pronunciadas en la parte alta de la cuenca y menos importantes en la parte baja, donde se forma un gran valle denominado Casitas que presenta características desérticas debido al carácter intermitente del curso de agua y la escasa vegetación existente.

No existen datos de caudal.

- Quebrada Fernández

La cuenca de la quebrada Fernández tiene una extensión de 740 km² y una longitud de unos 111 km. Su parte más alta alcanza una cota de 1 600 msnm. Su margen izquierda pertenece a la región de Piura.

La Quebrada Fernández es un río intermitente, está seca a lo largo de prácticamente todo el año. Los habitantes de la zona destacan que solo corre agua cada 5 o 6 años. Sin embargo en años de Fenómeno El Niño, los caudales que presenta son excesivos, llevándose cultivos y provocando erosión en ambos márgenes.

La configuración de la cuenca de la quebrada Fernández es relativamente accidentada. La pendiente de los principales cursos de agua que lo conforman varía de 1 a 10%, con velocidades relativamente altas en la parte alta de la cuenca y velocidades bajas en la

parte baja de la misma. El cauce presenta una gran movilidad fluvial y la ocurrencia de desbordamientos es muy frecuente en épocas de avenida.

- Quebrada Seca

La Quebrada Seca abarca una superficie de 483 km². Se trata de un curso no permanente, que permanece seco la mayor parte del año. Cabe destacar la poca información existente y a la falta de sistemas de medición, debido a la práctica inexistencia de recurso superficial y su escaso aprovechamiento. Las principales actividades presentes en estas zonas son agricultura de subsistencia que se abastecen de agua subterránea mediante pequeños pozos.

- Intercuencas

Por su ubicación geográfica, las características de la Intercuencas 13951 pueden asimilarse a las de la cuenca Zarumilla y Tumbes. En esta zona se extienden regiones agrícolas alimentadas por agua del río Tumbes (Puerto El Cura), y se explota agua subterránea proveniente del valle de Zarumilla.

La Intercuencas 13939 se alimenta principalmente del recurso del río Tumbes. Parte de los canales de la irrigación de la margen izquierda discurren por esta Intercuencas. Existe un canal que lleva agua del río Tumbes hasta la planta potabilizadora Los Cedros, desde donde se abastece La Cruz y Zorritos.

Las Intercuencas 13935 y 13933 tienen características similares a las cuencas Bocapán y Quebrada Seca. El recurso superficial es escaso, se abastecen principalmente de agua subterránea y su principal actividad se basa en la agricultura de subsistencia.

IV. VARIABLES E INDICADORES DE LA REGIÓN TUMBES

4.1.- POBLACIÓN

El proceso de distribución de la población está asociado a patrones de asentamientos y dispersión de la población dentro del ámbito jurisdiccional de un país, departamento, provincia o distrito. En el ámbito de las tres provincias del departamento de Tumbes, la distribución por área de residencia, muestra una evolución en el proceso de urbanización, pasando de 78.8% de población urbana en el año 1981 al 90.7% en el 2007. En el área rural como consecuencia del incremento de la población urbana, ha disminuido su participación de 21.2% (1981) a 9.3% (2007). Cuadro N° 2.

Cuadro N° 1:

Población de los últimos censos por área de residencia

Departamento de Tumbes Años	Población total (habitantes)		Población por área de residencia (N° Hab.)		T.C.I. 1/	
	Urbana	%	Rural	%		
1981	103,839	81,837	78.8	22,002	21.2	-
1993	155,521	136,287	87.6	19,234	12.4	3.4%
2007	200,306	181,696	90.7	18,610	9.3	1.8%

1/ Tasa de crecimiento intercensal.

Elaboración: El Consultor.

Información base: Censos Nacionales de Población y de Vivienda 1981, 1993 y 2007: INEI.

4.2.- EDUCACION

La Educación es un proceso de aprendizajes y enseñanzas que desarrolla a lo largo de toda la vida y que contribuye a la formación integral de las personas, al pleno desarrollo

de sus potencialidades, a la creación de cultura, y al desarrollo de la familia y la comunidad nacional, latinoamericana y mundial. Se desarrolla en instituciones educativas y en diferentes ámbitos de la sociedad.

CUADRO N° 1.16
REGIÓN TUMBES: ALUMNOS MATRICULADOS EN EL SISTEMA EDUCATIVO POR PROVINCIA SEGÚN NIVEL
ALCANZADO Y MODALIDAD, 2009

Nivel Alcanzado y Modalidad	Total	Provincia		
		Tumbes	Contralmirante Villar	Zarumilla
Total	72 770	50 165	11 172	14 097
Escolarizado	69 690	48 075	10 682	13 597
Educación Inicial	12 786	7 935	2 178	2 673
Educación Primaria	26 638	16 837	4 438	5 363
Educación Secundaria	20 996	13 452	3 208	4 336
Educación Superior	4 809	4 167	245	397
Otras modalidades	4 461	3 662	368	431
No escolarizado	3 080	2 090	490	500
Educación Inicial	3 080	2 090	490	500
Educación Primaria	-	-	-	-
Educación Secundaria	-	-	-	-
Educación Ocupacional	-	-	-	-
Educación Especial	-	-	-	-

Fuente: Dirección Regional de Educación - Tumbes

Elaboración: DRTPE - Observatorio Socio Económico Laboral (OSEL) Tumbes

⁶ Ley N° 28044 – Ley General de Educación, Título I: Fundamentos y Disposiciones Generales, Art 2° Concepto de la Educación, año 2003.

4.3.- VIVIENDA CON OCUPANTES PRESENTES

Tasa de Crecimiento.

La tasa de crecimiento promedio anual, en el periodo de 1993 - 2007 fue de 1.8% lo que indica que la población total en el 2007, en términos absolutos, se incrementó en 44 785 personas en promedio por año.

