



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS "MI
OSO"

MOVIMIENTO INDEPENDIENTE

OBRAS SIEMPRE OBRAS



**PLAN DE GOBIERNO REGIONAL
2019-2022**

MADRE DE DIOS – 2014



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

GENERALIDADES

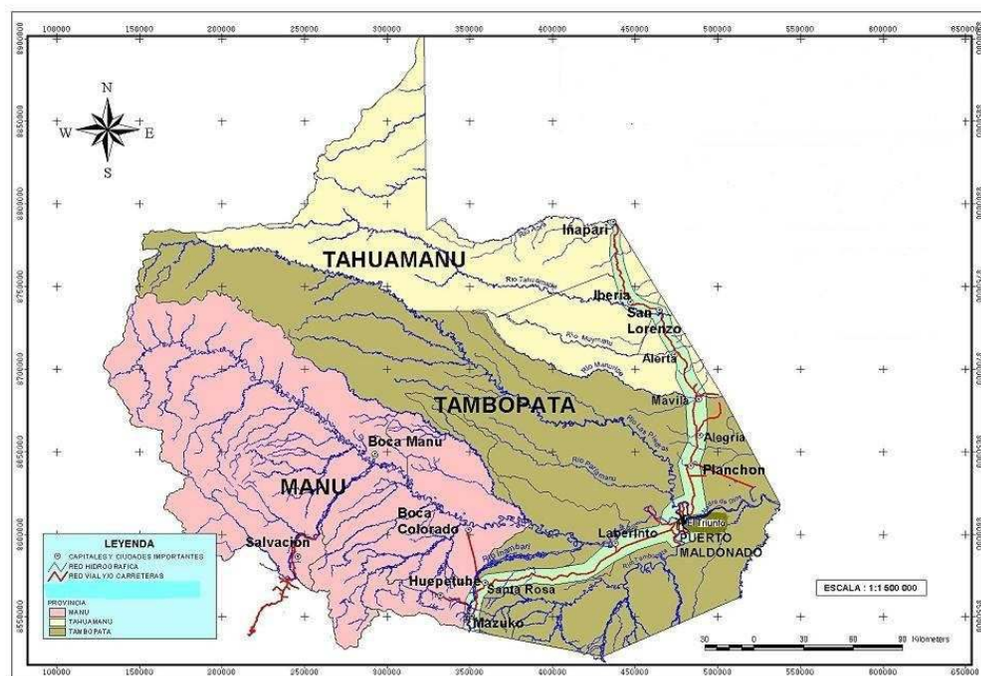
Área Geográfica de la Region Madre de Dios¹

El área geográfica de Madre de Dios, se ubica en la región sur oriental del territorio peruano, entre las coordenadas geográficas 9° 55' 33" y 13° 20' 04", latitud sur, 68° 39' 27" y 77° 22' 27", longitud Oeste. Presenta una ubicación estratégica por constituir una región bifronteriza con los países de Brasil y Bolivia.

La Región de Madre de Dios tiene una superficie de 85 182.63²Km2 que representa el 6,6% del territorio Nacional y el 15,3 % de la región selva. En cuanto a la superficie por provincias, se reporta para Tambopata el 42,58 % de la superficie total

La altura de la Región de Madre de Dios oscila desde 176 m.s.n.m (distrito de Tambopata en la provincia de Tambopata).

Mapa N° 01
MAPA POLITICO E HIDROGRAFICO
DE MADRE DE DIOS



Fuente: Instituto Geofísico del Perú.

¹ La fuente de esta información corresponde al Plan de Desarrollo Concertado del Departamento de Madre de Dios.

² Almanaque INEI Pág. 41



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

La Región de Madre de Dios limita: por el Norte con el departamento de Ucayali y la República Federativa de Brasil; por el Este con la República de Bolivia; por el Sur con los departamentos de Puno y Cusco, y por el Oeste con los departamentos de Cusco y Ucayali.

El departamento de Madre de Dios tiene un perímetro³ de 1,446.96 Km. del cual el 40,4% corresponde a la frontera internacional. La longitud de línea de frontera con la república de Bolivia es de 314,5 Km. y con la república federativa de Brasil de 270,1 Km.

Fisiográfica

El relieve de Madre de Dios se caracteriza por presentar dos grandes unidades biofísicas cubiertas por bosques.

La Cordillera Oriental y Faja Sub Andina.- Abarca alrededor de 30% del ámbito departamental, ubicada en las provincias de Tambopata y Manu entre las altitudes 500 y 3 970 m.s.n.m., al sur oeste del departamento caracterizada por ser montañosa, de relieve accidentado, donde los suelos son superficiales y de baja fertilidad natural y conformadas de pizarras, lutitas, calizas, areniscas y cuarcitas, cuyo clima es perhúmedo y húmedo, debido a la alta precipitación anual que varía entre 3000 y 6000 m.m. En esta unidad nacen los principales ríos Manu, Madre de Dios, Inambari, Tambopata, las piedras, Los Amigos y Tahuamanu.

