

EXHIBICIÓN PÚBLICA PISCO: HOGAR DE DELFINES, BALLENAS Y OTROS CETÁCEOS

ÁLBUM VIRTUAL 2012 - 2013



Exhibición Pública Pisco: Hogar de Delfines, Ballenas y otros Cetáceos.
Álbum Virtual 2012 - 2013

Segunda edición © ACOREMA. 2013

Idea, edición y diagramación: Mónica Echegaray Skontorp y Julio Reyes Robles

La reproducción total o parcial de esta publicación para fines educativos u otros no comerciales está autorizada sin el permiso previo de ACOREMA, siempre que se indique la fuente.

ACOREMA agradecerá se le remita un ejemplar de cualquier texto cuya fuente haya sido la presente publicación.

EXHIBICIÓN PÚBLICA PISCO: HOGAR DE DELFINES, BALLENAS Y OTROS CETÁCEOS

ÁLBUM VIRTUAL 2012 -2013



AGRADECIMIENTOS

Queremos agradecer a Gesellschaft zur Rettung der Delphine (GRD, Alemania), en especial a Denise Wenger, por su permanente apoyo a esta iniciativa. A la Municipalidad Provincial de Pisco, Municipalidad Distrital de San Andrés, Municipalidad Distrital de Paracas y Gobernación de Pisco por otorgar las autorizaciones y las garantías correspondientes que facilitaron la realización de la exhibición en sus respectivas jurisdicciones. A Milagros Ormeño Benavides y Helbert Anchante Herrera por su invaluable asistencia en el montaje y atención de la exhibición.

PRESENTACIÓN

El mar peruano es uno de los más ricos del mundo, sobre todo por su fascinante vida marina. Una muestra de esta riqueza se encuentra en la zona de Pisco-Paracas, ubicada en la costa sur de Perú, donde habitan -ya sea de forma permanente o por temporadas-, cerca del 71.9% del total de especies de cetáceos (delfines, ballenas, marsopas, cachalotes y zifios) registradas en aguas peruanas.

Para la población de Pisco, la presencia de cetáceos en su territorio es un gran privilegio, que conlleva la obligación individual y colectiva de mantenerse adecuadamente informada acerca de estos animales, a la vez de realizar todos los esfuerzos posibles para lograr su conservación y bienestar. Como parte de este reto, durante varios meses del 2012, diversos sectores de la comunidad pisqueña participaron en la producción de la exhibición pública PISCO: HOGAR DE DELFINES, BALLENAS Y OTROS CETÁCEOS. La muestra fue presentada ese año, en las plazas de armas de los distritos de Pisco y San Andrés los días 26, 27 y 28 de setiembre, congregando a una considerable cantidad de público, múltiple en ocupaciones y edades. En el 2013, más miembros de la comunidad pisqueña se sumaron a la producción de la exhibición, que en esta ocasión tuvo como escenarios el malecón de El Chaco (distrito de Paracas) los días 17 y 18 de julio y la Plazuela Belén (distrito de Pisco) el 6 de setiembre, nuevamente con una importante acogida.

La exhibición, de carácter artístico – ambiental, tuvo el honor de incluir ilustraciones de las especies de cetáceos y sus problemas, elaboradas con buena voluntad, dedicación y encanto por escolares y profesores de diversas instituciones educativas, estudiantes universitarios, guías de turismo, guardaparques, artistas plásticos, ingenieros, arquitectos y biólogos de organizaciones locales. También tuvo como novedad la presentación de réplicas de delfines, ballenas y de otros animales marinos confeccionados por niños locales, así como actividades educativas sobre delfines desarrolladas por instituciones educativas de la provincia de Pisco. Esta suma de esfuerzos individuales se consolidó en la Exhibición, un esfuerzo grupal que simboliza la unión y la responsabilidad que todos tenemos de conservar a estas especies y su hogar, ese hogar que es de todos.

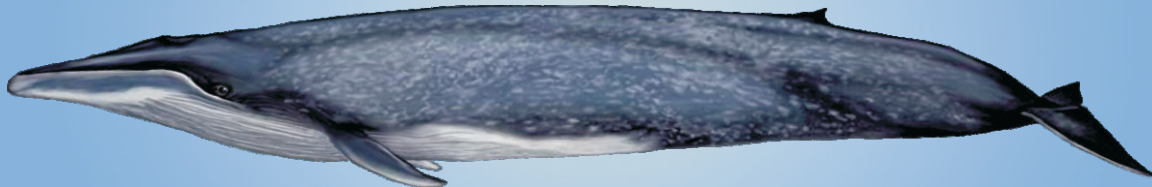
El presente álbum virtual, recoge y busca compartir con más personas parte de este evento, centrado en las especies de cetáceos que viven en el mar de la zona de Pisco - Paracas, sus problemas, lo importante que son estos animales y cómo es que todos estamos llamados a cuidarlos. Las imágenes que contiene muestran esta experiencia realizada por miembros de la comunidad para informar y sensibilizar a la comunidad.

La exhibición pública PISCO: HOGAR DE DELFINES, BALLENAS Y OTROS CETÁCEOS, es una expresión de esos momentos que llenan el alma de emociones constructivas ¡Compártanlo!

DIVERSIDAD DE CETÁCEOS EN PISCO

De las 88 especies de cetáceos reconocidas a nivel mundial, 32 se encuentran en aguas peruanas (30 en el mar y 2 en los ríos amazónicos). En el mar frente a Pisco se ha registrado la presencia de 23 especies, debido principalmente a la frialdad y riqueza de las aguas. También contribuye a ello una plataforma continental muy angosta, que le permite a especies de altamar llegar a unas pocas millas de la costa. Los factores mencionados hacen de Pisco una importante zona de concentración de cetáceos, a la vez de servir de corredor biológico para estos mamíferos marinos -algunos de los cuales son altamente migratorios-, permitiéndoles completar con éxito su ciclo de vida. A continuación, las especies que han sido observadas a la fecha.