REGIÓN TUMBES: POBLACIÓN CENSADA, INCREMENTO INTERCENSAL Y TASA DE CRECIMIENTO PROMEDIO ANUAL EN LOS CENSOS NACIONALES DE 1940, 1961, 1972, 1981, 1993 Y 2007

Año	Total	Incremento Intercensal	Tasa de crecimiento promedio anual (%)	Densidad Poblacional (Hab./km ²)
1940	25 709	-	-	5,5
1961	55 812	30 103	3,7	12,0
1972	76 515	20 703	2,9	16,4
1981	103 839	27 324	3,4	22,2
1993	155 521	51 682	3,4	34,0
2007	200 306	44 785	1,8	44,4

Fuente: INEI-Censo Nacionales 2007, XI de Población y VI de vivienda.
Elaboración: DRTPE - Observatorio Socio Económico Laboral (OSEL) Tumbes

Características Geográficas de la Región

La Región Tumbes está ubicada en la zona NORTE del país, en las coordenadas 3° 52' 48" de Latitud Sur y 80° 35' 40" de Longitud Oeste, con una extensión territorial de 4 669 20Km².

Unidades Geoeconómicas

La **provincia del Tumbes** conforma una unidad geoeconómica diferenciada, debido a la gran variedad de actividades económicas que allí se desarrollan, abarcando a los tres sectores esenciales de la economía (primario – agricultura, secundario – industria y terciario – servicios),

La provincia de Zarumilla y Tumbes cuyos espacios además plantean retos de desarrollo específicos (manejo de biodiversidad y de los recursos energéticos, producción masiva de cultivos de exportación, etc.)

Las provincias de Contralmirante Villar conforman una unidad geoeconómica claramente diferenciada, donde las actividades económicas están estrechamente vinculadas con las condiciones climáticas específicas de piso ecológico.

En estas provincias se practica esencialmente la ganadería intensiva de ovinos, vacunos y caprino, además de una agricultura incipiente orientada a la producción de tubérculos con sus diversos procesos de transformación (maíz tostado, etc.).

Características Climáticas.

Régimen de temperaturas

Debido a su situación geográfica tropical y de sabana tropical, tiene un clima cálido y semihúmedo durante todo el año, siendo su temperatura promedio anual de 27 °C.

El verano es de diciembre a abril en donde temperatura máxima alcanza los 35 °C y la mínima invernal (de junio a setiembre) es de 18 °C. La mayor parte del año la temperatura oscila entre los 30 °C (día) y 22 °C (noche).

Régimen de precipitación

El periodo lluvioso se presenta durante los meses de Diciembre a Marzo, En la mayor parte de la costa la estación es lluviosa y la precipitación porcentual acumulada de estos periodos alcanza valores entre 120 mm.

Diversidad Biológica

La región Tumbes, por su condición costa, posee una diversidad de pisos ecológicos y ecosistemas que incluyen diversos tipos de bosques, praderas, monte bajo y picos elevados, agua dulce, lagos, estanques y humedales

Entre los principales se considera los pastos silvestres, tubérculos y cereales, frutas costeras, hongos y líquenes comestibles, plantas medicinales, madera.

El gato montés, oso, lobo de río, mono tocón, guacamayo se encuentran en extinción.

V. PROBLEMAS

1) Altas tasas de morbi-mortalidad materno infantil y de desnutrición crónica y anemia, que son expresión del nivel de pobreza de la región, de los hábitos y estilos de vida no saludables, insuficientes condiciones de saneamiento, inadecuada eliminación de excretas, inadecuada manipulación de alimentos e inaccesibilidad a los servicios de Salud.

2) Los índices de pobreza que se registran son de 51.3% pobreza total y 48.7% pobreza extrema lo que se constituye en un freno para el desarrollo regional.

3) Si analizamos la educación superior, encontramos en la provincia de Tumbes el mayor porcentaje (86,7%) de la población que han llegado a concluir sus estudios superiores (que en términos absolutos son 4mil 167 personas); mientras que en la Provincia de Zarumilla el 8.3% de la población tiene como nivel el superior (397 personas) y en 5.0% restante que alcanzo este nivel pertenecen a la provincia de Contralmirante Villar, debido a que principalmente la gran mayoría de entidades de educación superior (institutos o universidades) se encuentran en la capital regional, es por esto que si desean estudiar tienen que migrar a la ciudad.

4) El rendimiento académico en términos de logros de aprendizaje de comunicación integral y lógico matemático es inferior a otras regiones con similares niveles de pobreza.

5) El índice de competitividad del 2009 nos ubica en los últimos puestos, habiendo descendido progresivamente, lo que implica el compromiso de un gran cambio en la gestión de Infraestructura, Salud, Educación, Innovación, Clima de negocios y fortalecimiento de la institucionalidad en la región.

6) Territorialmente la región Tumbes está desarticulada lo que no permite la conexión de los espacios de producción y de consumo, asimismo, las diferentes cuencas no están articuladas lo cual impide aprovechar sinergias o cadenas productivas, y articular mercados.

7) Riesgo y vulnerabilidad del patrimonio de los zarumillenses.

VI. POTENCIALIDADES

Tumbes es un departamento privilegiado por la naturaleza y su ubicación geográfica que lo convierten en un lugar de enorme potencial para desarrollarse, he aquí sus principales potencialidades:

1. Posee la mayor cantidad de **ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS POR SUPERFICIE TERRITORIAL DEL PERÚ**, presenta la mayor diversidad de flora y fauna, por lo que se considera como departamento enteramente costero: El Santuario Nacional de los Manglares, la zona reservada de Tumbes y el Parque Nacional Cerros de Amotape, los 120 kilómetros de playas limpias, su temperatura marina promedio anual de 24°C, lo convierten en un lugar muy atractivo para todos lo que permite desarrollar la industria turística.

2. Tumbes, en razón de su ubicación geográfica es una Región privilegiada; por el norte somos frontera con el Ecuador y debido a la condición de frontera viva, desarrollamos en paz y armonía un intenso intercambio comercial que beneficia a ambos países, por ello el

estado peruano debe otorgarle mayores recursos, mayor presupuesto y declararlo zona franca comercial.

