



GERENCIA GENERAL REGIONAL "Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Hombres y Mujeres"

Callao, 29 de Marzo del 2023

OFICIO N° 000455-2023-GRC/GGR

Sr(a).

CHERYL TRIGOZO REÁTEGUI

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

https://wb2server.congreso.gob.pe/mpv/#/

Presente.-

Asunto : SE REMITE INFORME SOBRE ACCIONES EN MATERIA CLIMÁTICA.

: OFICIO 0084-2022-2023-CEMCC/CR (Expediente 2023-0009100) Referencia

De mi consideración:

Es grato dirigirme a usted para saludarla cordialmente y en atención al documento de la referencia, mediante el cual solicita se informe lo siguiente:

- 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.

Al respecto, la Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente, por intermedio del Ingeniera Ambiental I, remite el Informe N° INFORME N°002- 2023-GRC/KBLS-OAPYMA-GRRNGMA, conteniendo las acciones adoptadas en materia climática.

Sin otro particular, remito los actuados, para su conocimiento y fines.

Atentamente,

Documento firmado digitalmente RAMON FERNANDO ALCALDE POMA **GERENTE GENERAL REGIONAL (e)**

(RAP/rds)



INFORME N°002- 2023-GRC/KBLS-OAPYMA-GRRNGMA

A : JOSE MERCEDES CARRANZA VALDIVIESO

GERENTE REGIONAL DE RECURSOS NATURALES Y GESTION

DEL MEDIO AMBIENTE

DE : KARLA BRIGGITE LOPEZ SEVERINO

INGENIERA AMBIENTAL I DE LA GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS NATURALES Y GESTIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

ASUNTO : SE REMITE INFORME SOBRE LAS ACCIONES EN MATERIA

CLIMÁTICA

REFERENCIA: OFICIO 0084-2022-2023-CEMCC/CR

FECHA : 27 DE MARZO DEL 2023

Tengo el agrado de dirigirme a usted, para informarle con relación al documento de la referencia, respecto a la solicitud de información sobre las acciones en materia climática, lo siguiente:

I. ANTECEDENTES

1.1 Mediante Oficio N°0084-2022-2023-CEMCC/CR de fecha 10 de marzo de 2023, la Comisión Especial Multipartidaria Encargada del Seguimiento, Coordinación y Formulación de Propuestas para la mitigación de los efectos del Cambio Climático, solicita al Gobierno Regional del Callao, reportar las acciones en materia de cambio climático regional realizadas.

II. BASE LEGAL

- 2.1 Ley N°30754, Ley Marco sobre Cambio Climático
- 2.2 Ley N°27867, Ley Orgánica de Gobiernos Regionales
- 2.3 Decreto Supremo N°013-2019-MINAM, que aprueba el Reglamento de la Ley N°30754, Ley Marco sobre cambio climático.
- 2.4 Ordenanza Regional N°000001-2018, Gobierno Regional del Callao, Aprueba el Texto Único Ordenado del Reglamento de Organización y Funciones del Gobierno Regional del Callao
- 2.5 Ordenanza Regional N°000006, Modifica el Texto Único Ordenado del Reglamento de Organización y Funciones del Gobierno Regional del Callao aprobado mediante Ordenanza Regional N°000001-2018-Gobierno Regional del Callao.

III. ANÁLISIS:

Sobre las funciones del Gobierno Regional del Callao, establecidas en el Reglamento de la Ley N°30754, Ley Marco sobre cambio climático.

- 3.1 Implementar medidas de adaptación y mitigación a nivel regional que contribuyan a la Estrategia Nacional de Cambio Climático y a las NDC (Contribuciones Nacionalmente Determinadas).
- 3.2 Monitorear, evaluar y reportar el avance de sus medidas.



3.3 Determinar el punto focal y definir el Equipo de Trabajo Regional.

En ese sentido, de acuerdo a lo descrito, la Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente, realizo las siguientes acciones.

