



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo"



Huancavelica, 21 de abril del 2023

OFICIO N° 195 -2023/GOB.REG-HVCA/GGR

Señora:

CHERYL TRIGOZO REATEGUI

Presidenta

Comisión Multipartidaria Encargada del Seguimiento,
Coordinación y Formulación de Propuestas en Materia de
Mitigación de los Efectos del Cambio Climático
CONGRESO DE LA REPUBLICA

Lima.-

Asunto : Remito información solicitada

Ref. : Oficio N° 0087-2022-2023-CEMCC/CR

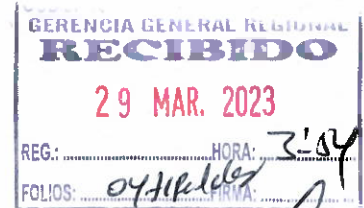
Es grato dirigirme a usted para saludarlo cordialmente a nombre del Gobierno Regional de Huancavelica y el mío propio; asimismo, en relación al documento de la referencia, mediante el cual su despacho requiere información, estando a lo requerido se cumple con remitir el documento, conteniendo información sobre acciones climáticas. Para lo cual adjunto en 17 folios, para su conocimiento y los fines pertinentes.

Sin otro particular, hago propicia la ocasión para expresarle las muestras de mi especial consideración.

Atentamente,

GOBIERNO REGIONAL DE HUANCABELICA
GERENCIA GENERAL REGIONAL

Mg. Daniel A. Rodríguez Dionicio
GERENTE GENERAL REGIONAL



Huancavelica 29 de marzo del 2023

Informe N° 022 - 2023- GOB.REG. HVCA/GRRNYGA-SGGA/HCI-ECC

A : Ing. DANIEL RODRIGUEZ DIONICIO

(e) Sub Gerencia de Gestión Ambiental

ASUNTO : Información sobre acciones climáticas que debe remitir al Congreso Republica.

REF. : Oficio N° 087-2022-2023/CEMCC/CR

Por intermedio del presente es grato de dirigirme a usted para informarle lo siguiente:

1.- Mediante el documento de la referencia la presidenta de la Comisión Multipartidaria encargada del Seguimiento, Coordinación y Formulación de Propuestas en materia de Mitigación de los efectos del Cambio Climático del CONGRESO DE LA REPUBLICA, solicita información climática al Gobernador Regional Dr. Leoncio Huayllani Taype.

2.- El suscrito personal de carrera de la sub gerencia de gestión ambiental se encuentra a cargo de la función cambio climático del Gobierno Regional de Huancavelica y en coordinación con todos los sectores, ha elaborado el monitoreo del plan de acción 2017 al 2022, por tanto, ha formulado el informe técnico solicitado de acuerdo la referencia que adjunto al presente.

3.- Por lo expuesto en el ítem 02 **RECOMIENDO** que su despacho remita el informe solicitado en atención al documento de la referencia, así mismo es necesario ejecutar las siguientes acciones:

- Autorizar la salida en comisión de servicios del suscrito a la ciudad de Lima por 02 días con la finalidad de sustentar ante la comisión de cambio climático del Congreso de la República el informe técnico formulado y proponer medidas normativas para que la inversión pública sea más transparente y efectiva ya que actualmente se

observa que mucho se gasta en consultorías sobre gestión de cambio climático y no se ataca el problema directamente para las intervenciones de las poblaciones más vulnerables.

- Deslindar la responsabilidad de los gastos presupuestales ejecutadas por gestiones anteriores en materia de cambio climático, en vista que la información de ejecución presupuestal no ha sido transparente de acuerdo a los desembolsos ejecutados por el estado.

Es cuanto pueda informarle para los fines consiguientes.

Atentamente;

C.C.: GGR

Arch.

Documento: 02614478

Expediente: 01929061

GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAYELICA
GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS NATURALES Y
GESTION AMBIENTAL

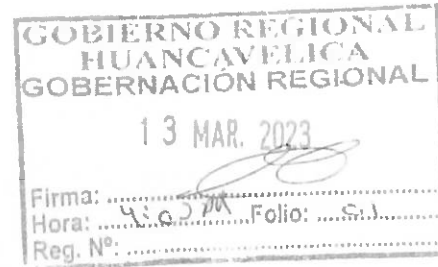
Ing. Mg. Hugo Caballero Iparraguirre
ESPECIALISTA AMBIENTAL Y CAMBIO CLIMATICO
RUC: 999999999



Lima, 8 de marzo de 2023

OFICIO 0087-2022-2023-CEMCC/CR

Señor:
LEONCIO HUAYLLANI TAYPE
Gobernador Regional de Huancavelica
Jr. Torre Tagle 336
Huancavelica.



Asunto: Solicita información sobre las acciones en materia climática.