3. Por el oeste tenemos el mar, rico en recursos Hidrobiológicos, que explotados racional y adecuadamente son el alimento de nuestra población, brindando a los pescadores ayuda técnica y científica, renovando la flota pesquera artesanal y dotándolos de las artes y aparejos de pesca idóneos para la pesca artesanal.

4. La navegabilidad de nuestro río, único en toda la costa peruana, que debidamente descolamado y encausado, permitirá generar turismo de aventura río arriba, irrigar técnicamente toda la margen izquierda y evitará el colapso de los cultivos.

5. Por el sur limitamos con Piura, y gracias a nuestra posición geopolítica, el paso de la carretera panamericana y las nuevas vías terrestres, somos la puerta de entrada y salida al resto del país; pensamos desarrollar la agricultura, ampliar la frontera agrícola, estancada desde hace más de tres décadas, donde paradójicamente contamos con un río de caudales variables pero con aguas permanentes durante todo el año, que, en su mayor volumen, se pierden en el océano pacífico.

6. En la margen derecha de nuestro río tenemos más de treinta mil hectáreas de tierra fértil, pero que no son aprovechadas, por el simple hecho de la no ejecución del Proyecto Especial Binacional Puyango-Tumbes.

7. Tenemos grandes reservas de petróleo y gas tanto en el subsuelo marino como continental. Tenemos carbón de piedra, bosque seco, cal e ingentes reservas minerales sin explotar; la realidad nos demuestra que no hay una Política Regional de Hidrocarburos que impulse el real desarrollo de Tumbes.

8. nuestros recursos naturales, nuestra agricultura, nuestro comercio, servicios, turismo, pesquería de extracción, transformación,

comercialización, maricultura y acuicultura continental, entre otras bondades que posee nuestra tierra, podemos despegar y en veinte años tener una ciudad moderna, que sea modelo para el país, apostando por la permanente capacitación del ser humano.

9. A todo lo anterior se suma el riquísimo potencial en recursos humanos, la gente tumbesina es muy trabajadora, hospitalaria y con una exquisita personalidad. Tenemos que invertir en el recurso humano, en cualquier campo que se desempeñen para hacer de nuestra ciudad un modelo y ejemplo de desarrollo.

10. La región posee una importante actividad turística que genera empleo y beneficios económicos, con expresiones de arte culinario, Bio diversidad, circuitos turísticos, áreas naturales protegidas, cooperación internacional e instituciones que promueven el desarrollo turístico.

11. La región Tumbes, posee importantes recursos naturales como: Producción ecológica agrícola y pecuaria, variedad pecuaria, Producción de plantas medicinales, aromáticas y tintes vegetales, Gas y sus derivados, producción minera. Potencial para la generación de energía hidráulica, entre otras muchas.

12. La región presenta un territorio caracterizado por la presencia de una variedad ecológica y climática, producto de su posición costera y topografía. La biodiversidad como fuente importante de productos, e importantes recursos fitogenéticos: el germoplasma se puede utilizar para mejorar las variedades cultivadas y producir derivados.

VII. VISIÓN DE DESARROLLO DE LA REGIÓN

“Al 2022 ser una región democrática, inclusiva, desconcentrada y descentralizada, modelo en gestión, competitiva, con ciudadanos comprometidos con el desarrollo regional, que poseen una alta calidad de vida con igualdad de oportunidades; con un gobierno regional que trabaja honesta, transparente y eficazmente, basado en nuestra identidad étnica y cultural; gestionando adecuadamente el uso de nuestros recursos naturales en forma sostenible.”

VISION DE DESARROLLO DEL PARTIDO PARA LA SOCIEDAD TUMBESINA

“EL PARTIDO POLÍTICO PERU NACIÓN” LE PLANTEA A LA POBLACION DEL TUMBES UN DESARROLLO BASADO EN LA IGUALDAD ANTE LA LEY, CON DIGNIDAD DONDE EL SER HUMANO RACIONAL, DOTADO DE LIBERTAD Y PODER CREADOR, PUEDA MODELAR Y MEJORAR SUS VIDAS MEDIANTE LA TOMA DE DECISIONES Y EL EJERCICIO DE SU LIBERTAD; CON SOBERANÍA CONSTRUYENDO UN ESTADO REGIÓN QUE DENTRO DEL MARCO CONSTITUCIONAL PUEDA HACER SUS LEYES Y CONTROLAR LOS RECURSOS SIN LA COERCIÓN DE OTROS ESTADOS REGIÓN: PODER POLÍTICO”.

VIII. DIAGNOSTICO POR DIMENSIONES

A.- DIMENSION SOCIO CULTURAL (DSC)

DSC1. SALUD

1. Diagnóstico

Según INEI - 2007, la Región Tumbes tiene una población de 200 306 habitantes, la población infantil es de 40 783 y constituye el 18.13% de la población en general. La densidad poblacional en el departamento del Tumbes es de 42.9 hab. /km² (en el nivel nacional el indicador es de 20.8 hab. /km²). A nivel del departamento, la mayor concentración de habitantes por kilómetro cuadrado se da en la provincia del Tumbes con 86.64hab. /km², mientras que en la provincia de Contralmirante Villar es de 8.91hab. /km².

Dinámica demográfica

La población en el Departamento viene experimentando un proceso lento de envejecimiento debido al descenso de la fecundidad y la mortalidad. Asimismo, la población por área de residencia, muestra en los últimos años, a causa del fenómeno de la migración y del proceso de urbanización que ha caracterizado el crecimiento de la población de la región y del país, una tendencia decreciente en el área rural. En el año 2003 la población en el área rural era de 9.3% y en el 2007 de 18.2%. Como resultado de esta tendencia las poblaciones migrantes se están concentrando en las áreas urbanas marginales de las principales ciudades: Tumbes, Zorritos y Zarumilla.