- a) Designación de Puntos Focales Regionales de Cambio Climático 2023: El día 02 de marzo del año 2023, la Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente, por solicitud del Ministerio del Ambiente, a través del Informe N°000033-2023-GRC/GRRNG, remite a la Gerencia General Regional, el miembro titular y miembro alterno, designados como puntos focales regionales de cambio climático para el periodo 2023.
- b) Reunión de coordinación con el Ministerio del Ambiente, en materia de cambio climático: El día 08 de marzo del 2023, la especialista de la Dirección General de Cambio Climático y Desertificación del Ministerio del Ambiente, Anny Sofia Lopez Castro, capacitó a la Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente, sobre los siguientes temas:
 - Gestión Integral de Cambio Climático y Ficha de Acción Climática Regional
 - Diagnóstico y estado de avance en el que se encuentra el GORE Callao en marco a la implementación de la Contribución Nacionalmente Determinadas (NDC).
 - Como buscar sinergias que coadyuven a la cooperación interinstitucional concerniente a la implementación de las Contribución Nacionalmente Determinadas (NDC).

Como acuerdo de la reunión, se estableció la creación del Equipo técnico en materia de cambio climático, dentro del Gobierno Regional del Callao. Respecto a lo mencionado, se evidencia la Figura N°01.



Figura N°01: Reunión de coordinación con el Ministerio del Ambiente

- c) Reunión de Coordinación con las Gerencias y Oficinas del Gobierno Regional del Callao, con el objetivo de completar la Ficha de acción climática, entorno a las medidas de adaptación y mitigación climática que se han priorizado en la región Callao: El día 17 de marzo del 2023, se realizó la reunión programada y se contó con la participación de las siguientes unidades orgánicas:
 - Gerencia General Regional
 - Gerencia Regional de Planeamiento, Presupuesto y Acondicionamiento Territorial
 - Gerencia Regional de Desarrollo Económico



- Oficina de Agricultura y producción
- o Oficina de Comercio, Turismo, Energía y Minas
- Gerencia Regional de Desarrollo Social
- Gerencia Regional de Transportes y Comunicaciones
- Gerencia Regional de Defensa Nacional, Defensa Civil y Seguridad Ciudadana
- Gerencia Regional de Infraestructura
- Gerencia Regional de educación, cultura y deporte
 - o Oficina de la juventud
- Oficina de Cooperación Técnica Internacional

El equipo técnico de la Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente, capacitó a las Unidades Orgánicas del Gobierno Regional del Callao, respecto a las bases para identificar las medidas de adaptación y mitigación de cambio climático, asimismo, se acordó que las gerencias y oficinas, remitirán vía correo electrónico las medidas recopiladas en su gerencia o dirección para los años 2021 – 2022.

Figura N°02: Reunión de coordinación con las Unidades Orgánicas del Gobierno Regional del Callao en materia de cambio climático



- d) Creación del Grupo Técnico Regional en materia de Cambio Climático: La presidencia de la Comisión Ambiental Regional del Callao, la Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente, realizó la convocatoria a la III Sesión Ordinaria de la Comisión Ambiental Regional, para el día 30 de marzo del 2023. Como punto de agenda para le reunión, se tiene la propuesta de creación del Grupo Técnico Regional de Cambio Climático, para la elaboración de la Estrategia Regional de Cambio Climático de la Región Callao.
- e) Medidas de Adaptación



Matriz de reporte de monitoreo anual de implementación de medidas NDC

Medidas de adaptación

1.1 Medidas de adaptación

	Descrip	oción de	l Indicado	or *			lmp	lem	enta	ción			de	smo
Medida	Detalle del indicador	Línea Base 2022	Meta Propue sta 2023 – ERCC u otro instru mento	Unidad	Condiciones habilitantes implementada s	Actividades implementadas/ Tareas	En Diseño (25%)		Implementación	En Funcionamiento	Responsable s de la implementaci ón	Regional	Nacional	Cooperación internacional
Medida de adaptación: Agua 4- Implementación de infraestructura	Número de Intervencione s en sectores hidráulicos para				TRABAJOS PROVISIONAL ES	ALQUILER DE AMBIENTE PARA ALMACEN Y GUARDIANIA: Habilitación de un ambiente, que sirva como almacén de la maquinaria durante los días laborables y no laborables de trabajo.				x				
en los sectores hidráulicos	peligros en cuencas vulnerables al cambio climático:	215,5 15.73	135,68 7.38	Metros cúbicos	TRABAJOS PRELIMINARE S	MOVILIZACIÓN Y DESMOVILIZACIÓN DE MAQUINARIAS: Consiste en el traslado de 01 EXCAVADORA HIDRÁULICA SOBRE ORUGA PC350LC-8 KOMATSU de 260HP y 01 CARGADOR FRONTAL CATERPILLAR 950H en cama baja a una distancia de 160 km (ida y vuelta) en un tiempo de 6 horas por cama baja solamente en la movilización.				x	Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente.	x		
en ambos márgenes del	descolmatació n, de sedimentos y residuos					MOVILIZACIÓN Y DESMOVILIZACIÓN DE MAQUINARIA POR SUS PROPIOS MEDIOS: Consiste en el traslado de 03 VOLQUETES SCANIA P460 de 15m3 por sus propios medios desde la sede de la				х				



