



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Organismo de Evaluación y
Fiscalización Ambiental - OEFA

SEFA: Subdirección de
Seguimiento de
Entidades de
Fiscalización Ambiental

Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres
Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional

Acciones adoptadas por las EFA ante el derrame de hidrocarburos en Ventanilla

Fecha: 3 de febrero del 2022

De acuerdo a la información proporcionada por el OEFA y las Entidades de Fiscalización Ambiental competentes para abordar la emergencia ambiental suscitada por el derrame de hidrocarburos en Ventanilla, el día de hoy, 3 de febrero del 2022, se cuenta con la siguiente información:

1. Dirección General de Capitanías y Guardacostas (Dicapi)

Callao

- En la playa Santa Rosa se realizaron trabajos de recolección de hidrocarburos en las áreas afectadas. Para ello, se necesitó el apoyo de 111 personas (42 de la Marina y 69 civiles) y 3 empresas, quienes utilizaron cargadores frontales, retroexcavadoras, entre otros.
- Datos relevantes: La empresa Tamoin realizó la limpieza de piedras y la empresa Stin realizó la limpieza de playa (basura) pero no retiró el material contaminado debido a que el mar no trajo hidrocarburo a la playa.



- En la playa Cavero se realizaron trabajos de recuperación de hidrocarburos en las áreas afectadas, recolectando 70m³ de arena y 60m³ de espuma contaminada. Para ello, se necesitó el apoyo 430 personas (43 de la marina y 387 civiles) y 9 empresas, quienes utilizaron cisternas, retroexcavadoras, camiones, entre otros.





PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Organismo de Evaluación y
Fiscalización Ambiental - OEFA

SEFA: Subdirección de
Seguimiento de
Entidades de
Fiscalización Ambiental

Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres
Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional

Chancay

- En las playa de Chacraymar, en el distrito de Aucallama, y El Cascajo, en el distrito de Chancay, se continuaron con las labores de limpieza, logrando retirar lo siguiente: .
 - (i) Playa Chacraymar: 36m³ de arena y 1m³ de espuma
 - (ii) Playa El Cascajo: 10m³ de arena y 0.5 m³ de espuma

Para ello, se necesitó el apoyo de 85 personas, quienes utilizaron volquetes, retroexcavadoras, entre otros.

- A las 10:00 horas, se realizó una inspección en las playa anteriormente referidas, en donde se verificó la presencia de trabajadores recolectando residuos sólidos oleosos, arena impregnada con hidrocarburo. Asimismo, se evidenció a embarcaciones tipo remolcadores utilizando barreras de contención en el mar y maquinaria pesada en la playa recolectando arena impregnada de hidrocarburo.

2. Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre - SERFOR

Acciones efectuadas el 31 de enero¹

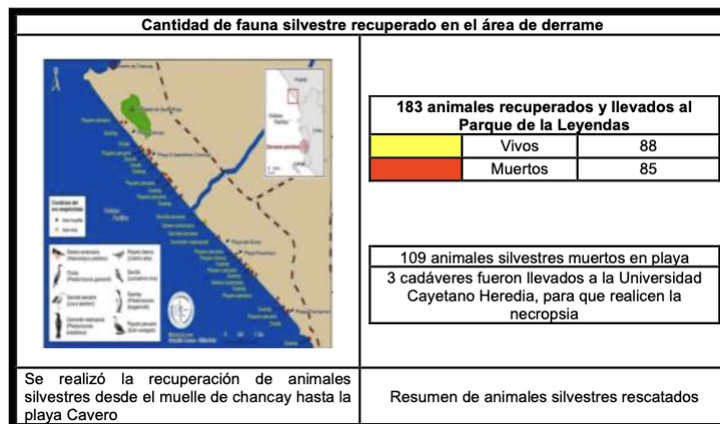
- En el Parque de las Leyendas, personal del SERFOR realizó las siguientes actividades:
 - Se evaluaron los animales aptos para el lavado.
 - Se realizó la toma de muestra de sangre a 5 piqueros peruanos (*sula variegata*) y 2 pingüinos de Humboldt (*spheniscus humboldti*).
 - Se continuó con el periodo de ejercitación e impermeabilidad de los animales limpios.
 - Se planificó la reorganización del mantenimiento de los animales sucios y el posible montaje de recintos.
 - Se coordinó la incorporación de personal voluntario para apoyar a una consultora contratada por REPSOL.
 - Se continuaron con las labores de estabilización, limpieza, enjuague, secado y recuperación de los animales silvestres afectados con hidrocarburo.