Tengo el agrado de dirigirme a usted para saludarlo cordialmente y, de conformidad con lo establecido en el artículo 96 de la Constitución Política del Perú y el artículo 87 del Reglamento del Congreso de la República, solicitarle un informe sobre:

1. El documento de aprobación de la Estrategia Regional sobre el Cambio Climático, en cumplimiento del numeral 22.4 del artículo 22 del Reglamento de la Ley Marco sobre Cambio Climático y el respectivo documento de Gestión.
2. Implementación de las medidas de adaptación y mitigación al cambio climático promovidas por el Gobierno Regional, contempladas en la Estrategia Regional sobre el Cambio Climático.
3. Metas y recursos presupuestarios vinculados a las medidas y compromisos climáticos de la región.

Tal información es relevante para el cumplimiento de uno de los objetivos de la Comisión Especial que presido y, además, forma parte de las acciones de control político programado.

Hago propicia la oportunidad para expresar los sentimientos de mi consideración y estima personal.

Cordialmente,



Firmado digitalmente por:
TRIGOZO REÁTEGUI Cheryl
FAU 20161749126 soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 08/03/2023 17:28:32-0500

CHERYL TRIGOZO REÁTEGUI
Presidenta

Comisión Multipartidaria encargada del
Seguimiento, Coordinación y Formulación de
Propuestas en Materia de Mitigación de los
Efectos del Cambio Climático

SISGEDI /GOB.REG.HVCA/IGF
Sr.: *GRRA y GA*
Para: *ATENCIÓN Y RESPUESTA
TA A CONGRESISTA*



C.c.
Arch.
CTR/ws

Zimbra:

governacion@regionhuancavelica.gob.pe

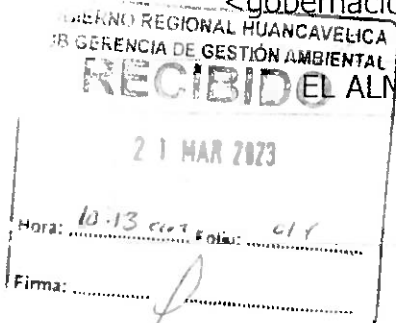
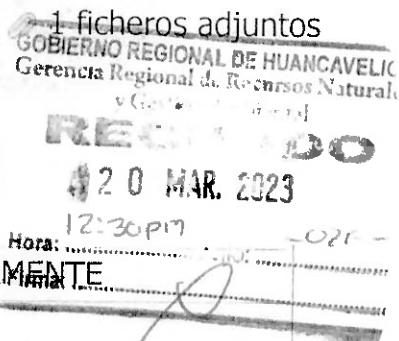
Fwd: Solicita información sobre las acciones en materia climática.

De : MESA DE PARTES
<mesadepartes@regionhuancavelica.gob.pe>

lun, 13 de mar de 2023 12:50

Asunto : Fwd: Solicita información sobre las acciones en materia climática.

Para : GOBERNACION GOBERNACION
<governacion@regionhuancavelica.gob.pe>



EL ALMACENAMIENTO DE DATOS SE HIZO CORRECTAMENTE

Nuevo Reg. Documento: 02591474

Nuevo Reg. Expediente: 01912594

De: "Pasquel Vela, Irene" <ipasquel@congreso.gob.pe>
Para: mesadepartes@regionhuancavelica.gob.pe
Enviados: Jueves, 9 de Marzo 2023 15:53:23
Asunto: Solicita información sobre las acciones en materia climática.

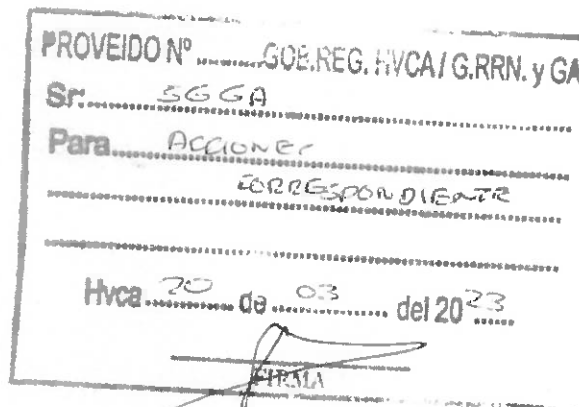
Estimados,

A quien corresponda, remito OFICIO 0087-2022-2023-CEMCC/CR de la Comisión Especial de Cambio Climático de la Congreso de la República para los fines pertinentes indicados en el asunto. Gracias.

Saludos cordiales,
Irene Pasquel
Comisión Especial de Cambio Climático

Este mensaje ha sido analizado por **MailScanner** en busca de virus y otros contenidos peligrosos, y se considera que está limpio.

Este mensaje ha sido analizado por **MailScanner** en busca de virus y otros contenidos peligrosos, y se considera que está limpio.