Ballenas con barbas



Ballena azul
Balaenoptera musculus

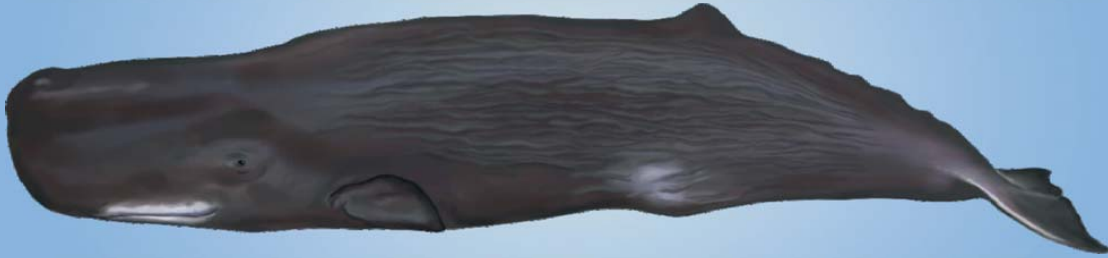


Ballena de Bryde
Balaenoptera edeni



Ballena jorobada
Megaptera novaeangliae

Cachalotes



Cachalote
Physeter macrocephalus



Cachalote pigmeo
Kogia breviceps



Cachalote enano
Kogia sima

Zifios



Zifio peruano
Mesoplodon peruvianus



Zifio de Gray
Mesoplodon grayi



Zifio de Cuvier
Ziphius cavirostris

Delfines



Bufo común
Tursiops truncatus



Delfín oscuro
Lagenorhynchus obscurus



Delfín común de hocico largo
Delphinus capensis

Delfines



Delfin de dientes rugosos
Steno bredanensis



Delfin gris
Grampus griseus



Orca
Orcinus orca

Delfines



Orca falsa
Pseudorca crassidens



Delfín piloto de aleta larga
Globicephala melas



Delfín piloto de aleta corta
Globicephala macrorhynchus

Delfines



Delfín listado
Stenella coeruleoalba

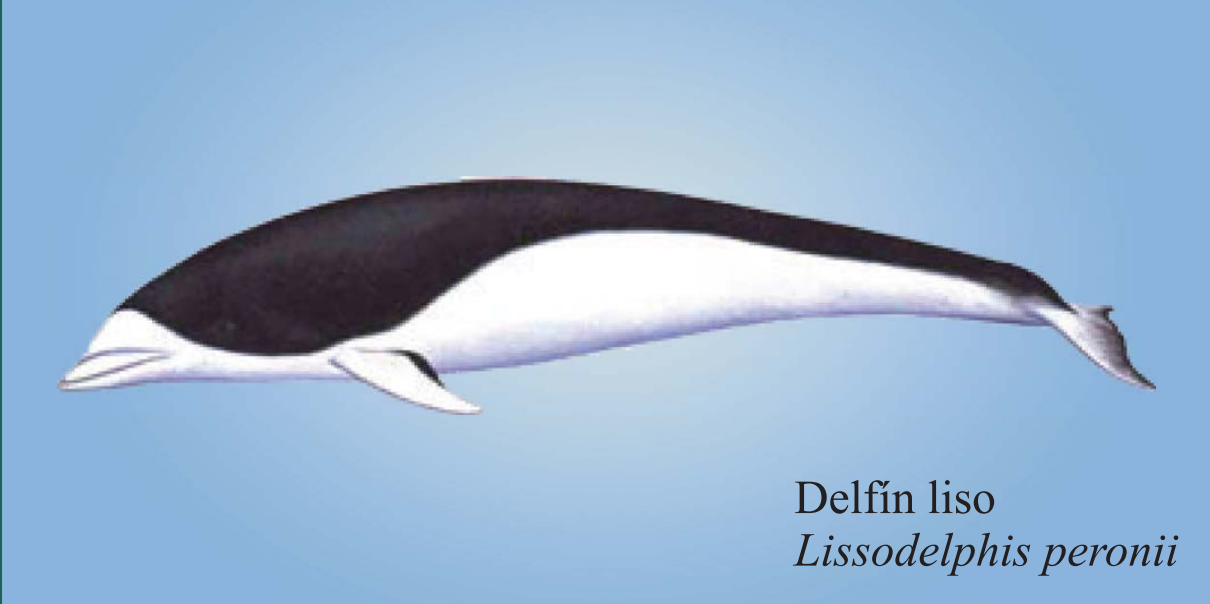


Delfín cabeza de melón
Peponocephala electra



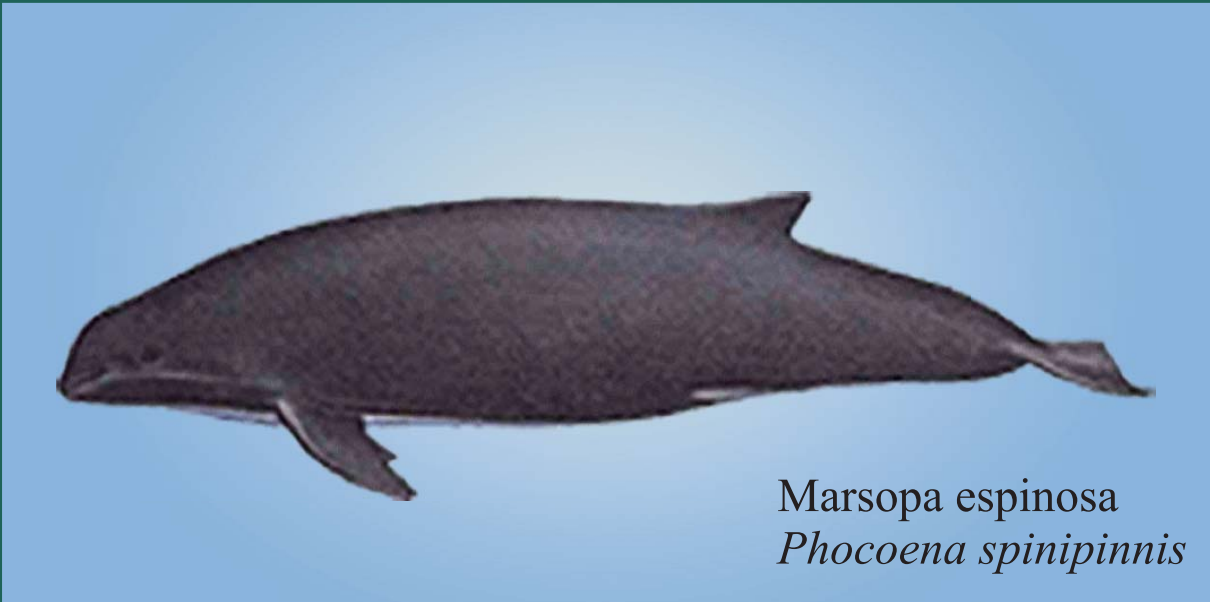
Orca pigmea
Feresa attenuata

Delfines



Delfín liso
Lissodelphis peronii

Marsopa



Marsopa espinosa
Phocoena spinipinnis

ESPECIES DE CETÁCEOS

Los cetáceos tienen un valor incalculable, irremplazable y múltiple. Son valiosos por sus características biológicas, por las funciones que cumplen en los ecosistemas y los beneficios que traen para la vida y calidad ambiental de nuestro planeta. Seguidamente se muestran las ilustraciones -inspiradas en muchas de las especies de cetáceos presentes en Perú- que acompañaron los paneles dedicados al tema **¿POR QUÉ CUIDAR LA VIDA DE LOS DELFINES, BALLENAS Y OTROS CETÁCEOS?**