Crecimiento intercensal. La tasa de crecimiento intercensal calculada para el año 2007 es de 18.2%, menor que la registrada en los tres últimos censos. Según el INEI, la Tasa Global de Fecundidad (TGF) en el Departamento del Tumbes, es decir, el número promedio de hijos de una madre al término de su vida reproductiva en el quinquenio 2005–2010 es de 3 hijos por mujer, y se estima que para el siguiente quinquenio sería de 2 hijos por mujer, mientras que a nivel del país sería de 2.3. De acuerdo al Censo Nacional del 2007, la TGF en el Departamento del Tumbes, según lugar de residencia, era de 3.0 para el área urbana y de 3.1 para el área rural.

Natalidad. La Tasa Bruta de Natalidad en Tumbes para el quinquenio 2005-2010 es de 19.5% nacimientos por mil habitantes, y se estima que de acuerdo a la tendencia decreciente que presenta sea de 17.8% para el quinquenio 2010-2015.

Esperanza de Vida al Nacer (EVN). La esperanza de vida al nacer, es el indicador demográfico que establece el número promedio de años que espera vivir un recién nacido, si las condiciones de mortalidad existentes a la fecha de su nacimiento persisten durante toda su vida. La EVN para el quinquenio 2000–2005 en promedio es de 71.4 años

para la población de la Región Tumbes, por debajo del indicador nacional (69.8 años). En Lima la esperanza de vida al nacer es de 78.8 y en Huancavelica de 59.1 años.

Alfabetismo. De acuerdo al INEI, para el 2007 la Tasa de Alfabetismo en el Departamento del Tumbes es de 96.6% (56.8% varones y 43.2% mujeres); el promedio a nivel nacional es de 89.3...%. El alfabetismo por sí solo no es un factor de protección sanitaria, pues, además de saber leer y escribir se requiere que el poblador tenga una educación secundaria a partir de la cual se pueda construir una cultura sanitaria que le permita adoptar estilos de vida y hábitos saludables.

Abastecimiento de Agua.- El Censo del 2007 revela que el 58.8 por ciento de los hogares en el Tumbes tienen abastecimiento del agua de la red pública, 29.6% se abastecen de pilón, y el resto de fuentes tipo: pozo, manantial, río u otros. Solo un 11.6% del total de sistemas de provisión de agua cuenta con vigilancia de la calidad del agua.

Servicios Sanitarios. En el Departamento del Tumbes, en el área rural, según el Censo del 2007, 6 de cada 10 viviendas carecen de estos servicios.

servicio de Alumbrado Eléctrico.- El 87.9% de los hogares en las zonas rurales del departamento de Tumbes no tienen servicio de electricidad. En las zonas urbanas los hogares que carecen de electricidad son el 36.8%

La Pobreza.- Del 100% de habitantes que tiene la Región Tumbes, el 65.7% de la población se encuentra en situación de pobreza, el 26.7% en condición de pobreza extrema y sólo el 7.6% puede ser considerada como no pobre. Se define como pobres a aquellos cuyos gastos son mayores al costo de la canasta básica alimentaria pero no alcanza a cubrir el costo de la canasta básica total. Los pobres extremos son aquellos cuyos gastos no alcanzan a cubrir la canasta básica alimentaria.

La Región Tumbes es una de las regiones que presenta las mayores tasas de pobreza a nivel nacional, ubicándose en el 6 lugar entre las regiones con más pobres, solo superado por Huancavelica, Huánuco, Puno, Apurímac y Cajamarca; el INEI tiene un algoritmo equivocado para medir indicadores sociales y económicas que no reflejan la realidad del departamento. Al interior de la región las zonas con mayor incidencia de pobreza son las provincias Contralmirante Villar y aquellas con mayor población rural. Los distritos catalogados como los más pobres son:

Casitas en la provincia de Contralmirante Villar

Matapalo en la provincia de Zarumilla

Pampas de Hospital en la Provincia de Tumbes

La situación de los pueblos.- En la Región Tumbes una mayoría de la población no cuenta ni con el nivel primario. Son pueblos en situación en extrema vulnerabilidad. Entre el 2002 y 2003, el 35.7% de las muertes se ha debido a enfermedades diarreicas agudas y 24.7% a infecciones respiratorias agudas. La Tasa de mortalidad del grupo de los menores de 5 años ha sido estimada en 35 x 1000.

IX. DESARROLLO URBANO Y RURAL Consciente de la necesidad de optimizar el gasto público, propone priorizar el empleo racional de los recursos, poniendo énfasis en el desarrollo rural, El desarrollo en el sector rural, tiene sin lugar a dudas un diagnóstico menos alentador, de pobreza, la falta de infraestructura en educación, salud, infraestructura vial, constituyen un área de intervención inmediata y de requerimiento de óptima gestión.

X. SATISFACCIÓN DE LAS NECESIDADES PRIMARIAS. La intervención del gobierno regional en este tema debe estar relacionada a:

- Programas de atención en salud orientados a la salud preventiva

- Programas de alimentación
- Electrificación
- Agua potable
- Vivienda y saneamiento básico
- Aplicar inversiones en proyectos productivos para generar trabajo para la lucha contra la pobreza
- Programas de Educación para luchar contra el analfabetismo
- Programas de seguridad ciudadana organizando a la población como entes activos en esta tarea.

d) **MUJER NIÑO Y JUVENTUD** los niveles de exclusión a mujeres, niños y ancianos tanto en los ámbitos urbanos como rurales son de niveles alarmantes, en términos sociales.

Propone crear programas de empleo exclusivos para mujeres, niños, adolescentes y ancianos en condiciones de exclusión. La lucha contra la violencia de la mujer y los niños obliga realizar programas para la recuperación de valores que por hoy se encuentran invertidos, los deben integrar a la población en su conjunto.

e) **RECREACION Y DEPORTES.** La construcción de infraestructura deportiva y recreacional es urgente. Debemos articular las actividades deportivas con patrones culturales basados en los principales valores humanos. La atención psicológica a nuestros deportistas para levantar su autoestima, queremos desarrollar deportes de alta competencia con deportistas altamente competitivos, y con el programa de atención en alimentación y salud mejorar el biotipo de nuestros valores deportivos.