INFORME DE ACCIÓN CLIMÁTICA DEL GOBIERNO REGIONAL DE HUANCVELICA

1. DOCUMENTO DE APROBACIÓN DE ESTRATEGIA REGIONAL DE CAMBIO CLIMÁTICO:

Se dio estricto cumplimiento al artículo 22 del reglamento de la ley marco de cambio climático y se cuenta con las siguientes ordenanzas:

1.1 Ordenanza Regional N. 374 – GOB.REG.HVCA/CR

Aprueba la Estrategia Regional de Huancavelica 2017- 2021 y tiene el Plan de Acción que indican las medidas de Adaptación y Mitigación que se ejecuta en todo el departamento de Huancavelica. Se adjunta en anexo 01

1.2 Ordenanza Regional N. 406 – GOB.REG.HVCA/CR

Aprueba actualizar la Estrategia Regional de Huancavelica con proyección al 2050, mientras dure dicho proceso continua vigente la Ordenanza 374. Se adjunta en anexo 02

2.- IMPLEMENTACIÓN DE LAS MEDIDAS DE ADAPTACIÓN Y MITIGACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO PROMOVIDAS POR EL GOBIERNO REGIONAL CONTEMPLADAS EN LA ESTRATEGIA REGIONAL DE CAMBIO CLIMÁTICO.

En los cuadros N° 22, 23 y 24 se presentan las matrices de los indicadores de resultados correspondientes a las Acciones Estratégicas de los componentes: adaptación, gestión de emisiones (mitigación) e institucionalidad que ejecuta el Gobierno Regional de Huancavelica; se han considerado los indicadores de resultado de mayor relevancia; el periodo de medición de avance de acuerdo a la información brindada por los diferentes sectores es hasta diciembre del año 2022, cuyas metas propuestas se encuentran en el Plan de Acción de la ERCC.

3.- Metas y recursos presupuestarios vinculados a las medidas y compromisos climáticos de la región.

A) RECURSOS PRESUPUESTALES ASIGNADOS EN ACTIVIDADES Y PROYECTOS EN EL MARCO DE ADAPTACIÓN Y MITIGACIÓN ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO – REGION HUANCAMELICA.

AÑO	PRESUPUESTO PROGRAMADO	PPTO EJECUTADO (devengado)	% AVANCE PRESUPUESTAL
2018	3,990,950	2,963,992	74.3
2019	3,810,514	2,950,151	77.4
2020	4,184,325	4,080,799	97.5
2021	3,151,078	2,657,787	84.3
2022	4,709,805	4,565,161	96.9
TOTAL	19,846,672	17,217,890	86

Fuente: CONSULTA AMIGABLE DEL MEF

B) METAS EJECUTADAS POR LA SEDE DEL GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA.

PROYECTOS RELACIONADOS A CAMBIO CLIMÁTICO 2017 - 2022:

- Según el reporte de la Gerencia de Recursos Naturales y Gestión Ambiental se ejecutaron 02 proyectos por un monto mayor de S/ 25'538,248.00.
- Según el reporte de la Gerencia de Recursos Naturales y Gestión Ambiental se tiene en cartera para ejecutar 06 proyectos relacionados a cambio climático que debe implementarse en el periodo 2023-2026.

ANEXO DE EVIDENCIAS RECIBIDAS EN AUDIENCIA PUBLICAS

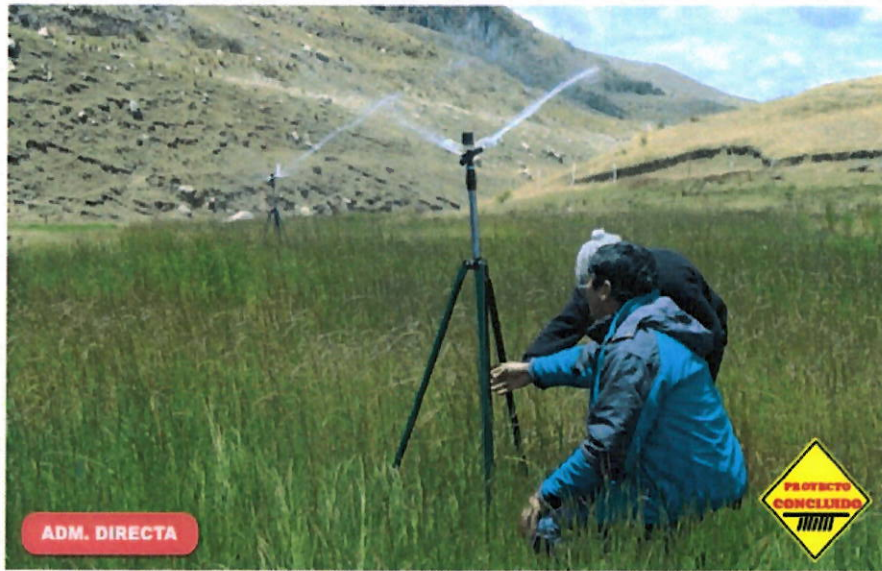
PROYECTO "RECUPERACIÓN Y CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS PARA EL MEJORAMIENTO GANADERO EN LA CABECERA DE LA SUB CUENCA DEL RÍO ICHU" CUI N° 2250861

INVERSIÓN TOTAL
S/ 6'549,377

100% Avance Físico
89.2% Avance Financiero
5,179 Beneficiarios
1,200 Puestos de trabajo

Componentes

- Construcción de 07 Diques (Micro Represas)
- 08 Módulos de Riego Tecnificado.
- 53.36 Has de Zanjas de infiltración y pastos.
- 03 estaciones meteorológicas.
- 02 estaciones hidrológicas.
- 24 módulos de conservación de ferrals.