BALLENA AZUL

Denilson Ronceros Angulo
I.E.P. Antonio Raimondi - Pisco
6° Grado de Primaria



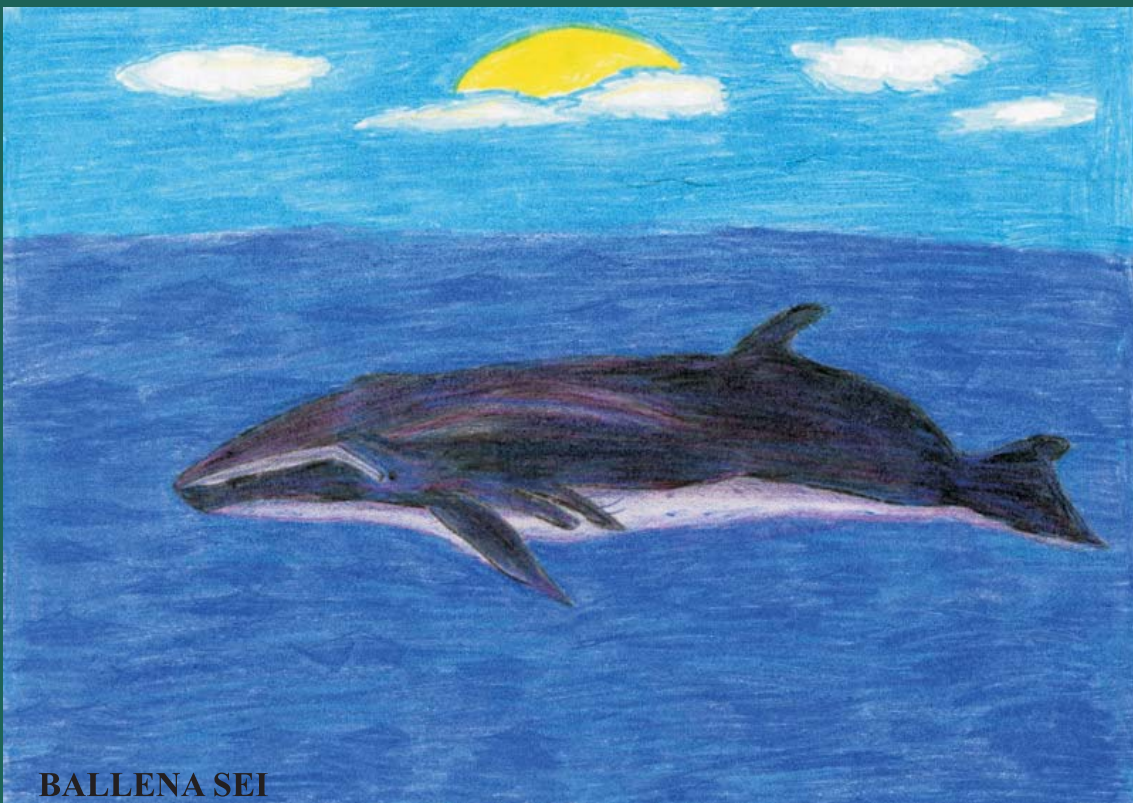
BALLENA DE ALETA

Emily Barsola Chanca
I.E.P. Antonio Raimondi - Pisco
6° Grado de Primaria



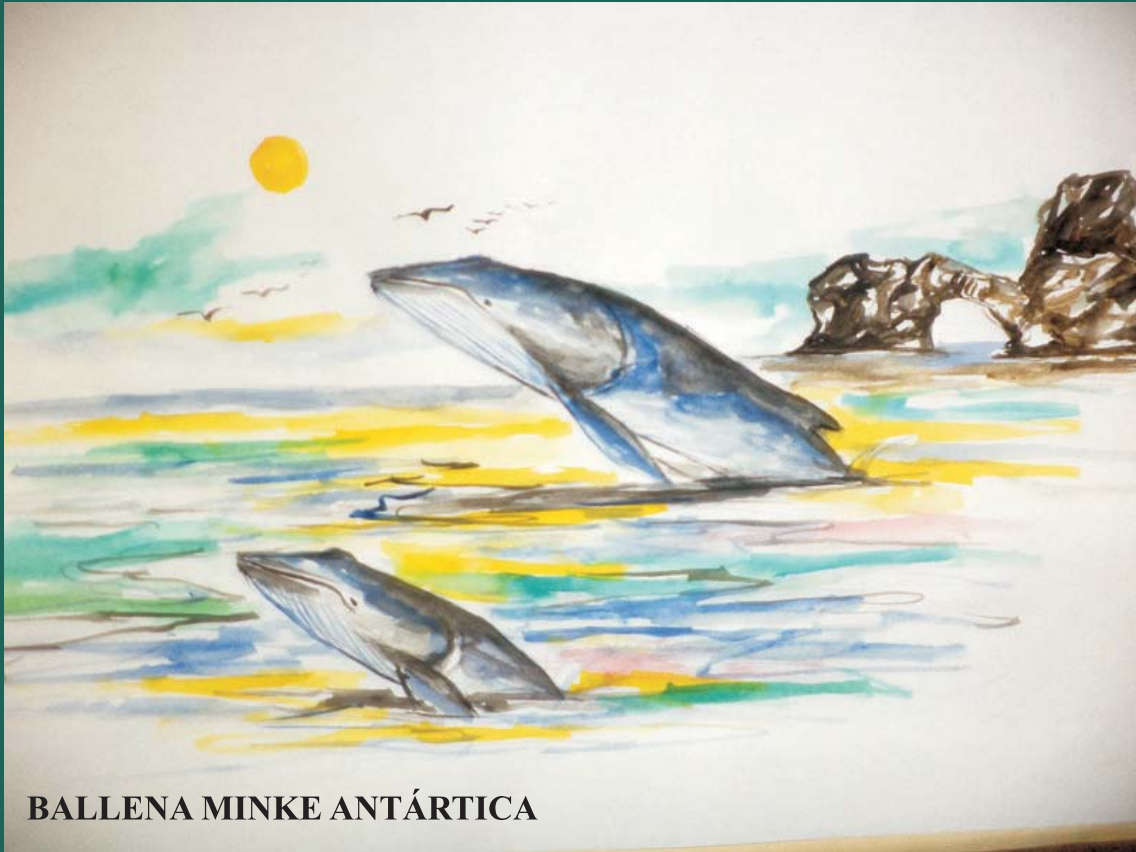
BALLENA DE BRYDE

Virginia Villar Lookuy
Ingeniera Química
Instituto Huayuná



BALLENA SEI

Mónica Aguirre Estrada
Guía Oficial de Turismo



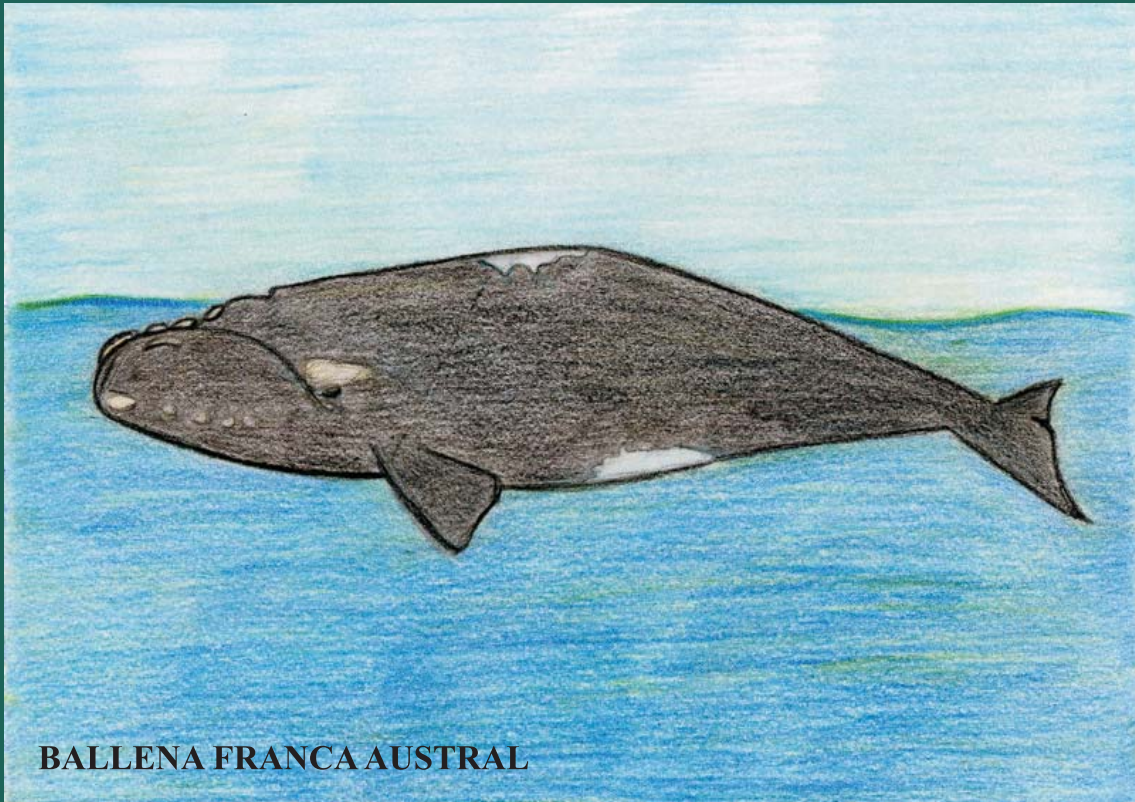
BALLENA MINKE ANTÁRTICA

Richard García Paredes
Estudiante de Artes Plásticas



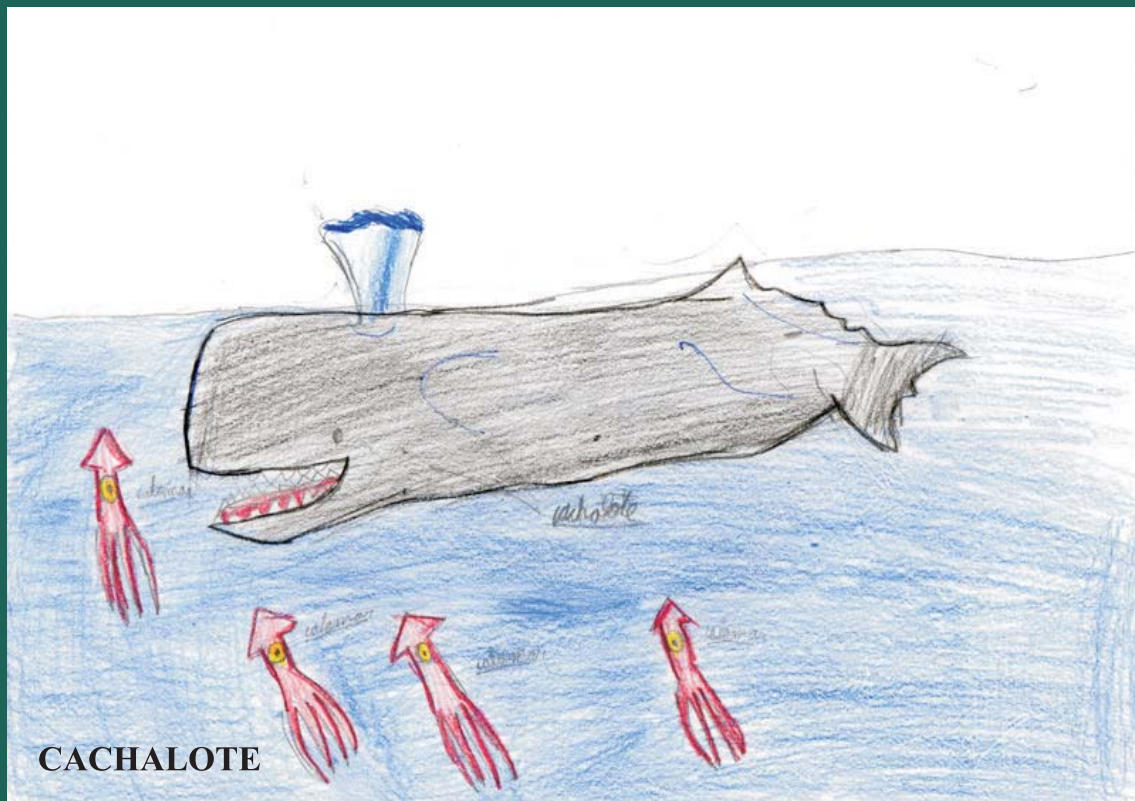
BALLENA JOROBADA

Helga Chinchay Nonajulca - Guardaparque
Reserva Nacional Sistema de Islas, Islotes
y Puntas Guaneras / SERNANP