La construcción de complejos deportivos y recreacionales modernos, acorde a las exigencias de la alta competencia deportiva es tarea prioritaria para un gobierno regional de Inklusivo”.

f) **PARTICIPACIÓN CIUDADANA**

Creación de una oficina específica y permanente de capacitación al ciudadano y poner en práctica la democracia participativa.

- Asumir un real compromiso de organizar a la población, otorgarle representatividad y dotarla de presupuesto para la elaboración de los planes de desarrollo de su jurisdicción.
- Mejorar la calidad de atención al ciudadano, con valores como el respeto, preparando a las personas que atienden a las personas a fin de revertir la pésima atención al público que se da actualmente.

XI. **POLÍTICAS MULTISECTORIALES**

a) **INTEGRACIÓN.**

Para quedar debidamente integrados con el resto del país demos construir una moderna infraestructura vial, renovar periódicamente la carpeta asfáltica de nuestras carreteras, construir la vía de evitamiento de la ciudad de Tumbes.

La ley de Descentralización permite que los Gobiernos Regionales sean los que implementación acciones de integración entre los tres niveles de Gobierno. Desde esta óptica la Municipalidad Provincial de Tumbes propone vía convenios con las

municipalidades provinciales y distritales realizar los proyectos encaminados a integrar a todo el territorio del ámbito regional.

b) RELACIONES INTERNACIONALES

Consolidar la cooperación técnica internacional a través de la generación de proyectos para la conservación del medio ambiente, la lucha contra la pobreza, la atención especializada en salud, el intercambio comercial, la exportación de nuestros productos en mejores condiciones, la capacitación permanente mediante becas para nuestros profesionales, técnicos y estudiantes en el extranjero.

c) SEGURIDAD CIUDADANA.

La falta de empleo, la pobreza, la falta de seguridad ciudadana, y la corrupción son elementos que contribuyen al crecimiento de la delincuencia.

El Partido Político Perú Nación propone como medidas de emergencia:

- ✓ Lucha frontal contra el desempleo
- ✓ Garantizar la educación en valores, la capacitación y formación de asociaciones vecinales en directa coordinación con los municipios provinciales y distritales.
- ✓ Coordinaciones y firma de convenios con la Policía Nacional, Fiscalía de prevención del delito y demás instituciones.
- ✓ Utilización de la tecnología moderna es un instrumento valioso para la prevención y su utilización lo cual compromete aplicar programas de inversión que se conviertan en medios efectivos en materia de seguridad.
- ✓ Programas de reinserción para los ex convictos y personas que se encuentren al margen de la ley.

XII. POLÍTICAS SECTORIALES

a) SECTOR AGRARIO

- Industrialización de los cultivo de productos agrícolas existentes y darle valor agregado a la producción agropecuaria
- Articular las cadenas productivas a mercados nacionales e internacionales
- Ampliación de la frontera agrícola.
- Capacitación permanente en tecnología agropecuaria.
- Asumir responsablemente con los macro proyectos de irrigación con el aval del Gobierno Central.

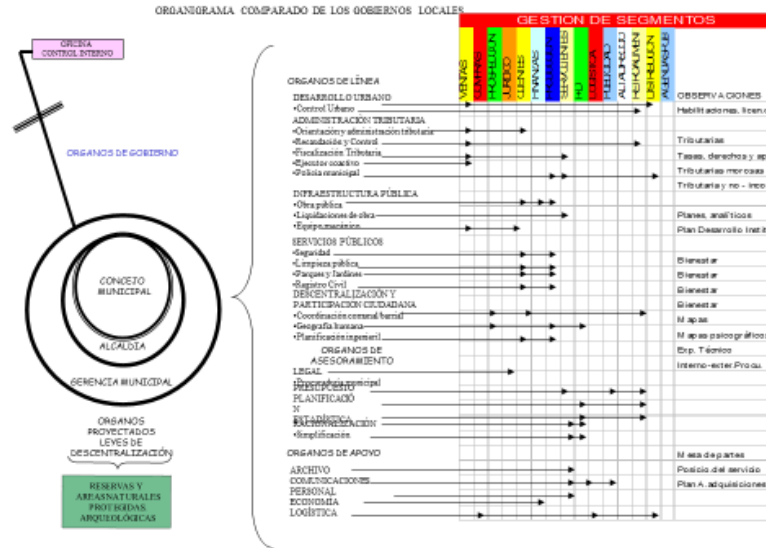
b) SECTOR MINERO E HIDROCARBUROS

- Revisar los contratos de concesión de la explotación de nuestros recursos petróleo y gas a fin de que la BPZ.