La llanura de Madre de Dios.- Abarca cerca del 70% del territorio departamental, comprende las provincias de Tambopata y Tahuamanu, ubicada al este del alineamiento montañoso sub andino entre las altitudes 176 y 500 msnm., se caracteriza por presentar un relieve suave y ondulado donde predomina la planicie aluvial (orillas y terrazas) y colinas bajas; los suelos constituidos por areniscas y por arenas, limos, arcillas y conglomerados aluviales inúndales y superficiales y poco fértiles en caso de las colinas bajas con déficit de agua en la época seca del año. El clima varía entre húmedo y sub húmedo con precipitaciones que oscilan entre 1500 y 3000 mm. En esta unidad recorren en mayor extensión los principales ríos de la cuenca del Madre de Dios.

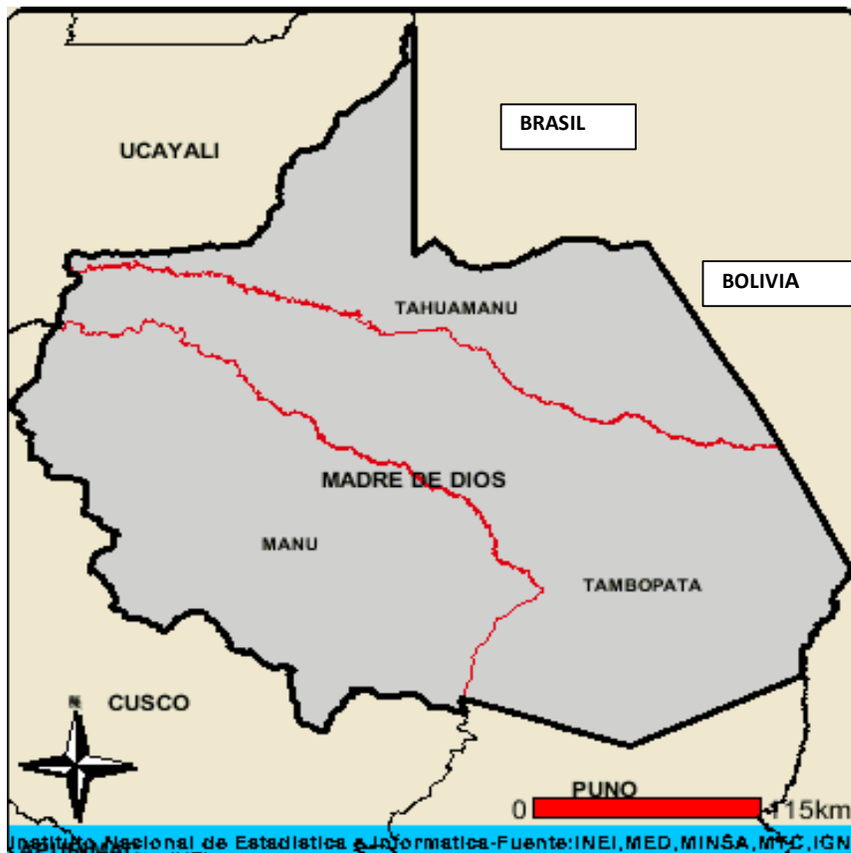
³ En el perímetro especificado no se incluye las nuevas áreas incorporadas al departamento mediante Ley N° 27285 “Ley de Demarcación Territorial de la provincia del Manu”, promulgada el 10 de junio de 2000.



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

Mapa N° 02

Ubicación Geográfica del Departamento de Madre de Dios



Características del medio natural de Madre de Dios⁴

Ubicación

Se encuentra ubicada en el Sureste del territorio nacional entre los paralelos 9°55' y 13°20' de las latitudes sur y los meridianos 68° 39' y 72°23' de longitudes oeste.

Climatología

Tiene clima templado moderado lluvioso, propio de las yungas fluviales, donde los meses de invierno se presentan secos y los meses de verano se presentan lluviosos. En forma eventual, y en cualquier momento se presenta el fenómeno de los “frijes” que dura de 3 a 4 días.

Temperatura

La temperatura máxima varía entre valores de 29.5 a 31.9 °C; la mínima entre 16,6 °C y 21,3 °C.

⁴ Atlas Regional del Perú, Imagen geográfica, estadística, histórica y cultural, Madre de Dios.



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

En el caso de los “frijes”, eventualmente la temperatura en promedio desciende a unos 8 a 9 °C.

A continuación presentamos un cuadro resumen sobre los principales indicadores climatológicos observados, según la Estación Meteorológica de Puerto Maldonado en el 2001.

MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
**OBRAS SIEMPRE OBRAS “MI
 OSO”**

Cuadro N°02

Principales Indicadores Climatológicos Observados Según Estación, 2001

Estación	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Estación Puerto Maldonado (Departamento de Madre de Dios; Provincia: Tambopata, Distrito: Tambopata).												
Coordenadas geográficas: Latitud 12°35'5". Longitud 69°12'0". Altitud 256 msnm.												
Temperatura Máxima °C												
Normal	31.1	30.8	31.0	30.7	30.0	29.1	29.5	31.3	32.2	31.9	31.8	31.1
Promedio	30.3	31.0	31.5	32.6	28.7	29.3	29.9	34.0	31.3	33.3	32.0	32.1
Temperatura mínima °C												
Normal	21.3	21.1	20.7	20.0	18.7	17.3	16.6	17.7	18.9	20.3	20.9	21.1
Promedio	21.7	21.9	21.5	21.2	19.9	13.1	18.9	19.9	21.3	22.4	22.8	22.2
Precipitación (mm)												
Normal	286.3	299.3	282.8	137.0	104.8	58.1	61.8	77.3	100.4	152.9	206.7	295.2
Promedio	395.0	356.0	273.4	111.0	123.0	40.0	50.0	33.0	57.0	171.0	205.4	293.0

Fuente: Ministerio de Agricultura (MINAG), Boletín estadístico del sector agrario
 Estaciones meteorológicas a cargo del Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología (SENAMHI).