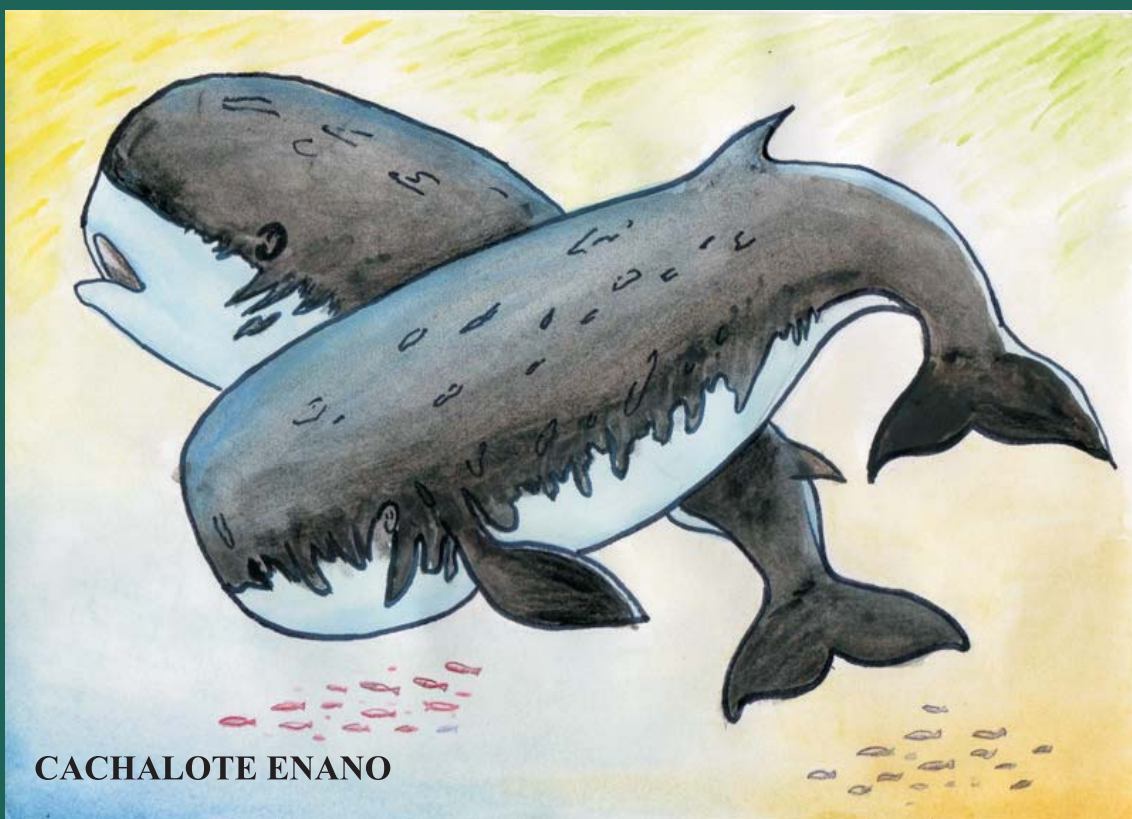
BALLENA FRANCA AUSTRAL

Heidi Skontorp Svendsen - Analista de Sistemas
Ing. Mónica Echegaray Skontorp - ACOREMA