ADM. DIRECTA



PROYECTO "RECUPERACIÓN DE LOS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS EN ZONAS ALTO ANDINAS DE LAS PROVINCIAS DE ACOBAMBA, ANGARAES, CHURCAMP, TAYACAJA Y HUANCAVELICA" CUI N° 2307546

INVERSIÓN TOTAL
S/ 18'028,667

93.4% Avance Físico
70.5% Avance Financiero
23,469 Beneficiarios
4,000 Puestos de trabajo

Componentes

- 541 has de Praderas conservadas.
- 168.2 has de Pastos Naturales y Cultivados.
- 1,426 has Forestadas.
- 588.9 km de Zanjas de Infiltración.
- 194.11 km de Cercos de Protección



ADM. DIRECTA





PROYECTO "CONSERVACION Y MANEJO DE LA **BIODIVERSIDAD** EN LAS PROVINCIAS DE HUANCAMELICA Y TAYACAJA" CUI N° 2135223

EXPEDIENTE
TECNICO
APROBADO

INVERSIÓN TOTAL

S/ 18'988,871

35,581 Beneficiarios

01 Estación
Biológica



Componentes

- Adecuada información y participación multisectorial en la conservación de la Biodiversidad
- Adecuadas prácticas en conservación de suelos y sistemas agroforestales
- Adecuada infraestructura para la conservación de especies nativas.
- Adecuada sensibilización e internalización de los actores sociales en el manejo y conservación de la Biodiversidad



PROYECTO "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE APOYO AL USO SOSTENIBLE DE **PLANTAS NATIVAS AROMATICAS Y MEDICINALES** EN LOS DISTRITOS PRODUCTORES DE 05 PROVINCIAS DEL DEPARTAMENTO DE HUANCAMELICA" CUI N° 2535622

ELABORACIÓN DE
EXPEDIENTE TECNICO

INVERSIÓN TOTAL

S/ 19'046,677

22,636 Beneficiarios

CO-FINANCIADO POR:
PROFONANPE Y GORE HVCA



Componentes

- Manejo y Conservación de Plantas Nativas Aromáticas y Medicinales.
- Adecuada Capacidad de Gestión Organizacional.
- Adecuada Capacidad de Gestión Institucional.

PROYECTO "RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS DEGRADADOS EN LAS MICROCUENCA DE LOS DISTRITOS DE NUEVO OCCORO, LARIA, HUANDO, CONAYCA E IZCUCHACA HUANCAVELICA" CUI N° 2552670

PERFIL TÉCNICO APROBADO

INVERSIÓN TOTAL

S/ 11'921,255

14,903 Beneficiarios

**FINANCIADO POR:
PROFONANPE POR GESTIÓN DEL GORE HVCA**



Componentes

- Instalación de Pastizales y otros Ecosistemas
- Instalación de 01 Sistema de Manejo y Captación de Aguas y Mejora de Suelos.
- Capacitación en Manejo de Ecosistemas y Fortalecimiento de la Gestión Ambiental

PROYECTO "CREACIÓN DEL SERVICIO DE APOYO AL USO SOSTENIBLE DE LOS ECOSISTEMAS PAJONALES Y HUMEDALES EN LAS COMUNIDADES CAMPESINAS DE SAN JOSE DE ACOBAMBILLA, VISTA ALEGRE, SAN MARTIN SAN JOSE DE PUITICO, TELAPACCHA, SAN ANTONIO Y SAN MIGUEL DEL DISTRITO 'ACOBAMBILLA' - HUANCAVELICA" CUI N° 2537446

PERFIL TÉCNICO APROBADO

INVERSIÓN TOTAL

S/ 9'053,361

404 Beneficiarios



Componentes

- Adecuado manejo del suelo y retención del agua.
- Adecuadas prácticas de manejo del ecosistema.
- Adecuadas capacidades de la entidad a cargo de la gestión de los ecosistemas.



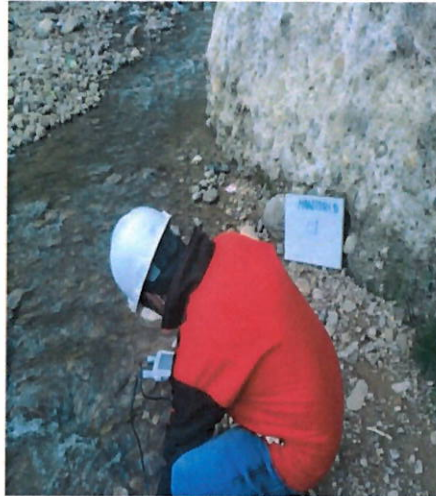
PROYECTO “ RECUPERACION DE LOS SERVICIOS ECOSISTEMICOS DE LAS QUEBRADAS EN LAS COMUNIDADES CAMPESINAS DE LOS 19 DISTRITOS DE 06 PROVINCIAS DEL DEPARTAMENTO DE HUANCAVELICA” CUI N° 2538379