doodo la	recuperer la			Unided Décise Operative Lime unicede en		1	1		
	recuperar la			Unidad Básica Operativa Lima ubicado en San Juan de Miraflores hasta la zona de					
progresiva 1+260 hasta la	capacidad de			intervención.					
progresiva	natural del río.			LIMPIEZA Y DESCOLMATACION DEL					
3+960, Callao	natural del 110.			RIO: Retirar todo el material aluviónico					
2022.				acumulado en la margen izquierda y					
2022.				derecha del río Chillón, priorizando retirar			x		
				el material que ocasiona que el agua se			^		
				desplace por la margen izquierda y/o					
				derecha afectando a la población.					
				CONFORMACIÓN DE DIQUE CON					
				MATERIAL PROPIO: Trabajos para					
				mejorar el talud existente erosionado por el					
				paso del agua ante la presencia de islotes					
				en el cauce del río. El volquete					
			NOW WENT	transportará material aluviónico producto			x		
			MOVIMIENTO	de la descolmatación y los colocará en la					
			DE TIERRAS Y	ribera del río (margen izquierda y/o					
			ESTABILIZACI	derecha) permitiendo que el CARGADOR					
			ÓN.	FRONTÁL vaya conformando el dique.					
				ESTABILIZACIÓN DE LOS TALUDES: Se					
				realizará la instalación de infraestructura					
				verde, a través de plantaciones de					
				especies a lo largo de ambos márgenes de					
				las riberas del río Chillón, los cuales van a					
				proteger los taludes y terrazas de acuerdo	v				
				a características de cada especie que será	^				
				sembrada, además, se conoce que la					
				forestación de laderas puede reducir los					
				riesgos de desastres, ya que controla la					
				estabilidad de taludes y evita caída de					
				rocas.					



Medida de adaptación: Bosques 5 -	Número de hectáreas en Áreas Naturales Protegidas que implementan acciones de			ESTRATEGIA DE PROMOCIÓN Y DIFUSIÓN DE CAMPAÑA	Regional del Callao.		x			
Implementación del sistema de vigilancia y control en Áreas Naturales	vigilancia y control para reducir la vulnerabilidad ante los efectos climáticos y no climáticos N° de personas		Personas	ETAPA OPERATIVA	EJECUCIÓN DE LAS INTERVENCIONES PRESENCIALES: Los promotores debidamente uniformados, realizaran la convocatoria de participantes, avisando a los vecinos que viven cerca de: El Área de Conservación Regional Humedales de Ventanilla, Humedal Costero La Poza de La Arenilla y el Campo Ecosistema Frágil Loma de Chillón. Asimismo, a cada participante se le entregará un kit de accesorios de trabajo, que contiene: Guantes quirúrgicos, mascarilla, bolsas de basura, polo de algodón manga corta, bloqueador y repelente.		x	Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente.	x	
preservación y protección de los ecosistemas en La Provincia Constitucional	participativas para			OI LIMITYA	DESARROLLO DE LAS SESIONES: El espacio dispondrá de cuatro (4) módulos: Módulo 1: Brindará información de la zona como valor turístico y la importancia de su cuidado. Módulo 2: Destinado a funciones administrativas como el resguardo y control de bienes. Módulo 3: Destinado al registro y entrega de kits. Módulo 4: Disponible para instituciones aliadas que se sumen a la actividad.		х			