MODELO DE GESTIÓN MUNICIPAL

- *El presente Modelo fue solicitado por las bases del Partido Político Perú Nación quienes contrataron al Profesional y Especialista en Gestión Gubernamental en Gobiernos Municipales Don Francisco Javier Julca Quiñones quien presenta su MODELO EN GESTIÓN MUNICIPAL denominado "Distribuyendo la economía local", es un modelo que busca mejorar los niveles de recaudación de los Ingresos Propios y el cómo saber gastarlos en los Proyectos de Inversión Pública.*
- *Ofrece los servicios de Recaudación de Ingresos con metodología de la Geografía Humana y Económica y Marketing Estatal. Cuidando el Impacto e Imagen de la Gestión, denominado "Cogestionando tus beneficios tributarios"*
- *GOBERNAR es, según el diccionario enciclopédico SALVAT "Mandar con autoridad una colectividad".*
- *Esta descripción tan sencilla refleja claramente la esencia de la función de gobernar,*
- *Les enseñaremos nuestro PLAN DE DESARROLLO INSTITUCIONAL y actuaremos como embajadores de nuestra jurisdicción y mostraremos los PLANES ESTRATEGICOS DE DESARROLLO DE CADA ZONA y le preguntaremos sí él se siente reflejado o no; las sorpresas que encontraremos.*
- *Tendremos la ocasión de invitarlo a la participación ciudadana de tal o cual barrio.*
- *Tendremos la ocasión de sentirnos orgullosos de los nuestro y presentarlo a nuestro vecino.*
- *Todo lo expresado hasta aquí no resultaría si es que no tenemos:*
 - *Un orden y disciplina pre establecidos.*
 - *Respeto a las peculiaridades de cada uno de los integrantes.*
 - *Si es que no tenemos claro que el plan que vamos a desarrollar es uno para el futuro.*
 - *Que es un mapa que nos guía por los caminos de la esperanza y de las ilusiones.*
 - *La estructura del plan debidamente conocida.*
 - *La ventaja diferencial.*
- *Todo lo expresado hasta aquí no resultaría si es que no tenemos:*
 - *Claro y bien definido las responsabilidades de cada uno de los miembros del equipo con el fin de evitar la suboptimización.*
- *Comprometida a la alta dirección y convencida de que realmente busca el interés de su ciudad y por ende de sus pobladores; que este dispuesto a sacrificar dinero en inversiones integradas y no en ser como el bombero apagador de*

incendios del momento; este convencido que el éxito es un proceso paulatino consecuencia de políticas claras y planes estructurados y realistas.



LO QUE HACEMOS AHORA

RACIONAR EL BUEN VECINO LE ABRE USTED DEBE DENTRO ...

TOCA LA PUERTA

¡ PAGUE SUS IMPUESTOS!

YO, ALCALDE TENGO QUE CUMPLIR MIS METAS

TENGO QUE COMPRAR MATERIAL

YO VOY HACER TAL O CUAL OBRA EN TU CALLE, ETC

PASA EL TIEMPO ... 1,3,5,10,20 AÑOS... Y ???

¿ DON ESTA LA OBRA #??? SIN TRANSPARENCIA

LO QUE PROPONEMOS
MODELO DE GESTION MUNICIPAL:
ESQUEMA DE LA PROPUESTA
 elaborada por: Francisco Julca Quiñones.
 Telf. 084 - 274328
 Cusco:084 983 - 91 - 88 - 88

MUNICIPIO:
 Es el pueblo debidamente
 organizado, propietario
 de los fondos públicos



MUNICIPALIDAD:
 Organismo encargado de
 administrar los fondos
 públicos.

La **ADMINISTRACION DE LOS DINEROS DEL PUEBLO**

... es un plan orientado a
 acercar la Administración Municipal al pueblo,
 orientar la política hacia lo público
 y tratar de hacer al ciudadano(a) más
 consciente de la ciudad que
 habita... **MEDIANTE**

Presupuestos participativos

Planificar el desarrollo

Priorizar las necesidades

Ejecutar obras del barrio.

Supervizar la calidad de obra



Propiedad de: Francisco Julca Quiñones

Una manera práctica de averiguar si existe
 corrupción es aplicando los siete principios de la vida
 pública.

Apertura

El servidor público debe ser tan claro como le sea posible con respecto a todas las decisiones y acciones que tome y debe explicar las que no tengan el carácter de secretos.



Objetividad

El servidor público, en el ejercicio de sus funciones oficiales tales como nombramientos, adjudicación de contratos, beneficios o subsidios solo debe hacerlo con base en los méritos.



Liderazgo

Estos principios deben ser promovidos por el servidor público con su liderazgo y su ejemplo



Honestidad

El servidor público debe declarar todo interés privado que tenga o pueda tener con respecto a sus deberes y hacer lo necesario para evitar un conflicto personal que detenga el interés público.



Interés público

El servidor público debe actuar solo en términos del interés público y no hacer su trabajo buscando beneficios materiales o económicos para sí mismo, su familia o sus amigos.



Integridad

Los servidores públicos no deben prestarse a recibir dádivas, económicas o de otro tipo, de personas u organizaciones que puedan buscar influir en sus decisiones o acciones oficiales.



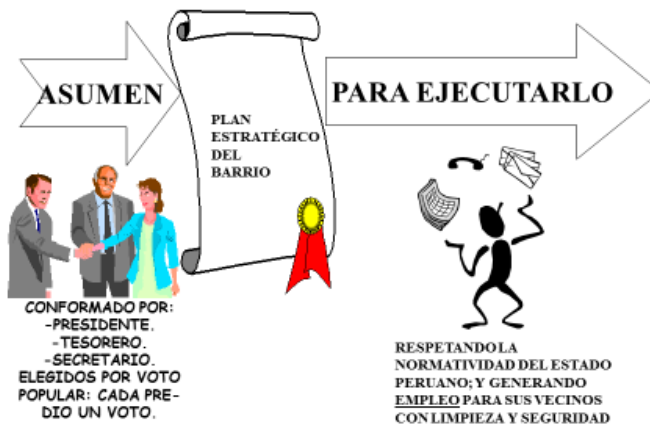
Responsabilidad

El servidor público debe responder políticamente por sus decisiones, acciones y omisiones ante la ciudadanía y debe someterse al escrutinio apropiado para su función.

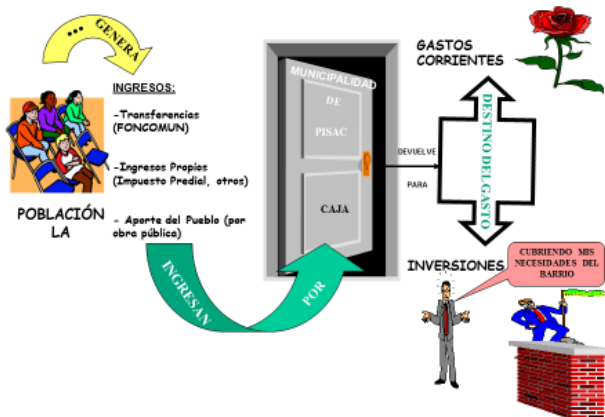


COMITÉ DE DESARROLLO...