PERFIL TÉCNICO APROBADO

INVERSIÓN TOTAL

S/ 21'316,926

12,214 Beneficiarios



Componentes

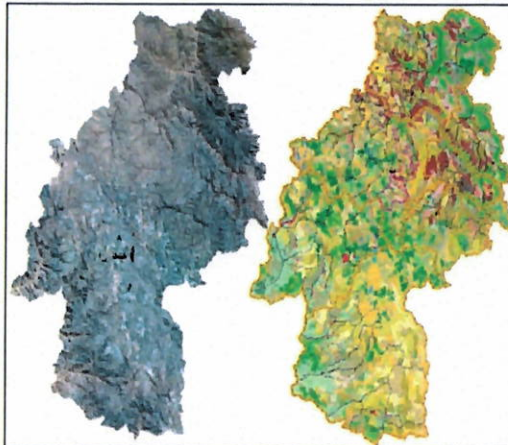
- Recuperación de cobertura vegetal y el suelo.
- Adecuadas prácticas de manejo del ecosistema.
- Adecuada capacidad de la entidad a cargo de la gestión del ecosistema.



PROYECTO “MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE INFORMACION Y REGULACIÓN PARA EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL EN 7 PROVINCIAS DEL DEPARTAMENTO DE HUANCAVELICA” CODIGO DE IDEA N° 94623

FORMULACIÓN DEL PERFIL TÉCNICO

**FINANCIADO POR:
PROFONANPE POR GESTIÓN DEL GORE HVCA
S/. 80,000.00**



Componentes

- Implementación de hardware y software para OT.
- Elaboración de estudios especializados del medio físico, biológico y socioeconómico
- Implementación del modelo de las zonas ecológica y económica ZEE.
- Elaboración del estudio temático de la zonificación forestal ZF.

C) METAS EJECUTADAS DE ACUERDO AL PLAN DE ESTRATEGIA REGIONAL DE CAMBIO CLIMATICO

Cuadro N° 22. Matriz de indicadores de resultado del componente de Adaptación

ACCION ESTRATEGICA	META DEL INDICADOR AL 2022	AVANCE FISICO AL 2022				OBSERVACIONES
		0-25%	26-50%	51-75%	76-100%	
EDUCACION: Reducir los impactos del cambio climático en la comunidad educativa de la región Huancavelica a través del fortalecimiento de la gestión educativa, el desarrollo de capacidades, promoción del conocimiento y tecnología, la construcción y rehabilitación de infraestructura educativa incorporando gestión de riesgos de desastres en contexto de cambio climático.	40% de las instituciones educativas rehabilitadas y equipadas ante los efectos adversos del cambio climático al 2021. 60% de IIEE implementan currículas educativas que incorporan acciones para promover la ACC y reducción de emisiones ante el CC 50% de reducción en impactos y daños provocados por eventos asociados al CC en infraestructura educativa.					Información reportada por la DRE y análisis en talleres. Información reportada por la DRE y análisis en talleres
SALUD: Disminuir la incidencia del cambio climático en la salud de la población de la región Huancavelica mediante la incorporación de la condición de cambio climático en la planificación y gestión sectorial, el fortalecimiento de capacidades; la generación	15% de reducción en tasas de incidencia en Infecciones Respiratoria Agudas (IRAS) en grupos vulnerables, provocadas por eventos extremos asociados a CC. 15% de reducción en tasas de incidencia en Enfermedades Diarreicas Agudas (EDAS) en grupos vulnerables, provocadas por eventos extremos asociados a CC.					Información reportada por la DRE y análisis en talleres Información estadística del INEI Información estadística del INEI

INFORME DE ACCION CLIMATICA DEL GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAVELICA



<p>de evidencia científica, la articulación para la vigilancia epidemiológica, focalización de programas preventivos y la adecuación de infraestructura de salud resiliente en la Región Huancavelica.</p>	<p>50% de reducción en impactos y daños provocados por eventos asociados al CC en la infraestructura de los servicios de salud.</p>			<p>En evaluaciones de campo realizadas a la infraestructura en las provincias de Tayacaja y Churcampa presenta avance promedio de 50%</p>
<p>CIUDADES, VIVIENDA Y SANEAMIENTO: Promover ciudades, viviendas y servicios de agua y saneamiento resilientes al CC mediante el fortalecimiento de la gestión y articulación institucional, la promoción y regulación multisectorial para la construcción sostenible y planificación territorial, la difusión de información y tecnología, y la implementación de medidas de adaptación al cambio climático en vivienda y servicios de saneamiento urbano y rural en la región Huancavelica.</p>	<p>40% gobiernos locales incorporan la condición de CC en instrumentos de gestión territorial (Planes de Desarrollo Urbano y Acondicionamiento Territorial) e institucional (PEI, POI, PIM) del sector vivienda y construcción.</p>			<p>No se tiene información de municipalidades provinciales.</p>
<p>ACTIVIDADES ECONÓMICAS: Incrementar la capacidad adaptativa de los productores agropecuarios y</p>	<p>50% de reducción en impactos y daños provocados por eventos asociados al CC en viviendas y sistemas de agua y saneamiento.</p>			<p>La dirección regional de vivienda y saneamiento y construcción trabaja en la sensibilización de la meta durante el periodo 2018-2022</p>
	<p>50% de familias productoras que implementan medidas adaptativas al cambio climático en sus unidades</p>			<p>La dirección de camélidos sudamericanos y</p>

GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAVELICA
 GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS NATURALES Y GESTION AMBIENTAL
 Ing. Mg. Hugo Caballero Iparraguirre
 ESPECIALISTA AMBIENTAL Y CAMBIO CLIMÁTICO
 CIP: N° 83588

INFORME DE ACCION CLIMATICA DEL GOBIERNO REGIONAL DE HUANCABVELICA



<p>acuícolas, y cadenas productivas de la región Huancavelica ante el cambio climático mediante la articulación intersectorial y fortalecimiento de la gestión productiva; la recuperación y generación del conocimiento para la resiliencia productiva; la transferencia de tecnologías amigables y buenas prácticas adaptativas a nivel familiar y comunal.</p>	<p>agropecuarias y piscícolas para reducir pérdidas.</p> <p>50% de reducción en impactos y daños provocados por eventos asociados al CC en la producción agropecuaria y acuícola de la región Huancavelica.</p>					<p>dirección de producción trabajan en tomar medidas de adaptación.</p> <p>La dirección de camélidos sudamericanos y dirección de producción trabajan en tomar medidas de adaptación.</p>
<p>INFRAESTRUCTURA ECONOMICA: Desarrollar resiliencia en la infraestructura vial y comunicaciones ante el cambio climático para la continuidad de los servicios de comunicación, tránsito y accesibilidad de bienes y personas en la región Huancavelica mediante el fortalecimiento de la gestión institucional para la mejora de servicios, la implementación de acciones de prevención, rehabilitación y mantenimiento de las vías de transporte y comunicación con enfoque de gestión del riesgo en contexto de cambio climático.</p>	<p>30% de infraestructura vial de conexión regional desarrollada medida de adaptación ante eventos extremos del CC (mantenimiento, vías alternas de evacuación).</p> <p>50% de reducción en impactos y daños provocados por eventos asociados al CC en infraestructura económica.</p>					<p>Escaza articulación del sector transportes con las acciones de la ERCC</p> <p>Escaza articulación del sector transportes con las acciones de la ERCC</p>

INFORME DE ACCION CLIMATICA DEL GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAVELICA



<p>ECOSISTEMAS Y DIVERSIDAD BIOLÓGICA: Mejorar la capacidad adaptativa de los ecosistemas y servicios ecosistémicos ante el cambio climático mediante el fortalecimiento del sistema de gestión ambiental regional; la generación, difusión de conocimientos e implementación de medidas de adaptación basada en ecosistemas; y la promoción de mecanismos de financiamiento para la sostenibilidad de acciones en la región Huancavelica.</p>	<p>40% de comunidades y organizaciones de productores de la región Huancavelica implementan medidas adaptativas basada en ecosistemas para la conservación, recuperación y manejo sostenible de ecosistemas y servicios ecosistémicos al 2021.</p> <p>40% de Gobiernos locales que implementar proyecto que promueven la resiliencia de los ecosistemas y diversidad biológica.</p>		<p>El Gobierno Regional ejecuto el proyecto de mejoramiento de ecosistemas en 05 provincias del departamento.</p> <p>Escaza articulación de información con los gobiernos locales. Se viene trabajando un programa en distrito de Laria, Nuevo Occoro Huando bajo la dirección del MINAM – Fondo Verde.</p>
<p>RECURSOS HIDRICOS Y CUENCAS: Incrementar la seguridad hídrica de las poblaciones y ecosistemas localizados en las cuencas de la región Huancavelica ante los efectos actuales y esperados del cambio climático en el ciclo hidrológico, a través del fortalecimiento de Gestión Integrada de los Recursos Hídricos, la protección de los</p>	<p>5% de incremento de la oferta hídrica superficial a nivel regional al 2021.</p> <p>20% de ecosistemas de regulación hídrico recuperados y conservados al 2021.</p>		<p>Se ejecutaron programas y proyectos de siembra y cosecha de agua en todo dpto. desde 2018.</p> <p>Se cuenta con el Plan de Gestión de Recursos Hídricos en cuenca Mantaro y Pampas para</p>

INFORME DE ACCION CLIMATICA DEL GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA



ecosistemas que intervienen en la regulación hídrica, el desarrollo de medidas de adaptación basada en ecosistemas y disminución de la contaminación y deterioro de la calidad de los recursos hídricos.					recuperar ecosistema de regulación hídricas.
25% de Gobiernos Locales que cuentan con planes de acción para la gestión integrada de recursos hídricos en condición de cambio climático.					La dirección regional de Vivienda, EMAPA y Municipalidades desarrollan talleres y diplomados.

MITIGACION

CUADRO N° 23. MATRIZ DE INDICADORES DE RESULTADO DEL COMPONENTE DE GESTION DE EMISIONES GEI.