Medida de adaptación: Bosques 4 - Implementación de prácticas sostenibles para la conservación de ecosistemas en avenaga	Número de hectáreas de ecosistemas forestales en cuencas hidrográficas del ámbito de las Áreas Naturales Protegidas con prácticas sostenibles de conservación para reducir la vulnerabilidad ante los			EL ECOSISTEM A Y ZONAS ALEDAÑAS PROMOCIÓN DE LA	La acción de limpieza se realizó en coordinación de trabajos de campo, pobladores aledaños al ecosistema de Lomas Costeras y la empresa DHL. Esta acción se ejecutó en el ecosistema de Lomas Costeras y zonas aledañas en un rango de 500m. Se ejecutaron Seis (06) charlas informativas y se abordan temas referidos a la protección y recuperación del ecosistema de Lomas Costeras, para ello se empleó material didáctico e informativo como afiches, trípticos, entre otros. Las charlas informativas estuvieron dirigidas a la población aledaña al		x	Caranais		
cuencas hidrográficas del ámbito	eventos climáticos extremos			COSTERA	Ecosistema de Lomas Costeras del sector de Pachacútec.			Gerencia Regional de Recursos		
de las Áreas Naturales Protegidas (ANP) Promoción, fomento y monitoreo del ecosistema de Lomas Costera de la Zona del proyecto piloto nuevo Pachacutec.	N° de personas concientizada s sobre el valor ecológico y de servicios ambientales que brindan los ecosistemas de Lomas Costeras, mediante acciones de Limpieza y erradicación de residuos sólidos en el	749	Personas	MONITOREO DE FLORA Y FAUNA EN ECOSISTEM AS DE LOMAS COSTERAS	Los monitoreos a realizarse fueron los siguientes: a) Elaboración de informes de Aves: A fin de identificar las especies de aves asociadas a este ecosistema. b) Elaboración de informes de fauna terrestre: A fin de identificar las especies terrestres que potencialmente se desarrollen en el lugar, tales como reptiles y roedores. c) Elaboración de informes que permitan realizar un registro de la flora y su identificación temporal y espacial.		x	Naturales y Gestión del Medio Ambiente.	X	



	ecosistemas.				
adaptación: Bosques 5- Implementación del sistema de vigilancia y	implementan acciones de vigilancia y			PATRULLAJE S RUTINARIOS Y ESPECIALES	ELABORACIÓN DE UN PLAN DE CONTROL Y VIGILANCIA: El plan sigue las bases estipuladas por el Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado. Y su finalidad fue la de mantener la vigilancia permanente en el Área de Conservación Regional, para tomar acciones rápidas frente a las amenazas que puedan afectar su estado de conservación (incendios, invasiones, arrojo de residuos, ingresos no autorizados, entre otras).
Áreas Naturales Protegidas	control para reducir la vulnerabilidad ante los efectos climáticos y no climáticos:	3500	Personas	LIMPIEZA Y ERRADICACI ÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS DEL ACR	ACCIONES DE RECOJO DE RESIDUOS: El responsable principal de la tarea es el Guardaparque de Manejo de Recursos Naturales y Residuos Sólidos, junto con un equipo de Brigadistas ambientales. La meta de la actividad fue el recojo de 17.5 toneladas métricas de residuos sólidos.
Seguimiento y Supervisión de la Conservación le los Ecosistemas on Fines de Aprovechamien o Sostenible	sensibilizadas durante el año, en modalidad; remota y presencial,			SISTEMA DE MONITOREO AMBIENTAL	Se realizaron acciones de vigilancia y control de amenazas antropogénicas que puedan perjudicar la dinámica de los recursos naturales y sus interacciones, el cumplimiento de evaluaciones periódicas (monitoreos) que permitan conocer la tendencia poblacional de ciertos grupos de fauna y flora silvestre. Se realizaron los siguientes monitoreos: a) Monitoreo de aves. b) Monitoreo de herpetofauna (reptiles). c) Monitoreo de pequeños mamíferos (roedores y quirópteros). d) Monitoreo de artropofauna (insectos y arácnidos). e) Monitoreo de calidad de agua