Es un órgano desconcentrado de la municipalidad a través de la Oficina de descentralización y participación ciudadana, por su naturaleza es ejecutora.



ESQUEMA DEL MODELO DE GESTIÓN MUNICIPAL



COMO SE MANEJAN LOS INGRESOS EN EL GOBIERNO LOCAL



RENTAS MUNICIPALES:
ADMINISTRA LAS CUENTAS
CORRIENTES DE CADA UNO DE
LOS PROPIETARIOS DE LOS LOTES
DE LA JURISDICCION DEL DISTRITO.
RESOLUCIONES DE DETERMINACION,
LIQUIDACION, ORDEN DE PAGO, OTROD.

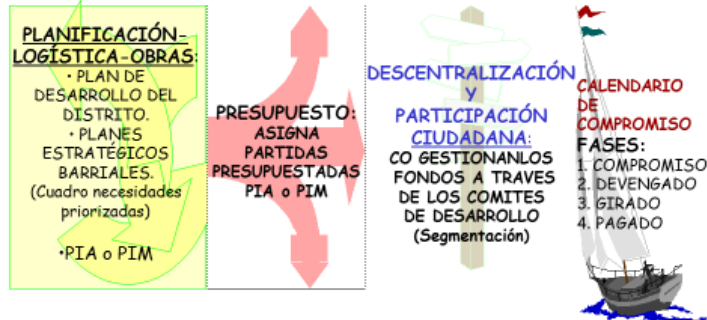
OFICINA DE PRESUPUESTO: PIA
SEÑALA LA FUENTES DE
FINANCIAMIENTO POR TODO
CONCEPTO DE INGRESOS. PIM

**GERENCIA DE DESCENTRALIZACIÓN
Y PARTICIPACIÓN CIUDADANA:**
GERENCIA LAS NECESIDADES
DE LA CIUDAD

UNIDAD DE TESORERIA,
SEÑALA LOS COMPROMISOS,
DEVENGADOS, GIRADOS Y PAGO;
FLUJO DE CAJA (Efectivo) Y PROGRA
MACIÓN MEDIANTE CALENDARIOS.



CÓMO SE GESTIONA EL GASTO PÚBLICO EN GOBIERNOS LOCALES



NOTA: 1. Acciones al cierre del ejercicio fiscal.- Cancelación de devengado. Cierre de Ctas. Bcrías.. Conciliación bancaria. Devolución de saldos de pagos en efectivo y fondo fijo para caja chica, y de encargos. Conciliación Ctas. enlace.
NOTA: 2. Acciones a la apertura de operaciones de ejercicio fiscal vigente.- Ctas. Bacrias., acreditación y chequeras - acreditación de Ctas. Por encargo;eva luación de entidad bancaria; respon-sabilidad en el giro; Ctas. en modalidad 'encargo'

LOCALIZACIÓN DE LOS COMITES DE DESARROLLO COMUNAL/BARRIAL.

Ciencias: Geografía humana y geografía económica.
 Método: Zonificación
 Metodología: Catastral
 Instrumento: Coordenadas cartográficas.
 Objetivo: Localización del vecino con alta precisión.

FINALIDAD:
 -LA LOCALIZACIÓN COMO FUENTE DE FINANCIAMIENTO.
 -LA LOCALIZACIÓN COMO MÉTODO DE DISTRIBUCIÓN SOLIDARIA DE LA RENTA MUNICIPAL.
 -LA SEGMENTACIÓN COMO LA SELECCIÓN DEL LOTE OBJETIVO Y SU SEPARACIÓN DEL MERCADO TOTAL.

Ventajas de la localización
 - Principal:
 Las referencias numéricas adoptan la forma de coordenadas geográficas. Cada uno de los números especifica su propia situación en el mapa a partir de un punto de origen.
 - Secundaria:
 - El sistema permite la clasificación de clientes en secuencias numéricas mediante ordenador.
 - Facilidad en obtener la lista de los ubicados en determinadas coordenadas.
 - Calcular la carga de trabajo que corresponda.

FACTORES DE SEGMENTACIÓN		
TIPO DE FACTOR	SERVICIO	MERCADO
DEMOGRAFICO	-VICINARIOS (comunidad) -ESTADÍSTICAS (clases) -COMPOSICIÓN (niveles) -EDUCACIÓN -TAMAÑO DE LA FAMILIA -FASES DEL CICLO DE VIDA (familias con hijos) -PROFESIÓN -ESTRUCTURA SOCIAL	-TIPO DE CLIENTES (dentro del lote) -SITUACIÓN GEOGRÁFICA (SECTOR) -TAMAÑO DE LA INVERSIÓN -USO DE SUELO DE LA INVERSIÓN (Agricultura y Ganadería) -LA UNIDAD DE INVERSIÓN (SECTOR)
INTENSIDAD DE LA NECESIDAD	-FRECUENCIA DE COMPRA -TAMAÑO DE LA COMPRA -CÓMO SE UTILIZA EL SERVICIO -PRESENCIA O FALTA DE VIDA PRESENTE	-LOCALIZACIÓN (zona) -IMPORTANCIA DE LA COMPRA -VOLUMEN DE COMPRA -FRECUENCIA DE COMPRA -EFECTOS SUBSTITUTIVOS (venta del grupo, venta complementaria, etc.)
COSTEO DE RUTA o CARGA DE TRÁNSITO	-VECINO DE ESPECIAL ENTIDAD -CONOCER AL VECINO ACTUAL Y FUTURO -CONOCER EL PROYECTO -REQUISITOS -CÁLCULO DE CARGA -LOCALIZACIÓN GEOGRÁFICA EN EL MAPA -CANTIDAD DE VECINOS QUE INTERVIENEN -PROMEDIO DE TIEMPO -PROYECTADO POR VENDEDOR Y SU CICLO	-TERRENO DE ESPECIAL ENTIDAD -DISTRIBUCIÓN ESPACIAL EQUIVALENTE AL NÚMERO DE CLIENTES -CÁLCULO DE CARGA DE CADA CLIENTE -LOCALIZACIÓN GEOGRÁFICA EN EL MAPA -CATEGORIZACIÓN DE CLIENTE POR USOS DE SUELO -PROMEDIO DE TIEMPO POR CATEGORÍA -PROYECTADO POR VENDEDOR Y SU CICLO
CLASES DE RIESGOS	-SERVICIO -NO SER LO IMPORTANTE (Fecha de nacimiento) -NO CUMPLIMIENTO DE INVERSIÓN	-CLIMÁTICAS (vientos, etc.) -LÍNEAS (puntos de uso, etc.) -CARACTERÍSTICAS DERIVADAS PARA EL ANÁLISIS CATASTRAL