ACCION ESTRATEGICA	META DEL INDICADOR AL 2022	% AVANCE AL 2022				OBSERVACIONES
		0-25%	26-50%	51-75%	76-100%	
PROCESOS INDUSTRIALES: Promover la reducción de gases de efecto invernadero causados por procesos industriales y manufactureros mediante el fortalecimiento de la gestión público-privada, la promoción de tecnologías limpias, la sustitución de insumos, cumplimiento de normas técnicas y reglamentos de nivel nacional y regional.	25% de empresas del sector industrial (metales, ladrilleras, manufacturera) conocen e inician implementación de tecnologías eficientes que contribuyan a reducción de GEI en el departamento de Huancavelica.					La dirección regional de producción ejecuta sensibilización para reducir el GEI

INFORME DE ACCION CLIMATICA DEL GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA



<p>AGRICULTURA: Reducir las emisiones de GEI en el sector agropecuario a través del fortalecimiento técnico del sector, promoción de tecnologías y desarrollo de buenas prácticas agropecuarias revalorando los conocimientos ancestrales en la Región Huancavelica.</p>	<p>40% de unidades productivas agropecuarias aplican técnicas adecuadas que contribuyan a la reducción de las emisiones de GEI</p>			<p>La dirección regional de agraria ejecuta sensibilización para reducir el GEI</p>
<p>ENERGIA: Promover la reducción de emisiones de Gases de Efecto Invernadero generados por el sector energía mediante la promoción de mecanismos institucionales, generación de energías renovables y la promoción de la eficiencia energética para el uso en servicios públicos y privados de la Región Huancavelica.</p>	<p>30% de población regional informada desarrolla prácticas de consumo eficiente de energía y beneficios de las energías renovables.</p>			<p>DREM - HVCA Y Electro realizan campañas de consumo eficiente.</p>
<p>TRANSPORTE: Promover la reducción de emisiones de GEI en el sector transporte, mediante la efectiva aplicación de normativa de regulación, promoción de la mejora del parque automotor, capacitación en conducción eco-eficiente, y el fomento del uso de transporte no motorizado en la región Huancavelica.</p>	<p>15% de incremento en el desarrollo de proyectos regionales y locales que incorporan el uso de energías renovables.</p>			<p>Se carece de proyectos regionales de uso de energía renovable</p>
<p>TRANSPORTE: Promover la reducción de emisiones de GEI en el sector transporte, mediante la efectiva aplicación de normativa de regulación, promoción de la mejora del parque automotor, capacitación en conducción eco-eficiente, y el fomento del uso de transporte no motorizado en la región Huancavelica.</p>	<p>60% de la población regional informada sobre la importancia y uso de combustibles de menor emisión de GEI.</p>			<p>Campañas radiales por diferentes instituciones del estado sobre uso de combustibles</p>
<p>TRANSPORTE: Promover la reducción de emisiones de GEI en el sector transporte, mediante la efectiva aplicación de normativa de regulación, promoción de la mejora del parque automotor, capacitación en conducción eco-eficiente, y el fomento del uso de transporte no motorizado en la región Huancavelica.</p>	<p>25% de población de centros urbanos accede a infraestructura y uso de transporte no motorizado.</p>			<p>La población urbana accede al uso de transporte no motorizado, pero</p>

GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAMELICA
GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS NATURALES Y GESTION AMBIENTAL
Ing. Mg. Hugo Caballero Iparraguirre
ESPECIALISTA EN PLANIFICACION Y CAMBIO CLIMATICO
CIP: N° 53888

INFORME DE ACCION CLIMATICA DEL GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAREVELICA



					carecen de infraestructura.
<p>FORESTAL: Incrementar la captura de carbono a través del fortalecimiento institucional del sector para la gestión, conservación y manejo sostenible de los ecosistemas forestales y formaciones vegetales con potencial de captura de carbono, y recuperación de saberes para el manejo forestal en la región Huancavelica.</p>	<p>30% de incremento de áreas de manejo sostenible y conservación de ecosistemas forestales y mejora de formaciones vegetales con potencial de captura de carbono a nivel regional.</p>				<p>El Gobierno Regional ejecuta proyecto de forestación. Escasa información de SERFOR, AGRORURAL.</p>
<p>DESECHOS: Promover la reducción de emisiones de Gases de Efecto Invernadero producidas por el inadecuado manejo de residuos sólidos y aguas residuales mediante la mejora de capacidades técnicas de la gestión ambiental municipal, mejoramiento de los sistemas de disposición final de desechos, así como la promoción de una cultura de aprovechamiento sostenible de residuos sólidos en la Región Huancavelica.</p>	<p>25% de la población regional desarrolla buenas prácticas de manejo de residuos sólidos a nivel domiciliario.</p>				<p>Existe programas sobre buenas prácticas a nivel de la región desarrollado por Municipalidades Provinciales.</p>
	<p>20% de gobiernos locales implementan sistemas de gestión integral de residuos sólidos a nivel regional.</p>				<p>Realizan sistema de gestión de manejo de residuos en las 07 provincias de Huancavelica.</p>
	<p>10% de gobiernos locales implementan sistemas eficientes de tratamiento de aguas residuales a nivel regional.</p>				<p>Existe tratamiento de aguas residuales en 04 provincias, pero existe deficiencias en</p>



									tratamiento e infraestructura.
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------------------------

CUADRO N° 24. MATRIZ DE INDICADORES DE RESULTADO DEL COMPONENTE DE INSTITUCIONALIDAD.