CACHALOTE

Jhosep Dávila Tapia
I.E.P. Antonio Raimondi - Pisco
3^{er} Grado de Primaria



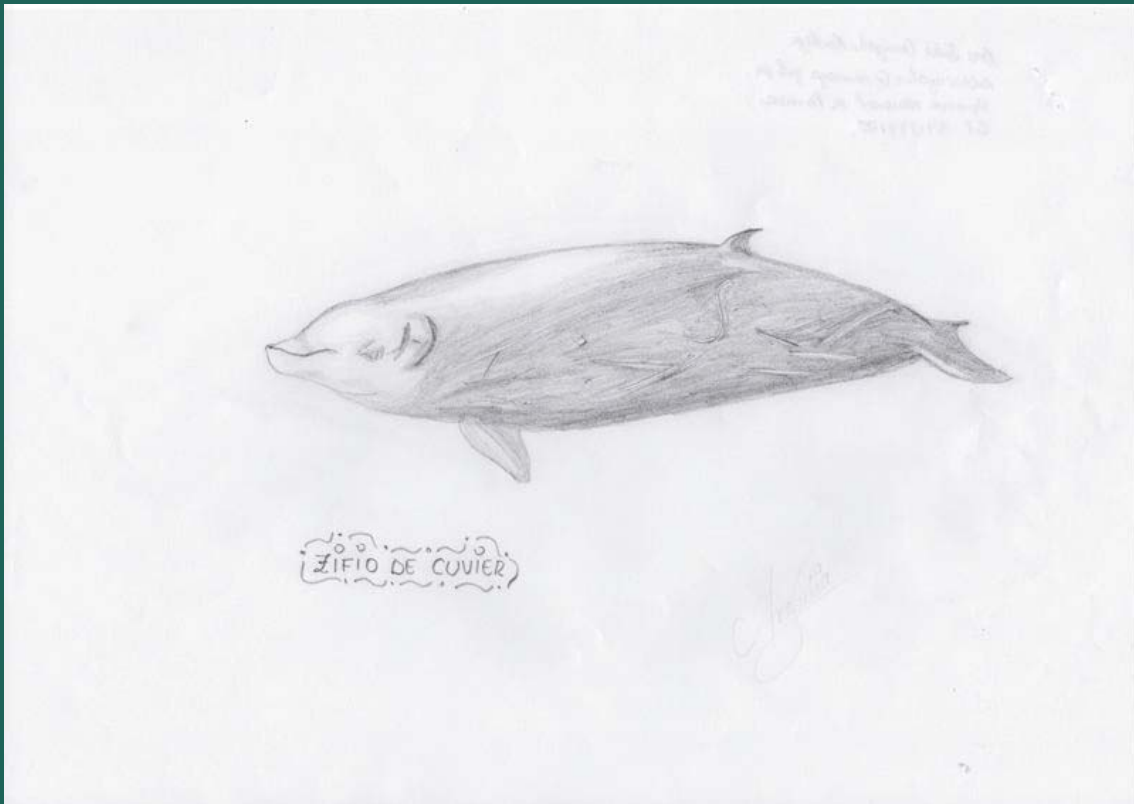
CACHALOTE ENANO

Carlos Alberto Zegarra Ormeño
Estudiante de Educación Superior

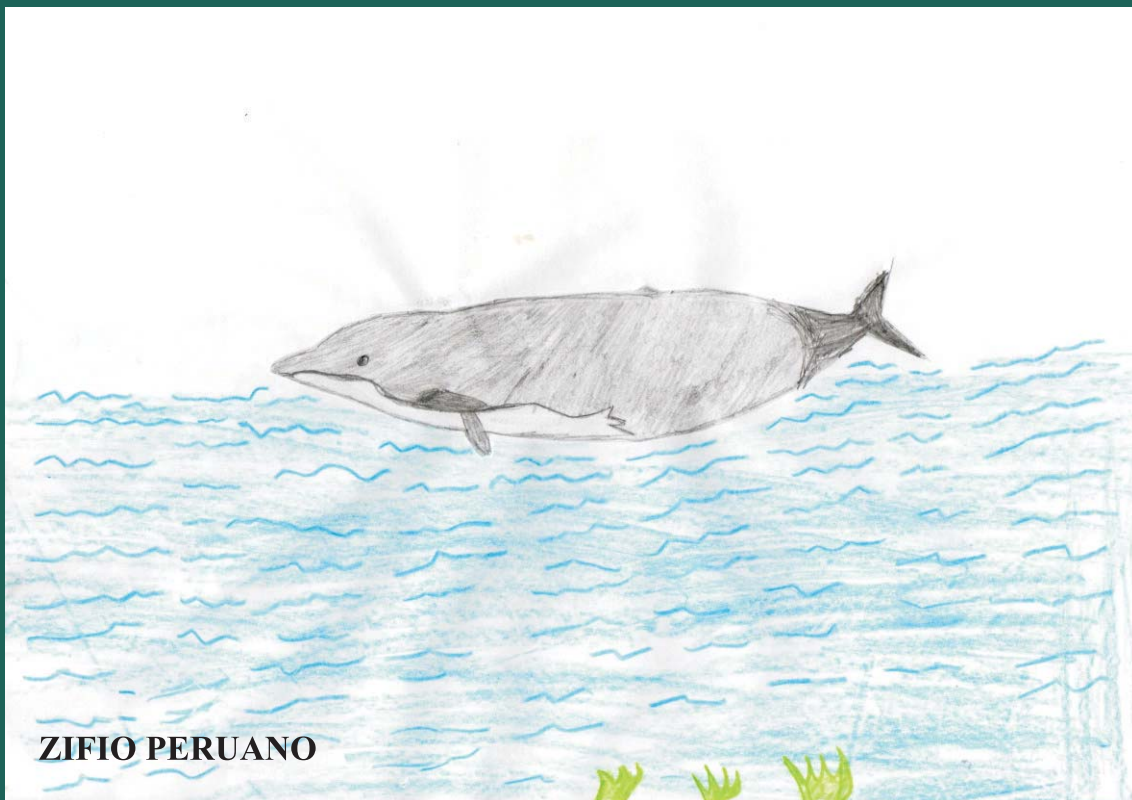


MARSOPA ESPINOSA

Milagros Ormeño Benavides
Bióloga - ACOREMA



Ana Carrizales Mendoza - Guardaparque
Reserva Nacional de Paracas/SERNANP



ZIFIO PERUANO

Piero Contrera Rivera
I.E.P. Antonio Raimondi - Pisco
5° Grado de Primaria



Jean Peña Torres
I.E. 22464 República Argentina - Pisco
5° Grado de Primaria



Pedro Márquez Carrizales - Guardaparque
Reserva Nacional de Paracas/SERNANP



DELFIN COMÚN DE HOCICO CORTO