¹ Información proporcionada el 03 de febrero de 2021, por lo que no se incluyó en los reportes anteriores

Acciones efectuadas el 01 de febrero²

- La Administración Técnica Forestal y de Fauna Silvestre de Lima recuperó a 184 animales afectados con hidrocarburo, los cuales fueron trasladados al Parque de los Leyendas. Asimismo, se registraron 109 animales silvestres muertos.
- 3 cadáveres de animales silvestres afectados con hidrocarburo fueron trasladados a la Universidad Cayetano Heredia para que se realice su necropsia.

**3. Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado (Sernanp)****ZONA RESERVADA ANCÓN (ZRA)**

- A las 09:30 am, personal del SERNANP llegó a la playa Pocitos, en el distrito de Ancón, donde revisaron el equipamiento de protección personal para la respectiva coordinación y evaluación a las actividades a realizar en el área afectada como la limpieza de la costa, rescate y monitoreo de fauna.
- Posteriormente se inició el recorrido con voluntarios de la Universidad Nacional Federico Villareal para la verificación de las actividades de las empresas a cargo de la limpieza de las playas afectadas.

Empresa LAMOR Grupo 4: Se evidenció un total de 15 operarios quienes realizaban las siguientes actividades: lavado de piedras y limpieza de playa recogiendo canto rodado impregnado de hidrocarburo





PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Organismo de Evaluación y
Fiscalización Ambiental - OEFA

SEFA: Subdirección de
Seguimiento de
Entidades de
Fiscalización Ambiental

Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres
Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional

Empresa Tower and Tower: El Grupo 3 de la empresa LAMOR viene ocupando el espacio de la empresa Tower and Tower (quienes se han desplazado). Se evidenció a un total de 80 operarios que vienen realizando las labores de rastrillado, recolección de algas y limpieza de peñas con paños.



Empresa LAMOR Grupo 3: Se evidenció un total de 60 operarios quienes realizaban las actividades de rastrillado, limpieza de peñas con paños absorbentes y con agua a alta presión. Por la mañana realizaron la succión de hidrocarburo.



Sache Group: Se evidenció un total de 97 personas quienes realizaban el lavado de piedras, limpieza de playa y succión de hidrocarburo.





PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

SEFA: Subdirección de Seguimiento de Entidades de Fiscalización Ambiental

Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres
Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional

Empresa LAMOR Grupo 1: Se evidenció un total de 21 operarios encargados en la recolección de algas y rastrillado de arenas de costa.



Clean Pacific: Cuentan con un total de 101 operarios encargados en la limpieza superficial y recolección de algas. Adicionalmente, se observó que las piscinas no estaban funcionando a lo que personal de la empresa señaló que por la tarde, cuando suba la marea, volvería a funcionar.



- A las 10:50 horas, se evidenció restos de hidrocarburos en la playa Pocitos





PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Organismo de Evaluación y
Fiscalización Ambiental - OEFA

SEFA: Subdirección de
Seguimiento de
Entidades de
Fiscalización Ambiental

Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres
Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional

- Se reportó el recojo de aproximadamente 1200 galones y 11 cilindros de crudo, por parte de la empresa LAMOR.



- Se realizó el mantenimiento y reparación de un skimmer.
- Personal de LAMOR, comentó que el uso de skimmers se realiza por la tarde en momentos de subida de la marea para posteriormente vaciar las piscinas con una cisterna. Adicionalmente, indicaron que se usan calicatas de 16 cm de profundidad para evaluar la penetración del hidrocarburo.

RNSIIPG – SECTOR ISLOTES GRUPO DE PESCADORES

- En el recorrido, el equipo de la ONU, corroboró la presencia de espuma marina con posibles restos oleosos. Asimismo, evidenciaron fauna muerta, y tomaron una muestra de agua y espuma de mar. Recomendaron realizar la limpieza de la parte intermareal de los islotes mediante barreras absorbente con el uso de embarcaciones más pequeñas.