MARKETING RELACIONAL EN LOS GOBIERNOS LOCALES:

Cómo obtener clientes leales y rentables.

CRITERIOS	MARKETING RELACIONAL				APLICACIONES	
MKT - MIX	PRECIO PLAZA PRODUCTO PROMOCIÓN SERVICIO					MUNICIPIO (ALDAD) TUPA SEGMENTACIÓN CATASTRAL INTANGIBLES BENEFICIOS - AMNISTIA - INCENTIVOS RELACIONES CO GOBIERNO
ENFOQUE DESDE EL CLIENTE	BASE DE CLIENTES FASES DE ACCIÓN	CONSECUENCIA X FIDELIZACIÓN X EXPLOTACIÓN X RECUPERACIÓN X	X X X X	X X X X	AMPLIACIÓN FRONTERA TRIBUTARIA RELACIÓN DE CO GOBIERNO RELACIÓN DE INTERCAMBIO ZONAS S/PRESENCIA, HABILITOS, ETC	
		SEGMENTACIÓN	CON CARACTERÍSTICAS COMUNES	FASES DE VENTA (relación continua CICLOS DE VIDA (reacción por promoción)		
OBJETIVO	VENTA CONTINUA	SEGMENTACIÓN ZONIFICADA SEGMENTACIÓN ESTRATIFICADA ECONÓMICA			MAPA DE ZONAS CATASTRALES MAPA DE RIQUEZA - POBREZA MAPAS PSICO-SOCIALES.	

CRITERIOS	MARKETING RELACIONAL	APLICACIONES	
FACTORES CLAVES	ECONOMÍA DE MERCADO ECONOMÍAS DE ALCANCE LEALTAD AL CLIENTE RESULTADOS POR CLIENTE	SOLIDARIDAD CONTRIBUTIVA DISTRIBUCIÓN SOLIDARIA COMPROMISO C/ PLANES ESTRATÉGICOS CARTERA Y CUENTA CORRIENTE	EQUILIBRIO ECO-GEOGRÁFICO PLAN DIRECTOR CUMPLIMIENTO DE OBJETIVOS PRICOS-SECOS, ETC.
CALIDAD	PERCEPCIÓN DEL CLIENTE EN EL PROCESO PERCEPCIÓN DEL CLIENTE EN LA RELACIÓN	CALIDAD DEL SERVICIO PARTICIPACIÓN	SUPERVISIÓN Y LIQUIDACIÓN COMITÉS DE DESARROLLO
COMPORTAMIENTOS DE COMPRA SENSIBILIDAD PRECIO COSTOS DE CAMBIO	BAJA (diferencia de la relación) ALTAS (vínculos establecidos)	RELACIÓN OBRA/COBRANZA RESERVAS ECONÓMICAS	FISCALIZACIÓN TRIBUTARIA FLUJO DE CAJA-ESTADOS DE TESORERÍA
PRODUCTO/SERVICIO	SERVICIOS ADICIONALES AL CLIENTE VENTAS COMPLEMENTARIAS	INFORMACIÓN NUEVAS TASAS	REVISTA BIMENSUAL INTANGIBLES
ORGANIZACIÓN DE MKT GOBIERNO LOCAL FIGURA FUNDAMENTAL	CUSTOMER MANAGER Y TRADE MANAGER	TRIBUTOS MUNICIPALES	ADMINISTRACIÓN TRIBUTARIA
PAPEL DEL DEPARTAMENTO DE MKT	IMPORTANCIA ESTRATÉGICA - SUBSTANCIAL	COERCIÓN MUNICIPAL	FISCALIZACIÓN TRIBUTARIA Y URBANA MOTIVACIÓN PSICOLÓGICA DIFERENCIAL
FUNCIÓN DE MKT	TODA LA EMPRESA	CONDUCTAS SINÉRGICAS	
COMUNICACIÓN	MARKETING DIRECTO	FUERZA DE VENTAS PERSONALIZADAS	ESTADO DE CUENTAS REALES Y TRIMESTRALES.

BENEFICIOS

SOCIALES: GENERACIÓN DE EMPLEO



ECONÓMICOS: DESARROLLO DE LA POBLACIÓN DEL DISTRITO.



POLICIAL: TRANQUILIDAD Y SEGURIDAD



POLÍTICO: ORGANIZACIÓN SOCIAL CON CIERTO GRADO DE CONCIENCIA CIUDADANA.



GEOGRÁFICO: DISTRITO ORDENADO



VENTAJAS

POLITICO-SOCIALES.

1. PIONERO EN LA IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO DE GESTIÓN MUNICIPAL A NIVEL DISTRITAL - REGIÓNCUSCO.



2. GOBERNAR A LA CIUDAD.



3. CAPACIDAD DE RESPUESTA CON CRITERIO POLÍTICO ESTRATÉGICO.



5. CONSOLIDAR UN EQUIPO TECNICO.