histórico de visitantes en el ACR.		(parámetros fisicoquímicos). g) Monitoreo de amenazas y/o impactos, relacionados principalmente a aquellos que
		afecten a flora, fauna, suelo o agua. h) Monitoreo hidrobiológico, evaluando cambios en las poblaciones y comunidades, con énfasis en las especies indicadoras de la calidad de agua, por lo que este va de la mano con dicho monitoreo. i) Registro del nivel de agua, usando las reglas limnimétricas
	EDUCACIÓN AMBIENTAL	a) Campaña de recolección de residuos sólidos "RECICLATÓN 2022". Se sensibilizó a 300 personas en total, con un recojo de 500 kg de residuos sólidos. b) Feria educativa por el "Aniversario del ACR Humedales de Ventanilla". Se sensibilizo alrededor de 100 personas en total. c) Campaña mejoramiento e implementación de espacios para la disposición de residuos sólidos domésticos en el frontis aledaño al ACR, como parte de la conmemoración del Día Interamericano de la Calidad del Aire (DIAIRE) y Día Mundial del Aire Puro, respectivamente. Se



sensibilizo a un total de casi 100	
personas en total.	
d) Bicicleteada Ecológica	
"Pedaleando por el humedal". Se	
sensibilizo alrededor de 100	
personas en total.	
e) Primer Concurso de Fotografía por	r
el Día de las Áreas Naturales	
Protegidas del Perú. Se tuvo una	
participación de 50 personas en	
total.	
f) Taller Presencial de Artesanía en	,
junco "El ABC del Tejido". Se	
sensibilización de cerca de 100	
personas en total.	
g) Feria de Artesanos	
Emprendedores. Se sensibilizo	
alrededor de 100 personas en	
total.	
h) Concurso de dibujo y pintura por la	
semana de la Conservación y	
Manejo de la Vida Animal. Se tuvo	
una participación de cerca de 50	
personas en total.	
i) Curso Presencial de	
Miniguardaparques, dirigido a dos	
grupos etarios (de 7 a 10 años, y	
de 11 a 14 años), durante un fin de	
semana del mes de agosto, en	
época de vacaciones escolares	
preferentemente. Se contó con 50	
niños participantes en total.	
MANTENIMIE El mantenimiento de la infraestructura	
NTO DE permite dar una mejor experiencia al	
INFRAESTRU visitante, en especial en la zona de uso	



			CTURA COMPLEME NTARIA: SENDEROS, CANALES Y CERCO PERIMÉTRIC O	turístico, donde también se requiere el manejo sostenible de la vegetación. El mantenimiento de canales permite un flujo continuo de agua para mantener el ecosistema saludable. El cerco perimétrico contribuye a la demarcación con las zonas aledañas y al control de amenazas (ingresos no autorizados).					
Medida de adaptación: Agricultura 12 -	Número de		Aprobación de la actividad	Elaboración de la actividad	x			х	
implementación	sistemas de alerta			Servicio de Comunicaciones, Logística, Operaciones y Monitoreo y Análisis.	Х			Х	
de Sistema de Alerta Temprana (SAT) para disminuir impactos en zonas	temprana (SAT) implementado s en zonas vulnerables a peligros		Operatividad	Servicio especializado en organización, evaluación de daños, absolución de consultas, ante emergencias o desastres	x		Gerencia Regional de Defensa Nacional, Defensa Civil y	x	
cambio climático	asociados al cambio climático		Fortalecimien to	Articulación del COER Callao con instituciones competentes	x		Seguridad Ciudadana.	x	
Centro de Operaciones de Emergencia									
adaptación:	Número de unidades orgánicas		Aprobación de la actividad	Elaboración de la actividad, elaboración de los pedidos y solicitación de la Certificación Presupuestal para proceder a la ejecución.	Х		Gerencia Regional de		
Salud 1 -	con capacidad en		de la actividad	Ejecución y seguimiento de adquisición de bienes y servicios.	^		Defensa Nacional,	x	
de acciones de planificación e inversión	riesgo en un		Identificación de Peligros	Ubicación y determinación del área geográfica donde éste se presente, precisando el área (s) geográfica (s) poblada (s) y/o infraestructuras vitales a ser			Defensa Civil y Seguridad Ciudadana.		