- Se tuvo contacto con la empresa Clean Pacific quienes realizaban trabajos de identificación de manchas de petróleo, el jefe de la RNSIIPG, solicitó a dicha empresa ir a Islotes Grupo de pescadores para que limpien la espuma marina oscura que persiste en el ANP.
- A las 11:00 horas, se inició el recorrido por parte del Grupo de rescate y monitoreo de fauna RNSIIPG –Islote Grande. Los participantes fueron los siguientes:

Por parte la prensa

- Daniel Ya vero Soto -- Epicentro TV
- Cesar Cornelio --- Willax Tv
- Carlos Mauriola --- Epicentro TV



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Organismo de Evaluación y
Fiscalización Ambiental - OEFA

SEFA: Subdirección de
Seguimiento de
Entidades de
Fiscalización Ambiental

Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres
Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional

Por parte del SERNANP

- Deyvis Huamán Mendoza - SERNANP UOF Monitoreo y Vigilancia
 - Yonathan Vilca - SERNANP RNSIIPG
 - Patricia Marañón Calderón - SERNANP-RNSIIPG
 - Giancarlo Inga Díaz - SERNANP UOF Monitoreo y Vigilancia
- A las 11:30 horas se evidenciaron manchas de hidrocarburo en el litoral.



- Durante el monitoreo de fauna se registraron 5 guanays (*phalacrocorax bougainvilli*), 1 piquero (*sula variegata*) y una gaviota de franklin (*leucophaeus pipixcan*) muertos
- El recorrido realizado por el Equipo de Rescate y Monitoreo de Fauna fue el siguiente:



RNSIIPG – SECTOR PUNTA SALINAS

- A las 09:30 horas, se llegó a la ANP - Punta Salinas a fin de dar inicio al recorrido y cumplir con los objetivos planteados: (i) Realizar el monitoreo en conjunto y rescate de la fauna silvestre afectada por el derrame de petróleo en la zona de la pampilla de ventanilla con participación de voluntarios de la Universidad Nacional Agraria la Molina (UNALM), (ii) Identificar y registrar la fauna marina afectada por el derrame de petróleo en el interior de ANP Punta Salinas y (iii) Inventariar los invertebrados marinos de la ANP - Punta Salinas.
- Se recorrió por la parte del ANP – Punta Salinas (playa Comandante, playa Embudo y playa Gaviota) y se observó y registró los recursos invertebrados en comunidades (estrella de mar, sol del mar, erizo negro, araña, choritos, algas). Asimismo, se observaron ostreros americanos, gaviotas, gallinazos, pelícanos, y una nutria de mar, todos limpios.



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

SEFA: Subdirección de Seguimiento de Entidades de Fiscalización Ambiental

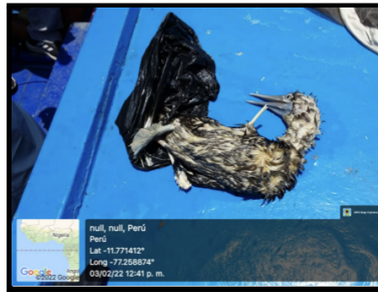
Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres
Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional



- A las 13:00 horas, se culminó de realizar el monitoreo . No se identificó fauna marina con rastros de petróleo.

REPORTE DE EQUIPO RESCATE Y TRASLADO DE FAUNA

- Durante el recorrido se registraron 6 guanays, 2 piqueros, 1 gaviota francklin muertos, dos de ellos fueron tomados de la comisión que partió del Callao y fueron entregados al SERFOR.