**Patricia Saravia Guevara - Bióloga
Reserva Nacional de Paracas/SERNANP**



DELFIN OSCURO

**Ricardo Muñante Meneses
Guía Oficial de Turismo**



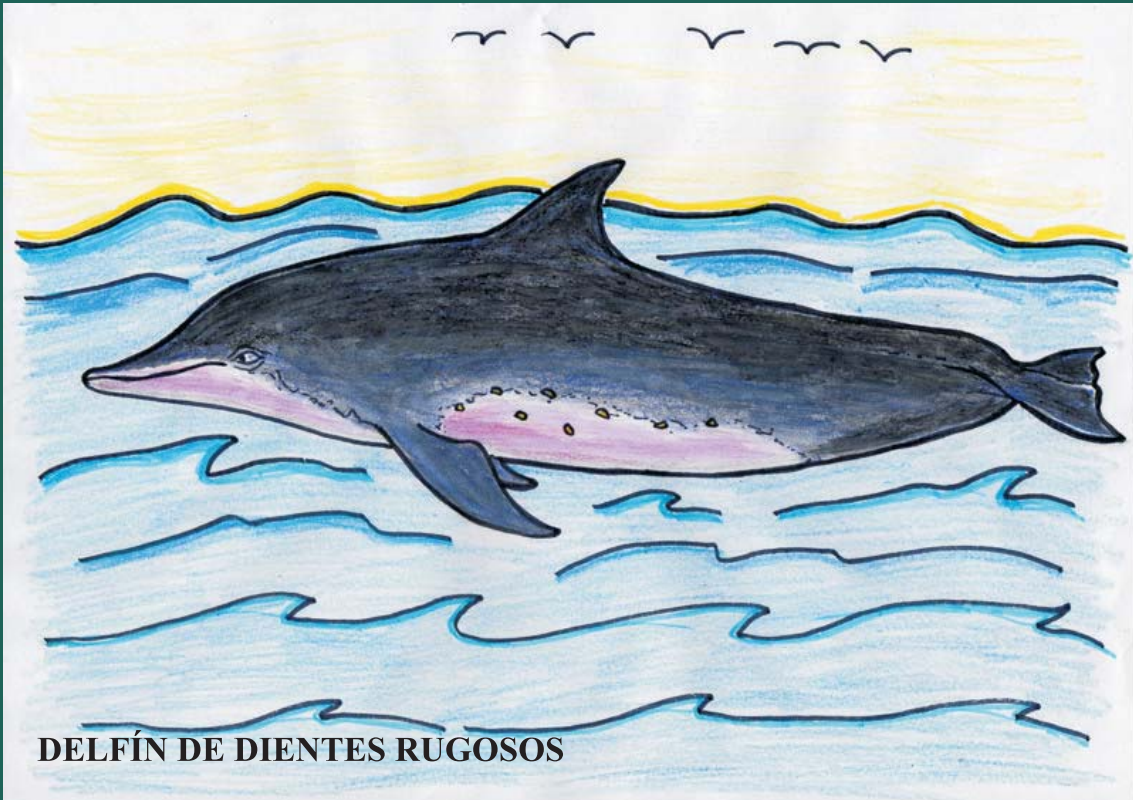
DELFIN TORNILLO

**Marilú Eche garay Skontorp
Artista Plástica**



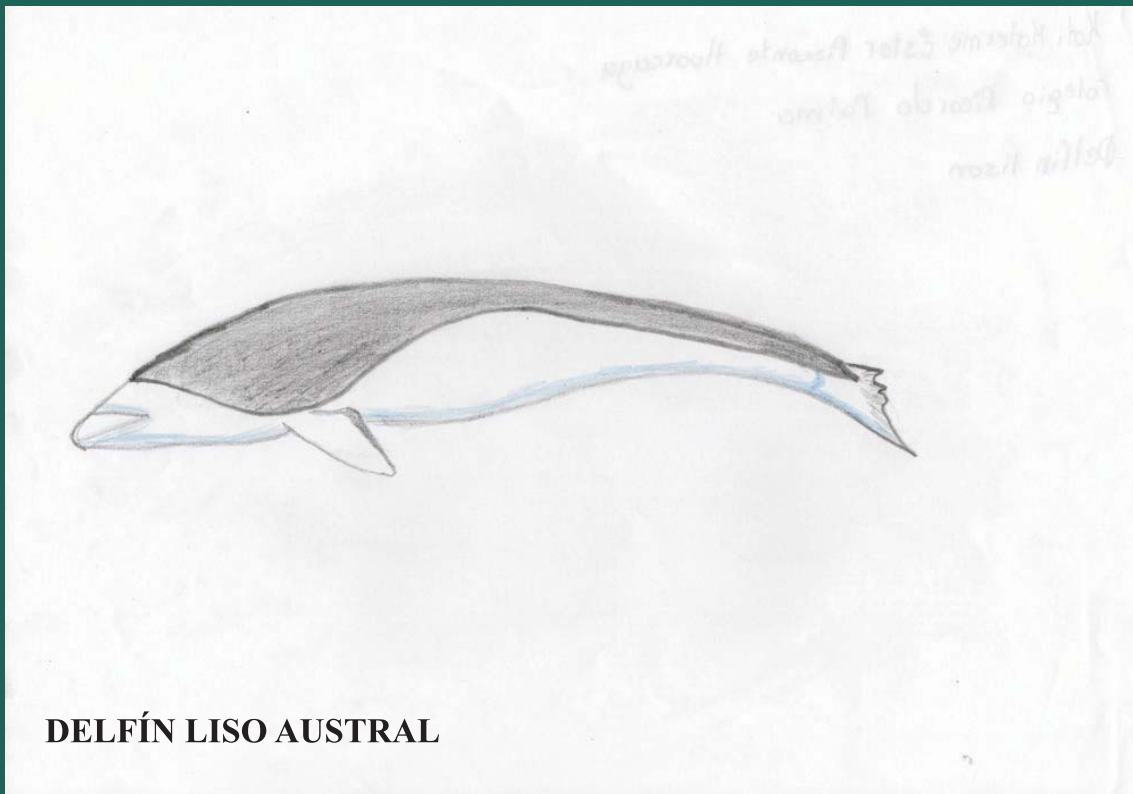
**DELFIN MANCHADO
PANTROPICAL**

**Carlos Zegarra Guerra
Artista Plástico**



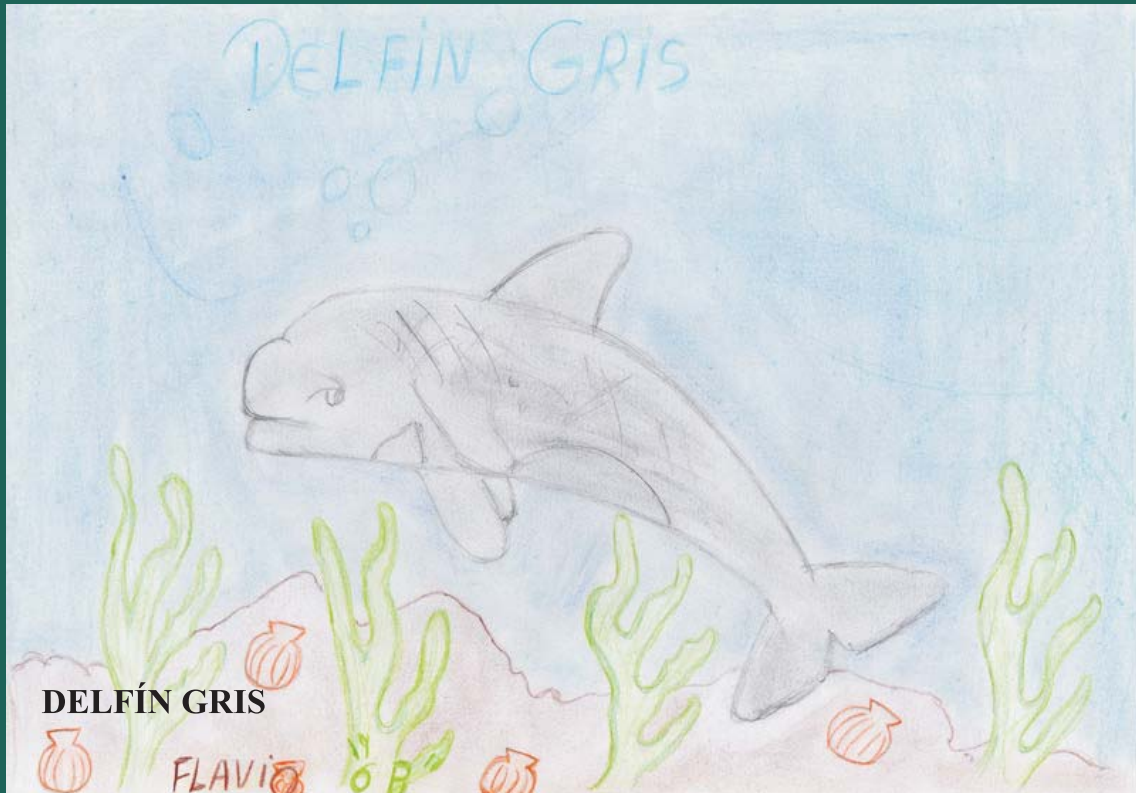
DELFIN DE DIENTES RUGOSOS

**David Portugal Rivera - Guardaparque
Reserva Nacional Sistema de Islas, Islotes
y Puntas Guaneras / SERNANP**

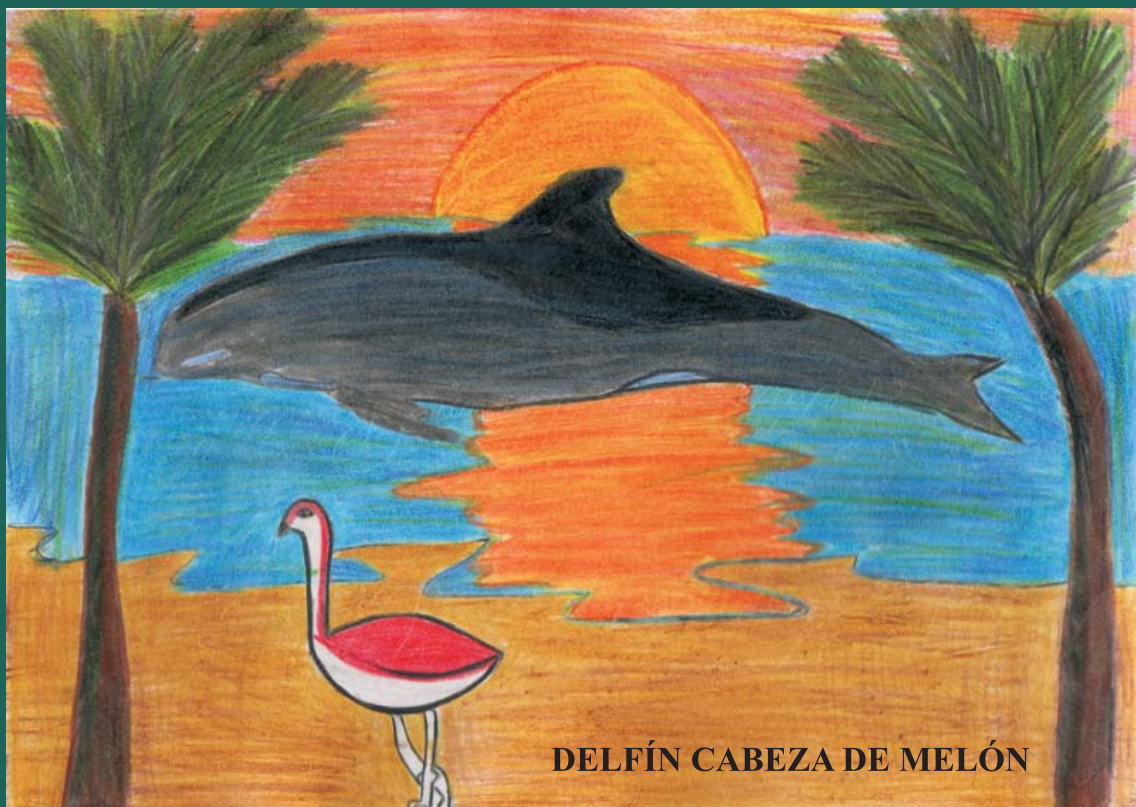


DELFIN LISO AUSTRAL

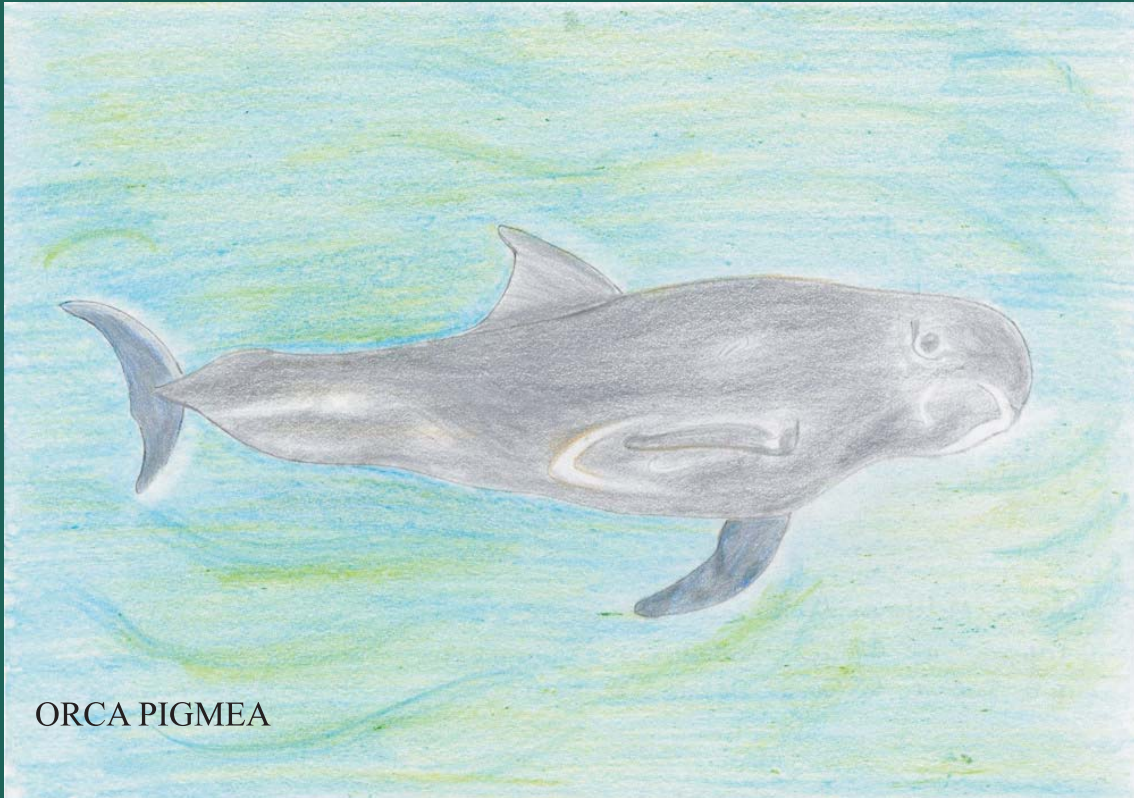
**Kati Pisconte Huarcaya
I.E. 22463 Ricardo Palma - Pisco
6° Grado de Primaria**