ACCION ESTRATEGICA	META DEL INDICADOR AL 2022	AVANCE FISICO AL 2022				OBSERVACIONES
		0-25%	26-50%	51-75%	76-100%	
<p>INSTITUCIONALIDAD Y GOBERNANZA: Fortalecer la institucionalidad y gobernanza para incorporación de la gestión integrada de cambio climático en la región Huancavelica a través de la actualización de los instrumentos de política y gestión que orientan el desarrollo competitivo y sostenible de la región, así como la articulación multinivel (regional-local), interinstitucional y multisectorial de las entidades públicas, agentes económicos, y sociedad civil en la región Huancavelica.</p>	<p>50 % de la red institucional del Estado, Organizaciones civiles y Agentes Económicos a nivel regional y local, han incorporado el Cambio Climático en sus instrumentos de planificación, presupuesto y administración.</p>					<p>Incorporan el cambio climático a través de oficina de medio ambiente.</p>
	<p>50% de cumplimiento de avance en la programación de metas de la ERCC al 2022</p>					<p>Se cumplió la meta propuesta evaluada por la sub gerencia de gestión ambiental</p>

GOBIERNO REGIONAL DE HUANCABELICA
GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS NATURALES Y GESTION AMBIENTAL

Ing. Mg. Hugo Caballero Iparraquirre
ESPECIALISTA AMBIENTAL Y CAMBIO CLIMATICO
CIP: N° 53588

INFORME DE ACCION CLIMATICA DEL GOBIERNO REGIONAL DE HUANCABELICA



<p>CONCIENCIA Y DE FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES: Generar conciencia, conocimientos y capacidades de los gestores del desarrollo, sociedad civil y agentes económicos para la gestión integrada del cambio climático en la región Huancavelica, a través del fortalecimiento de las competencias técnicas, sensibilización y desarrollo del compromiso y acción climática.</p>	<p>50% de actores decisores involucrados concretan y priorizan proyectos para la gestión del Cambio Climático a nivel local y regional.</p>			
<p>CONOCIMIENTO CIENTÍFICO Y TECNOLOGIA: Promover la generación de evidencias y conocimiento científico, recuperación de saberes ancestrales, la articulación de la investigación y desarrollo tecnológico en los procesos de gestión integrada del cambio climático, mediante el intercambio y diálogo de saberes, fortalecimiento de centros de investigación, desarrollo de líneas de</p>	<p>50% de instituciones públicas, agentes económicos y sociedad civil participan en la organización e implementación del Inter CLIMA anual departamental.</p>			<p>Se realizo solo un evento anual. Se desarrollan diferentes eventos y actividades por el clima a cargo de los sectores.</p>
	<p>50% de avance en la ejecución de la agenda de investigación, según sectores priorizados de los componentes adaptación y reducción de emisiones GEI en la región Huancavelica.</p>			<p>No se tiene agenda de investigación</p>

GOBIERNO REGIONAL DE HUANCABELICA
 GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS NATURALES Y GESTION AMBIENTAL
 Ing. Mg. Hugo Caballero Iparraguirre
 ESPECIALISTA AMBIENTAL Y CAMBIO CLIMATICO
 CIPF N° 53586

INFORME DE ACCION CLIMATICA DEL GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAVELICA



<p>investigación, y transferencia de tecnologías a nivel local y regional de Huancavelica.</p>						
<p>FINANCIAMIENTO: Incrementar el presupuesto público para la ejecución de las propuestas del Plan de Implementación de la ERCC y Planes locales ante el cambio climático en la región Huancavelica; a través de la priorización de la asignación de inversiones regionales y locales a PIP que incorporan el análisis de los riesgos en un contexto de cambio climático , la implementación de incentivos, la promoción de alianzas público privadas, y la priorización en los presupuestos participativos de proyectos que contribuyan a la gestión del cambio climático.</p>	<p>20% de asignación presupuestal público y privada para la ejecución de proyectos de gestión al CC a nivel regional, provincial, distrital.</p>					<p>No se dispone de información presupuestal de los ejecutores. La dirección de camélidos desarrollo planes sobre cambio climático durante 2020-2022</p>
	<p>6 informes anuales sobre la efectividad de gasto público en la región en temas vinculados con la gestión integrada del Cambio Climático regional.</p>					<p>No existe información detallada de evaluación por parte de la sub gerencia de presupuesto ni de planeamiento.</p>

GOBIERNO REGIONAL DE HUANCAVELICA
GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS NATURALES Y GESTION AMBIENTAL
Ing. Mg. Hugo Caballero Iparraguirre
ESPECIALISTA AMBIENTAL Y CAMBIO CLIMATICO
C.I.P.R. N° 52588