Especie de fauna muerta, avistada y rescatada

Estado	Especies		2/02/22	Subtotal
	Nombre científico	Nombre común		
Muerta	<i>Phalacrocorax brasilianus</i>	Cormoran		
	<i>Leucocarbo bougainvillii</i>	Guanay	6	6
	<i>Sula variegata</i>	Piquero peruano	2	2
	<i>Spheniscus humboldti</i>	Pingüino de Humbolt		
	<i>Pelecanus thagus</i>	Pelicano		
	<i>Larus belcheri</i>	Gaviota peruana	1	1
	<i>Otaria flavescens</i>	Lobo chusco		
	<i>Lontra felina</i>	Nutria marina		
	<i>Chuita Phalacrocorax gaimardi</i>	Chuita		
	Total	9	9	
Avistada con afectación o heridas	<i>Phalacrocorax brasilianus</i>	Cormoran	0	0
	<i>Leucocarbo bougainvillii</i>	Guanay	0	0
	<i>Sula variegata</i>	Piquero peruano	0	0
	<i>Spheniscus humboldti</i>	Pingüino de Humbolt	1	1
	<i>Pelecanus thagus</i>	Pelicano	0	0
	<i>Larus belcheri</i>	Gaviota peruana	0	0
	<i>Otaria flavescens</i>	Lobo chusco	0	0
	<i>Lontra felina</i>	Nutria marina	0	0
	<i>Chuita Phalacrocorax gaimardi</i>	Chuita	0	0
	Total	1	1	
Rescatada	<i>Phalacrocorax brasilianus</i>	Cormoran		
	<i>Leucocarbo bougainvillii</i>	Guanay		
	<i>Sula variegata</i>	Piquero peruano		
	<i>Spheniscus humboldti</i>	Pingüino de Humbolt		
	<i>Pelecanus thagus</i>	Pelicano		
	<i>Larus belcheri</i>	Gaviota peruana		
	<i>Otaria flavescens</i>	Lobo chusco		
	<i>Lontra felina</i>	Nutria marina		
	<i>Chuita Phalacrocorax gaimardi</i>	Chuita		
	Total			



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Organismo de Evaluación y
Fiscalización Ambiental - OEFA

SEFA: Subdirección de
Seguimiento de
Entidades de
Fiscalización Ambiental

Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres
Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional

Tipo de Especies	Muerta	Afectada	Rescatada	TOTAL
Cormorán	0	0	0	0
1Guanay	6	0	0	6
1Piquero Peruano	2	0	0	2
Pingüino de Humboldt	0	1	0	1
Pelicano	0	0	0	0
Gaviota Peruana	1	0	0	1
Lobo chusco	0	0	0	0
Nutria marina	0	0	0	0
Chuita	0	0	0	0
Total	9	1	0	10

4. Autoridad Nacional del Agua (ANA)

- La Autoridad Nacional del Agua (ANA), participó de la inspección ocular a las bahías Chorrillos hasta Punta Salinas en el mar de Huacho. En dicha actividad participaron el Gobierno Regional de Lima, la Capitanía de Puerto de Huacho, el Laboratorio Costero, el IMARPE-Huacho y OEFA. Cabe indicar que, lo anterior fue organizado por el Grupo Técnico Regional de Zona Marino Costera.
- Producto de lo anterior, no se evidenciaron organolépticamente restos de hidrocarburos; pero si trazas de espuma de color pardo blanquecina. Frente a ello, OEFA tomó muestras de agua de mar e IMARPE-Huacho colectó muestras de fitoplancton y material de suspensión.



- Se asistió a la reunión en el Instituto Peruano de Energía Nuclear – IPEN, donde participaron representantes del IMARPE y de la ANA; así como expertos del Organismo Internacional de Energía Atómica – OIEA, en donde el Ing. Pantalión Huachani, director de la AAA Cañete Fortaleza, presentó el Plan de Monitoreo de la Calidad de Agua a ejecutarse en el marco de la Declaratoria de Emergencia Ambiental por derrame del hidrocarburo.





PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

SEFA: Subdirección de Seguimiento de Entidades de Fiscalización Ambiental

Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres
Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional

4. Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental (OEFA)

- Se continuó supervisando el cumplimiento de las medidas administrativas dictadas a RELAPASAA, así como la aplicación del plan de contingencia.
- Adicionalmente, en el marco de las acciones de supervisión, se recorrieron los siguientes lugares:

Playa	Actividad	# Personas	Repsol	ONG	Observaciones
Playa Chorrillos – Chancay (Chancay)	Sin actividades de limpieza	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Se observó presencia de trazas de hidrocarburos en la zona sur de la playa, se procedió a tomar muestras de suelo y agua. La supervisión fue realizada sin el acompañamiento del administrado.
Playa Hondable (Chancay)	Con actividades de limpieza	30	Ninguna	No	Se identificó presencia de hidrocarburos en las rocas de los peñascos, sin embargo, se observó que el Ejército del Perú vienen realizando trabajos de limpieza de residuos sólidos generales en dicha playa, - Se visualizó un punto de acopio de residuos. donde almacenaron arena con hidrocarburos (7 m3) La supervisión fue realizada sin el acompañamiento del administrado.
Playa Megapuerto (Chancay)	Remoción de arena y apilamiento retiro	42	Contratista	No	Se observó presencia de hidrocarburos bajo la arena. Se viene realizando la limpieza del área con el apoyo de tres (3) cargador frontal. Se observó 38 cilindros, con contenido de hidrocarburos recuperados. La supervisión fue realizada sin el acompañamiento del administrado.



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

SEFA: Subdirección de Seguimiento de Entidades de Fiscalización Ambiental

Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres
Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional

Playa Santa Rosa Chica (Santa Rosa)	Con actividades de limpieza	13	Contratista	No	Se identificó presencia de hidrocarburos. se procedió a tomar muestras de suelo. La supervisión fue realizada con el acompañamiento del administrado.
Playa Costa Azu (Ventanilla)	Trabajos de limpieza y recolección de residuos sólidos peligrosos	115	Contratista	ONG Vida	Se observó restos ondulados de hidrocarburos en la playa. Existe un lugar de acopio de residuos sólidos. La supervisión fue realizada sin el acompañamiento del administrado.
Playa Pachacutec (Ventanilla)	Con actividades de limpieza	22	Contratista	Si	No observó fauna afectada Se visualizó en la playa presencia de hidrocarburos. Se vienen realizando trabajos de limpieza en la playa de manera manual La supervisión fue realizada sin el acompañamiento del administrado.
Playa Carros Grande (Pasamayo)	Sin actividades de limpieza	Ninguna	Ninguna	Ninguna	Se observó presencia de hidrocarburos en la playa. Se observó indicios de trabajos de limpieza. (Huella de carros y residuos almacenados) y montículos de arena con hidrocarburos. La supervisión fue realizada sin el acompañamiento del administrado.
Playa Cavero (Ventanilla)	-	-	-	-	Se realizó acompañamiento técnico a comitiva de altos funcionarios del estado, haciendo un recorrido en la playa Cavero, y posterior visita a la Refinería La Pampilla.



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

SEFA: Subdirección de Seguimiento de Entidades de Fiscalización Ambiental

Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres
Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional



Playa Hondable
Se observa animales sin afectación

Playa Santa Rosa
Se observa trabajos de limpieza manual



Playa Santa Rosa
Toma de muestras de suelo

Playa Santa Rosa
Se observa trabajos de limpieza



Playa Megapuerto Chancay
Se observó trabajos de limpieza con maquinaria pesada

Playa Pachacutec
Acceso a la Playa

ACCIONES DE EVALUACIÓN

- Durante las actividades de seguimiento se atendió la solicitud del representante del Gobierno Regional de Lima, el Ing. Elmer Cusma, para realizar una inspección ocular en mar abierto en la zona comprendida entre el puerto de Huacho y Punta Salinas. El recorrido se realizó en la embarcación Patrullera de Costa PC-219 de la jurisdicción de la Capitanía del Puerto de Huacho. Dicha inspección ocular comprendió 10 bahías de playa: Chorrillos, Hornillos, El Colorado, Playa Chica, Cabeza de León, El Reloj, El Paraíso, Tartacay, Herradura y Punta Salinas. No se evidenció organolépticamente restos de hidrocarburos o sustancias oleosas. Se tomaron muestras 2 puntos, en zonas de habitual acumulación de espumas, para Aceites y Grasas e Hidrocarburos Totales de Petróleo (TPH). Al finalizar la inspección ocular, se firmó un acta inspección ocular N.º 002-2022-HO sobre las acciones ejecutadas.