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

Hidrografía del Sector de Selva alta

Está constituida por la naciente de ríos torrentosos de recorrido corto, que ya en curso bajo (selva baja) alimentarán por la margen derecha al río Manú: ríos Sotileja, Cumerjali, Panagua, Juarez y Pinquén y por su margen izquierda al río Alto Madre de Dios; ríos Sinquireni y Maestrón. La unión del río Maestrón con el río Piñi, Piñi conserva el nombre de este último, el cual al unirse con el río Pilcopata, forma el río alto Madre de Dios.

El accidente hidrográfico más importante en esta parte es del pongo de Córec; formado por el río Alto Madre de Dios, cuando atraviesa la cordillera de Paucartambo (sector comprendido entre los cerros Teparo Punta y Panticolla).

Hidrografía del Sector de Selva baja

Gira en torno a la red hidrográfica de Madre de Dios. Este río se forma de la confluencia de las aguas arcillosas y rojizas del río Manu con las aguas claras y cristalinas del Alto Madre de Dios.

Una vez formado, el río Madre de Dios presenta una dirección este, y sobre la marcha, recibe por su margen derecha el aporte de los siguientes ríos: Blanco, Chilive, Colorado, Inambari y Tambopata. La cuenca de este último río compromete la zona reservada Tambopata Candamo, área que esta drenada por importantes ríos que se suman al río Tambopata entre ellos los ríos Malinowsqui, Shatajaji y La Torre. Por su margen izquierda recibe los aportes de los ríos que corren casi paralelos a éste, se trata de los ríos, los Amigos, Las Piedras, siendo este último mucho más caudaloso.

Entre los afluentes de la margen derecha confluyen los ríos José Pardo (naciente principal), Bolognesi, Huacrachuco, Nepta, Seticayo, Oitiyacu, Chanchamayo, San Francisco, Lidia, Caricayu y Pariamanu. Por su margen izquierda, el río Madre de Dios se dirige hacia La Frontera con Bolivia, en donde recibe el aporte del río Heath.

Zonas de vida

Se han identificado hasta 12 zonas de vida entre las cuales tenemos:

Bosque húmedo-subtropical (bh-ST)

Bosque húmedo – tropical (bh-T)

Bosque muy húmedo subtropical (bmh-ST)

Bosque muy húmedo-premontano tropical (bmh-PT)

Bosque pluvial – subtropical (bp-ST)



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

Bosque pluvial – montano bajo subtropical (bp-MBST)
Bosque pluvial – montano subtropical (bp-MST)
Bosque pluvial-montano. Premontano tropical (bp-PT)
Bosque pluvial semi saturado – subtropical (bps-ST)
Bosque pluvial semisaturado. Montano bajo sub tropical (bps-MBST)
Bosque pluvial semisaturado montano subtropical (bps –MST)
Páramo pluvial semisaturado- subalpino subtropical (pps-SST)
Bosque muy húmedo subtropical – bosque pluvial subtropical (bmhst-BPST).
Bosque muy húmedo premontano tropical (bmh-PT)

Este se ubica en la región latitudinal tropical, con una extensión total de 238,101 km², y presenta dos zonas transicionales: a bosque húmedo tropical y a bosque pluvial premontano tropical.

En el bosque muy húmedo-Premontano Tropical (bmh-PT), donde existen 12 estaciones climatológicas y 17 pluviométricas, la biotemperatura media anual máxima es 25.6 °C (Petrópolis, Loreto) y la media anual mínima es 18.5 °C, la precipitación promedio mínimo es 4,376 mm.

En Tambopata la precipitación total por año es de 3,374.7 mm. Y en la provincia del Tahuamanu la precipitación pluvial anual es de unos 2,100 mm.

Suelos

Representados por suelos ácidos y por lo tanto poco fértiles, de textura arcillosa friable, de naturaleza caolinítica y con coloraciones rojo-amarillas, pertenecientes al grupo de los acrisoles, cambisoles dístricos (poco fértiles) y eutrícos (fértiles), estos últimos donde hay predominio de materiales calcáreos

Actualmente se viene utilizando parte de los suelos en cultivos de cítricos, papaya, plátano, maíz, arroz, yuca.

Vegetación

Abundante compuesta por lianas y bejucos y muchos de ellos cubiertos por epifitas de la familia Bromeliáceas.

Los bosques presentan una composición florística muy heterogénea, pudiéndose encontrar en una hectárea alrededor de 50 especies distintas, de los estratos superiores representados por los estratos codominantes, dominantes, suprimidos y oprimidos, sobresaliendo en el estrato superior



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

los árboles con fustes y limpios de ramas hasta más arriba en los dos tercios de su altura total y un contenido variable entre 100 y 160 m³ por ha., utilizable en la industria de aserrío, fabricación de parquet, madera prensada y pulpa para papel. Además abundan las palmeras utilizables en la fabricación de parquet, entre ellas tenemos la “huacraponas”. Otras especies que abundan son los helechos terrestres.