Flavio Uchupe Salhuana
I.E. 22459 Julio C. Tello - Pisco
6° Grado de Primaria



Arles Huancahuari Guerrero - Profesor
I.E.P. Jesús El Buen Pastor - San Andrés



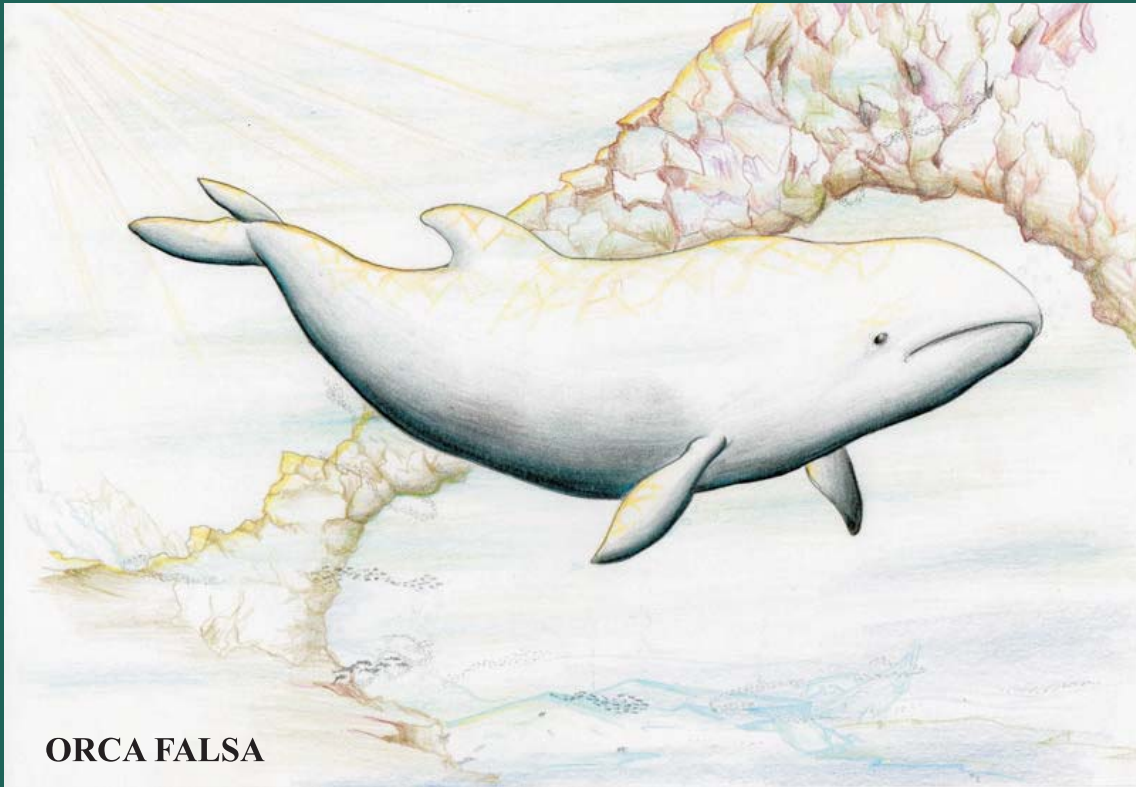
ORCA PIGMEA

**Eliana De la Cruz Ramos - Profesora
I.E. 22455 José de la Torre Ugarte - Pisco**



ORCA

**José Espinoza Vergara
I.E.P. María de los Ángeles - Pisco
6° Grado de Primaria**



ORCA FALSA

Luis Zegarra Ormeño
Estudiante de Educación Superior



DELFIN PILOTO DE ALETA CORTA

Alejandra Medina Ormeño
I.E. 22540 Nuestra Señora de Guadalupe - Pisco
4° Grado de Primaria



DELFIN PILOTO DE ALETA LARGA

Fabrizio Camacho Herencia
I.E. 22777 Nuestra Señora de Las Américas - Pisco
4° Grado de Primaria



DELFIN ROSADO DEL AMAZONAS

Victor Pérez Bravo
I.E.P. Jorge Basadre - Pisco
4° de Secundaria



TUCUXI

Richard García Paredes
Estudiante de Artes Plásticas

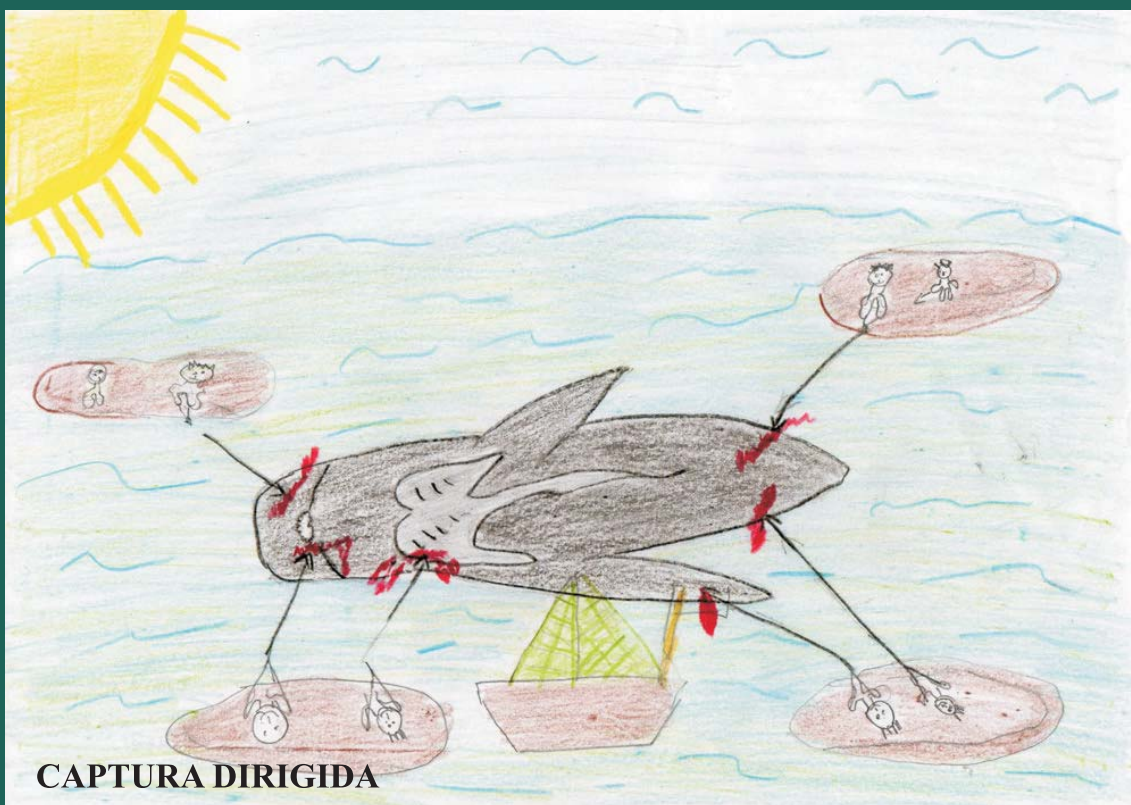
PROBLEMAS DE CONSERVACIÓN DE LOS CETÁCEOS

En su vida diaria, los cetáceos enfrentan uno o varios problemas a la vez, la mayoría causados por los humanos. Como resultado de estas presiones, al menos una especie ha sido llevada a la extinción y otras afrontan una situación de serio peligro. Un eje temático de la exhibición trató acerca de las amenazas que enfrentan estos mamíferos marinos, algunas de las cuales fueron acompañadas por originales dibujos que se comparten en las páginas siguientes.



CAPTURA ACCIDENTAL EN PESQUERÍAS

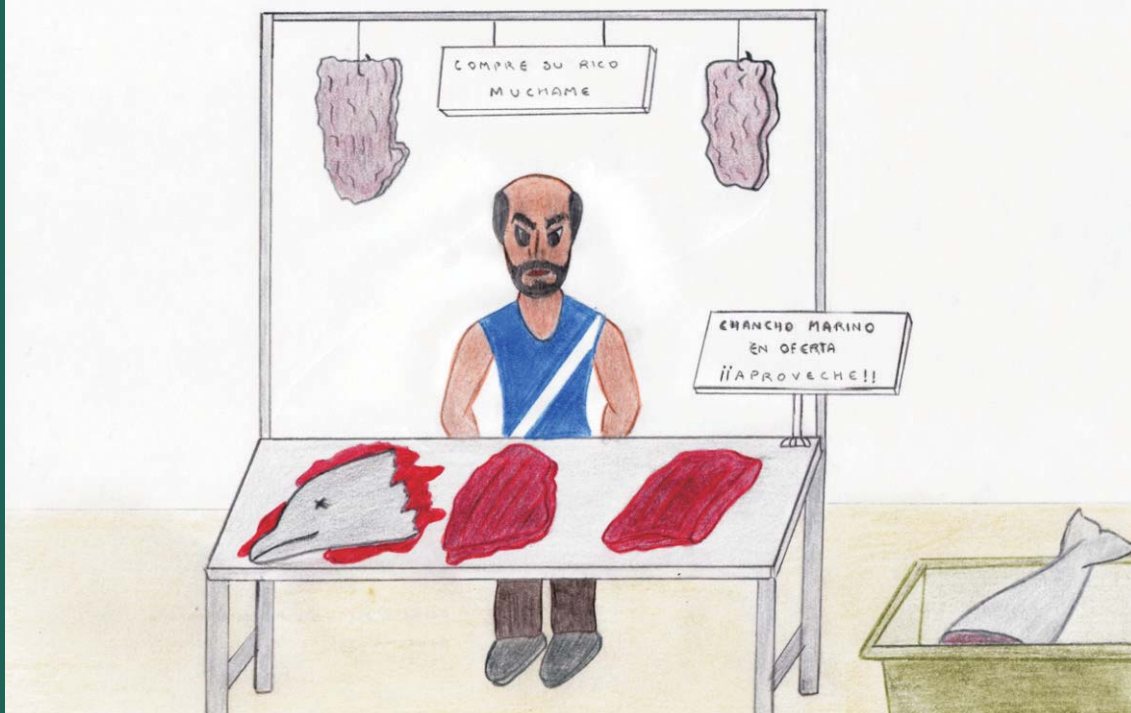
Marleny Sulca Ramírez
I.E. 22777 Nuestra Sra. de Las Américas - Pisco
6° Grado de Primaria