	1. (1.				1	- 1			1	
en gestión del				afectadas.						
riesgo asociado										
	inversión en			Caracterización del peligro: Características						
climático	la salud			físicas, características geológicas,	Х					
	pública			características de la fenomenología del	^					
Evaluación de				área geográfica, entre otras.						
Riesgo en Área				Identificación de los elementos						
geográfica de la				potencialmente vulnerables, (población	х					
Provincia	de riesgos			servicios básicos, actividades económicas y	^					
Constitucional	realizadas.			productivas y ambiente).						
del Callao –				Análisis de los factores que inciden en la						
2023				vulnerabilidad (Exposición, Fragilidad, y						
				Resiliencia) y de los indicadores físicos,						
			Análisis de	ambientales, ecológicos, económicos,						
			Vulnerabilidad	sociales, educativos, políticos, e						
			es	institucionales, culturales e ideológicos,	X					
			00	científicos y tecnológicos del área(s)						
				geográfica(s) poblada(s) y/o						
				infraestructuras vitales probables a ser						
				afectados.						
				Determinación del valor total de la						
				vulnerabilidad y la elaboración del mapa	v					
				preliminar del nivel de vulnerabilidad.	^					
				Uso de matriz de doble entrada (matriz de						
			Cálculo de	grado de peligro y matriz de grado de	v					
			Riesgos	vulnerabilidad) según el Manual para la	X					
			J	evaluación de Riesgos por Tsunamis						
				emitido por el CENEPRED						
				Definición de las acciones inmediatas y						
				necesarias para la reducción del impacto	Х					
				del peligro inminente.						
				Dirigir las recomendaciones para reducir la						
				vulnerabilidad de la zona de riesgo a las	х					
			Desastre	partes involucradas con cierto plazo de	^					
				ejecución.						
Medida de	Número de			Elaboración de la actividad, elaboración de						
adaptación:	servicios de		Anrobasión	los pedidos y solicitación de la Certificación	X					
Salud 8 -	salud		Aprobación	Presupuestal para proceder a la ejecución.				X		
	vulnerables		de la actividad	Ejecución y seguimiento de adquisición de	Х					
	que			bienes y servicios.	^					



Implementación de las acciones de respuesta en los servicios de salud ante la ocurrencia de peligros asociados al cambio climático	implementan acciones de prevención, reducción, preparación y respuesta ante la ocurrencia de peligros asociados al Cambio Climático.		Coordinación y desarrollo de sinergias	Reuniones de trabajo con GT y Plataforma de Defensa Civil (virtuales y/o presenciales manteniendo los protocolos de bioseguridad). Acuerdos y reuniones de trabajo para afianzar la coordinación con los gobiernos locales en los temas de comunicaciones, documentos de gestión reactiva, fortalecimiento de capacidades y en la implementación de las señales visuales y mantenimiento de los equipos de sirenas del SAT- Callao.	x		Gerencia Regional de Defensa Nacional, Defensa Civil y Seguridad Ciudadana.		
Administración y Almacenamient o de Kits para la Asistencia Frence a	Número de Kits para la Asistencia Frente a Emergencias y Desastres.;		Diagnóstico y desarrollo de instrumentos técnicos	Elaboración y/o actualización y difusión de diagnósticos para el desarrollo de los SAT, convenios, instrumentos técnicos y/o normativos, así como, la asistencia técnica para optimizar la implementación, gestión y sostenibilidad del Sistema de Alerta Temprana (SAT).	x				
Emergencias y Desastres	y Número de personas beneficiadas		Implementaci ón, operación	Generación del mensaje de alerta y/o alarma	X				
			y operacion	Sistemas de comunicación y difusión	X				
			mantenimient o de equipamiento	Supervisión del funcionamiento Sistema de Sirenas y equipos de Radiocomunicación de Estaciones en coordinación con el COER	X				
			Entrenamient o a las	Fortalecimiento de Capacidad Institucional	X				
			a la población	Fortalecimiento de Capacidades en la población	Х				
			ante el mensaje de alerta/alarma	Señalización de rutas de evacuación y zonas seguras	х				
Medida de	Número de servicios de			Elaboración de la actividad	X		Gerencia Regional de		
adaptación: Salud 9 -	salud vulnerables que		Aprobación de la actividad	Ejecución y seguimiento de adquisición de bienes y servicios para la implementación de la actividad.	х		Defensa Nacional, Defensa Civil y	X	