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Organismo de Evaluación y
Fiscalización Ambiental - OEFA

SEFA: Subdirección de
Seguimiento de
Entidades de
Fiscalización Ambiental

Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres
Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional



Personal de DICAPI, IMARPE (Huacho), ALA Huaura, DEAM-OEFA, GORE Lima y Municipalidad Provincial de Huaura durante la inspección ocular

Preservación *in situ* de muestra para Aceites y grasas en el punto de muestreo MSal-01



Personal de DICAPI, IMARPE (Huacho), ALA Huaura, DEAM-OEFA, GORE Lima y Municipalidad Provincial de Huaura luego de firmar el acta de inspección ocular N°002-2022-HO

COORDINACIÓN SOCIOAMBIENTAL

- Se visitó las playas Playa Hondable, Santa Rosa Chica y Santa Rosa Grande.
- Se sostuvieron reuniones con el Subgerente de Salud y Subgerente de Medio Ambiente y Limpieza Pública de la Municipalidad de Santa Rosa.
-
- Se realizaron entrevistas al supervisor de Repsol, a un representante de la ONG Vida, y a un representante de La Marina.



PERÚ

Ministerio
del AmbienteOrganismo de Evaluación y
Fiscalización Ambiental - OEFASEFA: Subdirección de
Seguimiento de
Entidades de
Fiscalización AmbientalDecenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres
Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional
ANEXOS**PUBLICACIONES EN REDES SOCIALES**

EFA	SERFOR
Fecha de publicación	3 de febrero de 2022
Fuente	<ul style="list-style-type: none"> - https://www.facebook.com/SerforPeru/posts/306920198145463?_cft_0]=AZXDW1SacQF5pd4haHKbY1-d4dKk_t9T3kWWUxC9Ex_2fsdeA4ijBTllNW6K0gQsP-JBA3tAgzItS8F9mqPdagWHUTTNNmr5qB3_Zy0jFMr2lmNs_U_H5GJgi4VEA0pRj0VuKzYdqM9aZSZgM7X2zDOVB1CQgNqIkofxO5Vs_uKluf22MNAIBx6QgSAHhymkGe6LA&_tn_=%2CO%2CP-R - https://twitter.com/SerforPeru/status/1489380257937436675?s=20&t=0ur5qRBAhogTIkHW0-5CTw
<p>#EmergenciaAmbiental Esta tarde, en el marco de lo sucedido a raíz del derrame de petróleo en el mar de Ventanilla, nuestra especialista de fauna silvestre marina, Lady Amaro, brindará detalles sobre las actividades que realiza SERFOR para la recuperación de la fauna silvestre afectada, en el foro internacional organizado por la Universidad Científica del Sur, junto con Planeta Océano y Pro Delphinus.</p> <p>Inscríbete aquí --> https://bit.ly/3g9rrop Mira el programa completo --> https://bit.ly/3uf1jAY</p> <p>*Transmisión en vivo en el facebook Universidad Científica del Sur</p>	

EFA	SERNANP
Fecha de publicación	3 de febrero de 2022
Fuente	<ul style="list-style-type: none"> - https://www.facebook.com/SERNANPPERU/posts/306470621511970?_cft_0]=AZUinKi2Syq6BhEZG5DRqzqgweNXZFqcd4s68Q9eYzWvxA8UijunDggMmHxSuezhK03wid-sJKSgg9_q0zJITXOzQdYyGTYktVtFqcp7m-4PCa9MQoX6Ad-zDaYHfnhAyn9i3wMdubSgY_iJ31LcgG&_tn_=%2CO%2CP-R - https://twitter.com/SERNANP/status/1489235146033315842?s=20&t=XVmRC1SgckVOj2_ZcuxFUg
<p> Comisión de United Nations y Ministerio del Ambiente - Perú participa hoy en salida de campo junto a personal del #Sernanp para evidenciar acciones de rescate de fauna silvestre afectada por derrame de petróleo en Islotes Grupo de Pescadores de la Reserva Nacional Sistema de Islas, Islotes y Puntas Guaneras-Sernanp y la Zona Reservada Ancón - Sernanp.</p> <p> Delegación está integrada por representantes de Francia, Italia, Colombia y Perú.</p> <p>#EmergenciaAmbiental</p>	