Fauna

Abundante entre los cuales destacan “ciervos”; “perezoso”; “monos”, “loros”, “guacamayos”, “shanshos” “pauji”; “muca” o “zariguayas”; “ardillas”; “majaz”, “tapir”; “nutria amazónica”, “lobos del río”, “sachavaca”, “huangana” “murciélago”.

Así como una amplia variedad de mariposas de diversos y variados multicolores; y numerosas especies de insectos que forman parte del ecosistema amazónico.

En lo que respecta a la existencia de los animales tales como vacuno y otros ha fracasado su crianza por las fuertes lluvias, deslizamientos frecuentes y erosión.

Áreas Naturales Protegidas:

Parque Nacional del Manú, establecido como parque protegido desde 1973, reconocido por la UNESCO como Reserva Mundial de Biosfera en 1977 y como Patrimonio Natural de la Humanidad en 1987, asimismo en el Manu se ha reconocido a cargo de una comunidad nativa, la Reserva Comunal de los Amarakaeri.

En la provincia de Tambopata, se encuentra localizados el Parque Nacional Bahuaja Sonene, y la Reserva Nacional Tambopata; así como la Zona Reservada del estado conocida como de los no contactados. En el extremo noroeste de Madre de Dios, colindante y compartido con el departamento de Ucayali, se encuentra la Zona Reservada del Alto Purús, representando el 39.72% del territorio de Madre de Dios.

CUADRO N° 03

AREAS NATURALES PROTEGIDAS: MADRE DE DIOS

Zonas de Protección Ecológica	Superficie (km ²)	% del total
Parque Nacional del Manu	13,303.40	
Parque Nacional Bahuaja Sonene	3,020.00	
Reserva Nacional Tambopata	2,709.50	
Zona reservada Manu	1,992.30	
Zona Reservada Alto Purus	12,628.70	



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

Reserva Comunal Amarakaerei	4,186.80	
	37,840.80	39.72%

Fuente: ZEE-MDD (2,001)

Población de la Región de Madre de Dios.

El Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) estima que en el 2013 la población fue de 130 876 habitantes. La provincia de Tambopata concentra el 72,2 por ciento de la población, la provincia del Manú el 17,8 por ciento y la provincia de Tahuamanu concentra el 10,0 por ciento. De la población total, 75 164 habitantes (57,4 por ciento) son varones y 55 712 habitantes (42,6 por ciento) son mujeres. La tasa de crecimiento promedio anual de la población entre 2004 y 2013 fue 2,4 por ciento.

CUADRO N°1
Madre de Dios: Superficie y Población 2013

Provincia	Superficie (km ²)	Población
Tambopata	36269	94463
Manu	27835	23313
Tahuamanu	21197	13100
Total	85301	130875

Fuente: INEI – SIRTOD

Estructura productiva.

En el año 2012, según estimaciones del INEI, Madre de Dios aportó el 0,3 por ciento al Valor Agregado Bruto (VAB) nacional, ocupando el último lugar a nivel departamental. La tasa de crecimiento promedio anual del VAB entre 2003 y 2012 fue 4,4 por ciento.

La minería constituyó la principal actividad económica, con una participación de 28,1 por ciento al VAB departamental. El comercio fue otra de las fuentes de mayor VAB, con una contribución de 11,6 por ciento, seguido por los servicios gubernamentales con 11,3 por ciento y; la agricultura, caza y silvicultura con 9,3 por ciento.



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

CUADRO N° 2
 Madre de Dios: Valor Agregado Bruto 2012
 Valores a Precios Constantes 1994
 (Miles de Nuevos Soles)

Actividades	VAB	Estructura %	Crecimiento
			Promedio Anual 2003-2012
Agricultura, Caza y Silvicultura	63,945.00	9.3	0.3
Pesca	703.00	0.1	7.2
Minería	193,507.00	28.1	1.4
Manufactura	31,990.00	4.6	3.4
Electricidad y Agua	2,560.00	0.4	0.6
Construcción	19,359.00	2.8	9.9
Comercio	79,689.00	116	5.9
Transportes y Comunicaciones	55,961.00	81	7
Restaurantes y Hoteles	43,215.00	63	7.3
Servicios Gubernamentales	78,091.00	113	9
Otros Servicios	119,439.00	174	7.6
Valor Agregado Bruto	688,459.00	100	4.4

Fuente: INEI - SIRTOD



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

IDEARIO

I. SINTESIS DE LOS PRINCIPIOS Y VALORES

1.1 Principios y valores

El “Movimiento Independiente Obras Siempre Obras – MI OSO” es una organización política regional en Madre de Dios:

Pluralista, Democrática, Descentralista, Articulador.

El objetivo. Está constituido para generar mediante procesos participativos las mejores condiciones sociales, económicas, políticas y ambientales de sus habitantes; impulsando así la unidad de todos los sectores sociales, económicos y políticos de Madre de Dios.

Sus acciones están basados en los principios de libertad, corresponsabilidad, subsidiariedad, solidaridad, igualdad de oportunidades, inclusión, respeto mutuo, ética pública, tolerancia y transparencia.

Asume a la gestión pública con criterios de legalidad, eficiencia, eficacia y productividad en beneficio de la región, desterrando así la corrupción e improvisación.