	1					 1	1 0		
Implementación	implementan		Coordinación	Reuniones informativas a nivel del Grupo			Seguridad		
de acciones	medidas para		con gobiernos	de Trabajo GTDRD y la Plataforma de	X		Ciudadana.		
para el	el		locales y	Defensa Civil PDC					
funcionamiento	funcionamient		entidades de	Actualización de mapas de riesgo, rutas de	х				
y la	оу		primera	evacuación y zonas seguras.					
operatividad de	operatividad		respuesta	Realización de Ejercicios de Simulacro y	x				
los	ante la		respuesta	Simulación	^				
servicios de	ocurrencia			Comunicación Interpersonal	х				
salud ante la	de peligros			Comunicación interpersonal	^				
ocurrencia de	asociados al			Comunicación Comunitaria	Х				
peligros	cambio			Comunication Comunitaria	^				
asociados al	climático			0	V				
cambio			Sensibilizació	Comunicación por incidencia	X				
climático	Número de		n y difusión	O ' ' ' O '' O '' '			1		
	personas			Comunicación por Perifoneo Callejero	X				
Ejecución de	beneficiadas								
Simulacros de				Comunicación por redes sociales y página	x				
Gestión				web institucional	^				
Reactiva 2022									
Medida de			Cálculo de	Uso de matriz de doble entrada (matriz de					
adaptación:	Número de		Riesgos	grado de peligro y matriz de grado de					
Bosques 5 -	sistemas		Medidas de	vulnerabilidad) según el Manual para la	X				
	de alerta		Control y	evaluación de Riesgos por Tsunamis					
Diseño e	temprana		Prevención de	emitido por el CENEPRED.					
implementación	(SAT)		Riesgo de	Definición de las acciones inmediatas y					
de Sistema de	implementado		Desastre	necesarias para la reducción del impacto	X		Gerencia		
Alerta	s			del peligro inminente.			Regional de		
Temprana	en zonas			Dirigir las recomendaciones para reducir la			Defensa		
(SAT) para	vulnerables			vulnerabilidad de la zona de riesgo a las	х		Nacional,	Х	
disminuir	a peligros			partes involucradas con cierto plazo de	^`		Defensa Civil y	^`	
impactos en	asociados			ejecución.			Seguridad		
zonas	al cambio		Coordinación	Acuerdos y reuniones de trabajo para			Ciudadana.		
vulnerables con	climático.		y desarrollo	afianzar la coordinación con los gobiernos			3.00000		
peligros			de sinergias	locales en los temas de comunicaciones,					
asociados al	Número de		as on longido	documentos de gestión reactiva,	х				
cambio	personas			fortalecimiento de capacidades y en la	[]				
climático	beneficiadas			implementación de las señales visuales y					
., .,				mantenimiento de los equipos de sirenas					
Operación del				del SAT- Callao.					



Sistema de Alerta Temprana y de Comunicación 2023		Diagnóstico y desarrollo de instrumentos técnicos	Elaboración y/o actualización y difusión de diagnósticos para el desarrollo de los SAT, convenios, instrumentos técnicos y/o normativos, así como, la asistencia técnica para optimizar la implementación, gestión y sostenibilidad del Sistema de Alerta Temprana (SAT).	x			
		Implementaci	Generación del mensaje de alerta y/o alarma	X			
		ón, operación y	Sistemas de comunicación y difusión	x			
		mantenimient o de equipamiento	Supervisión del funcionamiento Sistema de Sirenas y equipos de Radiocomunicación de Estaciones en coordinación con el COER	X			
		Entrenamient o a las	Fortalecimiento de Capacidad Institucional	X			
		autoridades y a la población ante el	Fortalecimiento de Capacidades en la población	х			
		mensaje de alerta/alarma	Señalización de rutas de evacuación y zonas seguras	х			



IV. CONCLUSIÓN:

Se cumple con remitir la información solicitada en materia de cambio climático.

Atentamente.

ING. KARLA BRIGGITE LOPEZ SEVERINO
INGENIERA AMBIENTAL I
GRRNGMA
N° CIP: 303016

(KBLS)



"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

Lima, 8 de marzo de 2023

OFICIO 0084-2022-2023-CEMCC/CR

Señor:

CIRO RONALD CASTILLO ROJO SALAS

Gobernador Regional de Callao Av. Elmer Faucett 3970 **Callao.**

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.
- 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 17:27:51-0500

CHERYL TRIGOZO REÁTEGUI Presidenta

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

C.c. Arch. CTR/ws

Dirección: Palacio Legislativo Oficina 306-307, Plaza Bolívar – Cercado de Lima. Teléfono (511)-3117308 chtrigozo@congreso.gob.pe