EFA	SERNANP
Fecha de publicación	3 de febrero de 2022
Fuente	<ul style="list-style-type: none"> - https://www.facebook.com/SERNANPPERU/posts/306618664830499?_cft_0]=AZXb_154EN0XMhbJ-DW9nbosr4Qwp-igkn2vCO3UgwHK0JYXpRTAXwDofY3fQ-k-vjWBOID-DHrd_-W3pJXIB2H3f30yNf08lTaglciPTnXMP0FFrP_XqoWaUcYoSViuhTNqLjEoaQDzxmKvARllKss2&_tn_=%2CO%2CP-R - https://twitter.com/SERNANP/status/1489350198728044549?s=20&t=XVmRC1SgckVOj2_ZcuxFUg
<p> Continúan las acciones de rescate de especies de fauna silvestre en las áreas naturales protegidas. Conoce cuáles son las especies afectadas por el derrame de petróleo.</p> <p>Ministerio del Ambiente - Perú</p> <p>#EmergenciaAmbiental</p>	



Ministerio
del Ambiente

Organismo de Evaluación y
Fiscalización Ambiental - OEFA

SEFA: Subdirección de
Seguimiento de
Entidades de
Fiscalización Ambiental

Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres
Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional

EFA	SERNANP
Fecha de publicación	3 de febrero de 2022
Fuente	<ul style="list-style-type: none"> - https://www.facebook.com/SERNANPPERU/posts/306519228173776?_cft__[0]=AZXaQe9n5SEYiz7hYDJDplvliRhmqYo3wOUhaVCbG0VLxM9YK2sdj6a0EVeieZWyJia7ITUyrOqV4O-HAVWCgJ4fkxFHAYzXa7zWZbzErSdGltREdoJm8cykahZ9VZwk66WOD8unN1wYrchhEh-RpF1m&_tn_=%2CO%2CP-R - https://twitter.com/SERNANP/status/1489350198728044549?s=20&t=XVmRC1SqckVOj2_ZcuxFUg
<p>Registro de aves realizado por #Sernanp evidencia mayor riesgo de afectación en colonia de guanay por derrame de petróleo que afecta los Islotes Grupo de Pescadores de la Reserva Nacional Sistema de Islas, Islotes y Puntas Guaneras-Sernanp.</p> <p>✅ En este sector se registró cerca de 180 mil aves entre guanay, piqueros y pingüinos.</p> <p>Entérate más 📌 https://www.gob.pe/es/n/581203</p> <p>Ministerio del Ambiente - Perú</p> <p>#EmergenciaAmbiental #Ancón</p>	

EFA	DICAPI
Fecha de publicación	3 de febrero de 2022
Fuente	https://www.facebook.com/mgp.dicapi/posts/1069627540252229?_cft__[0]=AZWFcMcWLFuTZkgxND-eFFhu9vfRdS4deqAZ9htiD0pdmTyu5jyrilDdJEJ1xcS7rZLa16yukR9AtJAl1b4QMgnafbrQvf01vRvl-g5gdnulE7sX_WDB6uEfNEH4mll_0UW_nXThWy0XqeY7zzHs8Y9&_tn_=%2CO%2CP-R
<p>AUTORIDAD MARÍTIMA NACIONAL RECIBE A EXPERTO DE LA OMI PARA COOPERAR EN LA MITIGACIÓN DEL DERRAME DE PETRÓLEO</p> <p>En las instalaciones de la Dirección General de Capitanías y Guardacostas, el Director General, recibió al señor Carlos Sagrera, experto técnico ante desastres ambientales, representante de la Organización Marítima Internacional (OMI), quien arribó al Perú el día martes 1 de febrero.</p> <p>La llegada del especialista se dio tras el pedido de cooperación del Estado Peruano a la OMI, ante el derrame de petróleo ocurrido en Ventanilla. El experto, quien posee un gran conocimiento en temas relacionados a derrame de hidrocarburos y planificación de contingencia en caso de accidentes ambientales de esta magnitud, brindará asesoramiento de gestión y coordinación a las autoridades nacionales y organizaciones internacionales, las cuales vienen trabajando a fin de mitigar el impacto ambiental.</p> <p>De esta manera, la Autoridad Marítima Nacional reafirma su compromiso de continuar contribuyendo con las acciones de contención, erradicación, control y mitigación de las áreas marítimas y costeras, con la finalidad de proteger el medio acuático y sus recursos naturales.</p> <p>#MGP #Dicapi #AutoridadMaritima 🇵🇪 ⚓</p>	

Consolidado por:
Subdirección de Seguimiento de Entidades de Fiscalización Ambiental

Actualizado al 3 de febrero de 2022