Considera que la participación política de la juventud y mujeres, así como de los excluidos, es de vital importancia para garantizar el desarrollo regional.

Su compromiso es lograr que los recursos naturales regionales se aprovechen sosteniblemente en beneficio de la región.

Finalmente reconoce el gran valor que tienen los aportes realizados a través de la historia de Madre de Dios, por indígenas y pioneros que, entre otros sirven también como base para el desarrollo de esta Región.



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

II. VISIÓN DE PLAN DE GOBIERNO

“El Desarrollo sostenible de la Región Madre de Dios, está en la agroforestería, Turismo, Medio Ambiente, apoyados por la extracción de oro, gas, petróleo y su ubicación geopolítica en Sud América”

Al 2018, la Región Madre de Dios se encamina hacia un desarrollo sostenible, se ha mejorado la infraestructura e implementado a los centros de prestación de servicios de salud, educación el deporte y la recreación, logrando mejorar la calidad en dichos servicios; igualmente se han dotado y ampliado el servicio de saneamiento básico e implementado sistemas de recojo y tratamiento de residuos sólidos. Los sectores productivos rurales y urbanos fortalecidos, desarrollan sus actividades con caminos vecinales en óptimas condiciones disminuyendo sus costos de producción y comercialización, tendiente a producir para la exportación; mientras que en la zona urbana se han incrementado las vías pavimentadas e infraestructura urbana. También se encuentra en proceso de implementación las tecnologías limpias en la explotación de los recursos auríferos, de hidrocarburos, forestales, y otros.

Orientaciones generales de las propuestas:

- Estado eficiente y transparente
- Ética, transparencia y erradicación de la corrupción
- Reducción de la pobreza
- Igualdad de oportunidades sin discriminación
- Promoción de la seguridad alimentaria y la nutrición
- Acceso universal a la educación y promoción de la cultura y deporte
- Acceso universal a servicios de salud y seguridad social
- Desarrollo agrario y rural
- Competitividad, productividad y formalización económica
- Acceso al empleo pleno, digno y productivo
- Desarrollo en infraestructura y vivienda
- Desarrollo sostenible y gestión ambiental.



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

III. DIAGNÓSTICO:

3.1 HECHOS QUE CARACTERIZAN LA REALIDAD

1 Baja calidad de los servicios en educación y salud

POTENCIALIDADES

Profesionales de la salud establecidos en la región así como técnicos en la materia.

Existencia de centros de formación universitaria y técnica en enfermería

Áreas para infraestructura hospitalaria en todas las jurisdicciones de la región

Existencia de infraestructura hospitalaria

Existencia de formación de docentes con nivel universitario y tecnológico

Existencia de Infraestructura educativa

Población en edad escolar con altos índices de crecimiento anual

PROBLEMAS

Alto índice de enfermedades gastrointestinales y de la piel

Alta tasa de mortalidad en centros hospitalarios por accidentes en general y enfermedades gastrointestinales.

Infraestructura hospitalaria deficiente, obsoleta e inadecuada, con equipamiento obsoleto

Falta de profesionales con especialidad en hospitales.

Docentes aplicando currícula inadecuada a la región Madre de Dios

Infraestructura educativa y equipamiento deficiente y obsoleta

Déficit de los servicios en educación inicial

2 Escasa infraestructura productiva rural y urbana

POTENCIALIDADES

Desarrollo agropecuario y agroforestal

Recursos forestales maderables y no maderables

Industrialización de la castaña

Medicina alternativa (plantas medicinales, producción para la farmindustria)

Bellezas paisajísticas y biodiversidad (desarrollo del turismo)

Recurso aurífero

Recurso hídrico

Desarrollo acuícola

Recursos hidrocarbúricos

Población mayormente joven

Presencia de universidades

Presencia de institutos de formación técnica

Servicios de metal mecánica



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

Servicios de transporte.

PROBLEMAS

Caminos vecinales deficientes y de los pocos que existen se encuentra en mal estado

Las redes secundarias del servicio de energía eléctrica es solamente en las zonas urbanas.

Carente infraestructura vial pavimentada en zonas urbanas.

3 Deterioro ambiental y pérdida de recursos renovables y no renovables

POTENCIALIDADES

Instituciones públicas con facultades para fomentar y controlar el desarrollo ambiental

Existencia de instituciones con vocación de fomentar el manejo ambiental

Biomasa con mayor cobertura comparativamente con regiones amazónicas vecinas.

Alta biodiversidad

Recurso hídrico abundante.

PROBLEMAS

Explotación de recursos forestales y auríferos con control solo administrativo

Perdida de la biomasa y deterioro de suelos

Contaminación de ríos y quebradas por efectos de la actividad aurífera y forestal.

Contaminación de las vertientes la en cuenca del río Madre de Dios por la emisión de desagües

Deficitario sistemas de recojo y tratamiento de residuos sólidos.

Prácticas de quema de bosques para el desarrollo de actividades productivas

IV.- ESQUEMA DE PROPUESTA DE DESARROLLO:



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

4.1 ORIENTACIONES GENERALES DE LAS PROPUESTAS

1. Estado eficiente y transparente,
2. Reducción de la pobreza
3. Ética, transparencia y erradicación de la corrupción
4. Igualdad de oportunidades sin discriminación
5. Promoción de la seguridad alimentaria y la nutrición
6. Acceso universal a la educación, y promoción de la cultura y el deporte
7. Acceso universal a servicios de salud y seguridad social
8. Desarrollo agrario y rural
9. Competitividad, productividad y formalización económica
10. Acceso al empleo pleno, digno y productivo
11. Desarrollo en infraestructura y vivienda
12. Desarrollo sostenible y gestión ambiental

4.2 PROPUESTAS POR DIMENSIONES:

A. DIMENSIÓN SOCIAL:

1. Construcción, mejoramiento, equipamiento e implementación de centros hospitalarios

OBJETIVO A LOGRAR

Disminuir los índices de mortalidad y morbilidad con atención en la región.

META

Construcción de centros hospitalarios, equipamiento y dotación con personal calificado

HECHO

Alto índice patológico

PROBLEMA

Limitada capacidad de internamiento de pacientes por enfermedades y accidentes diversos.

POTENCIALIDADES

Profesionales de la salud establecidos en la región así como de técnicos en la materia.

LINEAMIENTO DE POLITICA

Acceso universal a servicios de salud y seguridad social

ESTRATEGIA

Priorización concertada y ejecución de proyectos pertinentes

2. Mejorar la oferta de los servicios educativos

OBJETIVO A LOGRAR



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

Mejorar la oferta y la calidad educativa

META

Construcción de infraestructura y equipamiento para el servicio de educación

HECHO

Acceso limitado a los servicios educativos y con peores tasas en el nivel inicial

PROBLEMA

Escasa oferta de los servicios educativos en especial en el nivel inicial

POTENCIALIDADES

Población en edad escolar con altas tasas de crecimiento

LINEAMIENTO DE POLITICA

Acceso universal a la educación, y promoción de la cultura y el deporte

ESTRATEGIA

Priorizar concertadamente la construcción y equipamiento de infraestructura educativa, con especial prioridad los de nivel inicial

3 Elaborar la currícula educativa adecuada a la realidad de Madre de Dios

OBJETIVO A LOGRAR

Brindar el servicio de educación acorde a la realidad e intereses de la región Madre de Dios con docentes fortalecidos

META

Mejorar los niveles de la calidad educativa en la región.

HECHO

Curricula educativa en uso de aplicación general a nivel nacional

PROBLEMA

Docentes capacitados inadecuadamente aplican la currícula educativa impuesta del gobierno central

POTENCIALIDADES

Docentes con formación en centros superiores de la región y docentes inmigrantes establecidos.

LINEAMIENTO DE POLITICA

Acceso universal a la educación, y promoción de la cultura y el deporte

ESTRATEGIA

Mediante el proyecto pertinente, formular la currícula educativa con mecanismos participativos y validados por los involucrados para una aplicación con convicción.

4 Investigación sobre los recursos de nuestra amazonia es deficitaria.

OBJETIVO A LOGRAR

Crear un centro de investigación.

META

Construcción e implementación de un laboratorio para el centro de investigación, con asesoría de especialistas sobre la biodiversidad.



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

Crear concertadamente especialidades afines en las universidades.

HECHO

Madre de Dios es considerada como capital de la Biodiversidad y no cuenta con un centro de investigación sobre nuestros recursos de flora y fauna.

PROBLEMA

No se conoce la potencialidad de nuestra región.

POTENCIALIDADES

Se tiene diversos recursos en flora y fauna.

LINEAMIENTO DE POLITICA

Desarrollar capacidades de nuestro medio.

ESTRATEGIA

Priorización concertada del proyecto para la construcción del centro de investigación.

5 Construir redes de sistemas de agua y desagüe en las zonas urbanas y de poblaciones nucleadas en zonas rurales de la región Madre de Dios

OBJETIVO A LOGRAR

Disminuir la contaminación de las vertientes en la cuenca del río Madre de Dios

META

Incrementar sistemas de servicio de agua y desagüe en la región Madre de Dios

HECHO

Además de que la falta del servicio de agua y desagüe genera enfermedades diversas y también contamina las vertientes de la cuenca del río Madre de Dios.

PROBLEMA

Contaminación de las vertientes en la cuenca del río Madre de Dios por la emisión de desagües

POTENCIALIDADES

Población sin acceso al servicio de agua y desagüe

LINEAMIENTO DE POLITICA

Reducción de la pobreza, Igualdad de oportunidades sin discriminación, Acceso universal a servicios de salud y seguridad social, Desarrollo en infraestructura y vivienda

ESTRATEGIA

Priorización concertada de proyectos de construcción de redes de agua y desagüe en las zonas urbanas y poblaciones nucleadas de la zona rural de la región.

6 Seguridad Ciudadana

OBJETIVO A LOGRAR

Disminuir la tasa de casos de delitos en la región.

META

Construcción de puestos de control para la seguridad ciudadana en puntos estratégicos en la región Madre de Dios



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

HECHO

Incremento de delitos.

PROBLEMA

Limitada Capacidad operativa.

POTENCIALIDADES

Pre disposición de las autoridades y sociedad civil.

LINEAMIENTO DE POLITICA

Proteger a la población.

ESTRATEGIA

Priorización de los proyectos y construcción de los puestos de control.

7 Desigualdad de oportunidades

OBJETIVO A LOGRAR

Reconocimiento, protección y defensa de la participación de la mujer, jóvenes, adulto mayor, personas discapacitadas y de pueblos indígenas, en la vida social y económica de la región.

META

Crear guarderías infantiles para centros de trabajos con más de 100 trabajadores

HECHO

Déficit de guarderías en la región.

PROBLEMA

Madres de infantes pierden oportunidades de trabajo.

POTENCIALIDADES

Existe personal capacitado para dicho fin.

LINEAMIENTO DE POLITICA

Igualdad para todos.

ESTRATEGIA

Priorización de proyectos y su construcción

B. DIMENSIÓN ECONÓMICA:

1. No se cuenta con una estructura productiva diversificada.

OBJETIVO A LOGRAR

Levantar la competitividad Regional.

META

Promover el fortalecimiento de capacidades.

Incorporación del programa de administración MINAGRI.

Simplificar procedimientos administrativos para promover la inversión privada.

Incentivos a la inversión en zonas de frontera, concertadamente.

Puesta en valor y difusión de productos bandera de la región.

Impulsar a la especialización productiva.



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

HECHO

Nivel de competitividad bajo en la región.

PROBLEMA

Las áreas productivas con bajo rendimiento y falta de orientación técnica.

POTENCIALIDADES

Existe en la región personal calificado y amplias áreas productivas.

LINEAMIENTO DE POLITICA

Reducción de la pobreza; Desarrollo en de la Competitividad productiva.

ESTRATEGIA

Realización de talleres y pasantías, reestructuración de la Dirección Regional de Agricultura; Modificación del Manual de Procedimientos Administrativos; Concertación con los niveles de gobierno y sociedad civil.

2 Fomentar el empleo de calidad.

OBJETIVO A LOGRAR

Mejora del nivel de competitividad en el empleo

META

Impulsar la formalización del empleo.

Impulsar fondos de apoyo para las MYPES.

Promover la generación de trabajo formal para los jóvenes.

HECHO

Alta informalidad en el empleo.

PROBLEMA

Incremento del trabajo informal en la región.

POTENCIALIDADES

Desarrollo de los sectores productivos de la región.

LINEAMIENTO DE POLITICA

Reducción de la pobreza y justicia social.

ESTRATEGIA

Impulsar fondos de apoyo financiero para las MYPES.

Concertación con los niveles de gobierno y sociedad civil.

3 Déficit de la infraestructura económica productiva.

OBJETIVO A LOGRAR

Mejorar condiciones para el desarrollo productivo rural con alta rentabilidad

META

Incremento de la red de caminos vecinales

Construcción de canales y riego tecnificado.

HECHO

Déficit de caminos vecinales y canales de regadío para el potencial económico existente

PROBLEMA



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

Caminos vecinales deficientes y en mal estado en la mayoría de los casos, inexistencia de canales para el riego.

POTENCIALIDADES

Desarrollo agropecuario y agroforestal; RR forestales maderables y no maderables, Bellezas paisajísticas, etc.

LINEAMIENTO DE POLITICA

Reducción de la pobreza; Desarrollo en infraestructura; Competitividad, productividad.

ESTRATEGIA

Priorización concertada de proyectos de mejoramiento y ampliación de caminos vecinales y canales de riego.

C. DIMENSIÓN TERRITORIAL AMBIENTAL:

1 Dotar de infraestructura vial debidamente pavimentadas en zonas urbanas

OBJETIVO A LOGRAR

Zonas urbanas de la región con vías debidamente pavimentadas

META

Incremento de vías urbanas pavimentadas a nivel regional

HECHO

Circuitos viales, avenidas y calles en mal estado de transitabilidad generan accidentes automovilísticos

PROBLEMA

Escasa infraestructura vial pavimentada en zonas urbanas

POTENCIALIDADES

Demanda de servicio de traslado peatonal y motorizado

LINEAMIENTO DE POLITICA

Desarrollo en infraestructura y vivienda

ESTRATEGIA

Priorización concertada de proyectos de pavimentación en zonas de la región

2 Pérdida de la biomasa, el deterioro de suelos y contaminación de ríos y quebradas por efectos de la actividad aurífera y forestal.

OBJETIVO A LOGRAR

Disminuir la pérdida de la biomasa, el deterioro de suelos y contaminación de ríos y quebradas por efectos de la actividad aurífera y forestal

META

Población extractora de recursos mineros y forestales sensibilizada, utilizando tecnologías limpias en el marco de las normas legales vigentes.



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

HECHO

En vista que no hay buenas prácticas ambientales en el desarrollo de las actividades de explotación del oro y la madera, se genera daños incluso irreversibles a los ecosistemas

PROBLEMA

Pérdida de la biomasa y deterioro de suelos; contaminación de ríos y quebradas por efectos de la actividad aurífera y forestal

POTENCIALIDADES

Instituciones con vocación ambientalista; Biomasa con mayor cobertura comparativamente con regiones amazónicas; Alta biodiversidad; Recurso hídrico abundante

LINEAMIENTO DE POLITICA

Desarrollo sostenible y gestión ambiental

ESTRATEGIA

Articulación de roles con actores involucrado por niveles de gobierno, institucionalidad local, regional e internacional y ejecutar el proyecto para lograr el objetivo establecido

3. Límites entre las Región Puno y Madre de Dios no están definidos.

OBJETIVO A LOGRAR

Definir los Límites entre ambas regiones.

META

Acuerdos entre ambas regiones definiendo los límites.

HECHO

No se puede realizar el desarrollo de esa zona mientras no estén definidos los límites.

PROBLEMA

No se pueden realizar proyectos de desarrollo.

POTENCIALIDADES

Biomasa con mayor cobertura comparativamente con regiones amazónicas; Alta biodiversidad; Recurso hídrico abundante; Carretera Interoceánica.

LINEAMIENTO DE POLITICA

Reducción de la pobreza y Desarrollo

ESTRATEGIA

Mesa de concertación con los actores involucrados.

4 Inadecuado uso y ocupación del territorio.

OBJETIVO A LOGRAR

Promover el uso ordenado del territorio e impulsar la aprobación de políticas de asentamiento poblacional urbana y rural.



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

Implementar programas de interconexión regional vial.

META

Construcción de la carretera de Itahuania –Boca Manu-Colorado..

HECHO

No hay interconexión vial entre la capital de la provincia del Manu y la Capital de la región.

PROBLEMA

Conflictos sociales de interés.

POTENCIALIDADES

Desarrollo de la actividad turística; Alta biodiversidad; Zonas productivas aisladas, Parque nacional del Manu.

LINEAMIENTO DE POLITICA

Culminación del proceso de acondicionamiento Territorial.

Desarrollo sostenible

ESTRATEGIA

Priorización concertada del proyecto de la construcción de la carretera.

5 Gestión de Riesgo y Desastre.

OBJETIVO A LOGRAR

Reducción de desastres en la Región.

META

Complementar un plan de contingencia mínima para los planes climáticos.

Fomentar la reducción de riesgos.

Fomentar una cultura de prevención.

HECHO

Variación del clima por el calentamiento global.

PROBLEMA

Inundaciones, incendios que no son atendidos oportunamente.

POTENCIALIDADES

Instituciones responsables existentes (INDECI y COER)

LINEAMIENTO DE POLITICA

Protección a la población.

ESTRATEGIA

Elaboración del proyecto implementación de alerta temprana.

D. DIMENSIÓN INSTITUCIONAL:

1. Modernización institucional.

OBJETIVO A LOGRAR

Estructura y sistema para cumplir con la programación anual.

META



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

100 % de ejecución presupuestal.

HECHO

La organización inoperante encontrada en enero del 2015 no permite cumplir con lo programado

PROBLEMA

Estructura y sistemas inadecuados para cumplir con la programación de la inversión anual

POTENCIALIDADES

Desarrollo de la sociedad, desarrollo económico y mejora el manejo de los recursos.

LINEAMIENTO DE POLITICA

Estado eficiente.

ESTRATEGIA

Concertación con los actores involucrados.

2. Fomento de violencia política no contribuye a la gobernabilidad ni forjar el desarrollo deseado.

OBJETIVO A LOGRAR

Fortalecer el sistema de gobernabilidad.

META

Disminución de la demanda insatisfecha de la población.

Implementar programas:

- De capacitación en gestión para autoridades regionales de articulación y comunicación de los niveles de gobierno.

- De capacidades de recursos humanos de las entidades públicas, mejora de niveles de inversión pública.

- De formalización.

HECHO

Organizaciones desarticuladas no canalizan adecuadamente las demandas de la población y generan conflictos.

PROBLEMA

Fomento de violencia política no contribuye a la gobernabilidad ni lograr el desarrollo deseado.

POTENCIALIDADES

Desarrollo de la sociedad y desarrollo económico.

LINEAMIENTO DE POLITICA

De concertación con los actores.

ESTRATEGIA

Concertación con las organizaciones del sector público y privado.

Convenios con SERVIR.

Talleres de Capacitación.

Promover audiencias de rendiciones de cuentas.



MOVIMIENTO INDEPENDIENTE
OBRAS SIEMPRE OBRAS
“MI OSO”

3. Región eficiente y Transparente.

OBJETIVO A LOGRAR

Reestructuración del aparato administrativo del GOREMAD.

META

Administración pública honesta.

Promover la transparencia y la cultura de rendición de cuentas.

Simplificar la administración pública.

Eliminar la duplicidad de funciones.

Contar con una administración pública profesional.

Impulsar como mecanismo de gestión pública, la medición de resultados.

Rotación de puestos y ascenso por mérito.

Fomentar el concepto de gestión por resultados.

Gestionar ante el Gobierno Central, la estandarización de los manuales de procedimientos administrativos.

Modernización administrativa, que permita una agilización de procedimientos y de tramites (menos burocracia).

HECHO

Administración deficiente.

PROBLEMA

Población insatisfecha.

POTENCIALIDADES

Desarrollo de la sociedad y desarrollo económico.

LINEAMIENTO DE POLITICA

De concertación con los actores involucrados.

ESTRATEGIA

Principios y valores del movimiento político Obras Siempre Obras.

V. PROPUESTA DE SEGUIMIENTO AL PLAN DE GOBIERNO.

Articular los roles de las organizaciones sociales y los involucrados sobre problemática en el ámbito regional y mediante los procesos de presupuesto participativo, rendición de cuentas, mesad de diálogo y concertación, monitorear y evaluar los avances respectivos.