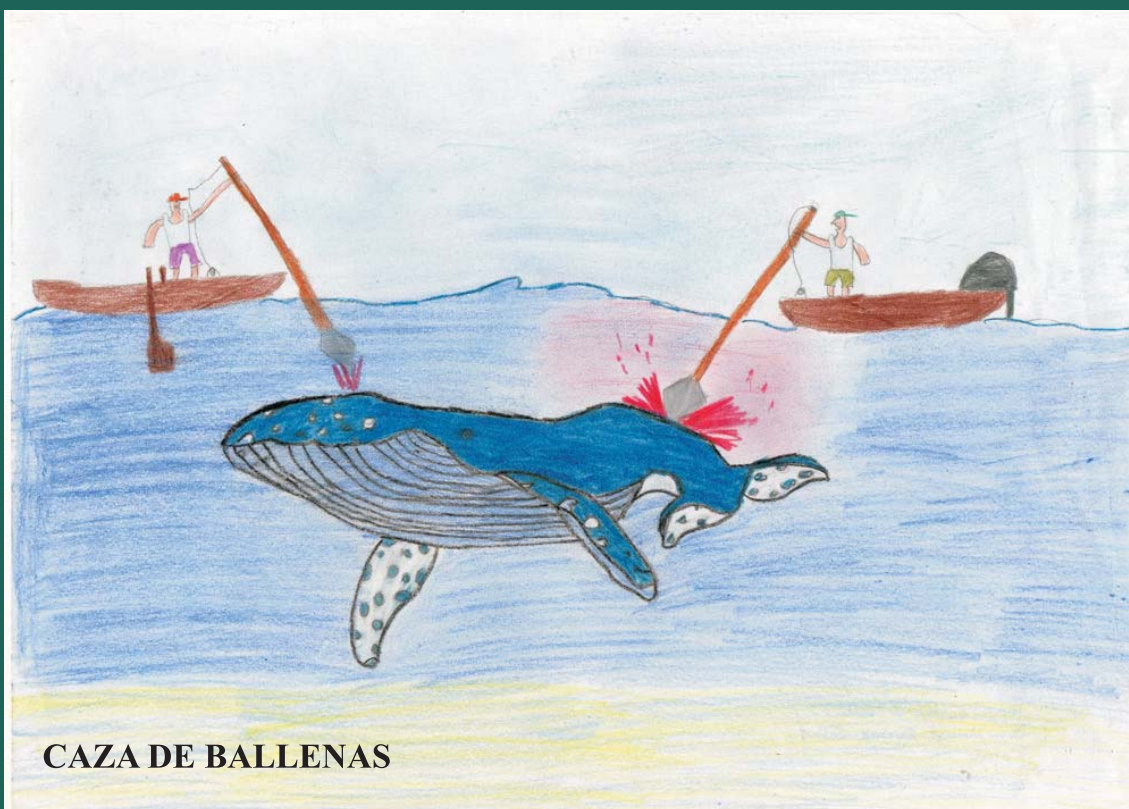
CAPTURA DIRIGIDA

Luigi Carrasco Flores
I.E. 22777 Nuestra Sra. de Las Américas - Pisco
6° Grado de Primaria

COMERCIALIZACIÓN Y CONSUMO



Helbert Anchante Herrera
Biólogo - ACOREMA

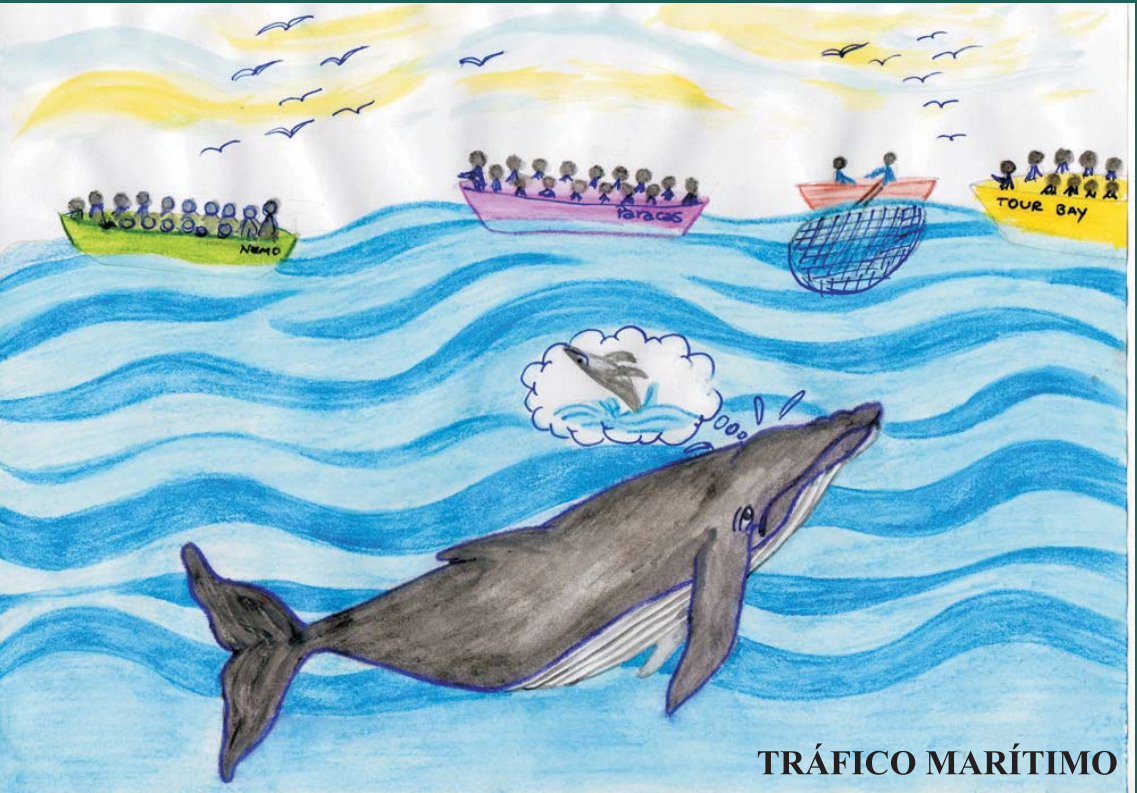


CAZA DE BALLENAS

Juan Durand Salinas
I.E.P. San Antonio de Padua - Pisco
5º Grado de Primaria



Luisa Tueros García
I.E. 22472 Cap. FAP Renán Elías Olivera - San Andrés
2° de Secundaria



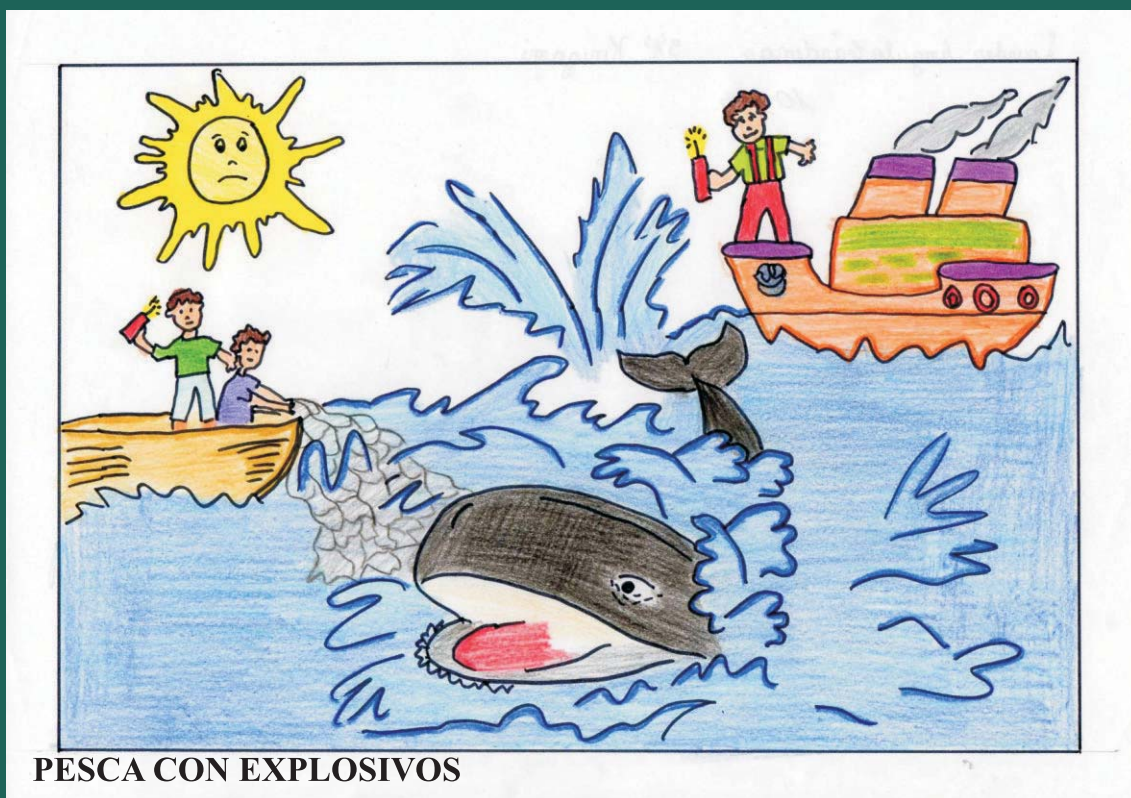
TRÁFICO MARÍTIMO

Helga Chinchay Nonajulca
Reserva Nacional Sistema de Islas, Islotes
y Puntas Guaneras / SERNANP



CONTAMINACIÓN POR BASURA MARINA

Miguel Huamán Ascona
I.E. 22488 Jorge Chávez Dartnell - Pisco
3^{er} Grado de Primaria



PESCA CON EXPLOSIVOS

Lourdes Angulo Cárdenas
5^o Grado de Primaria
Taller de Kirigami - Pisco



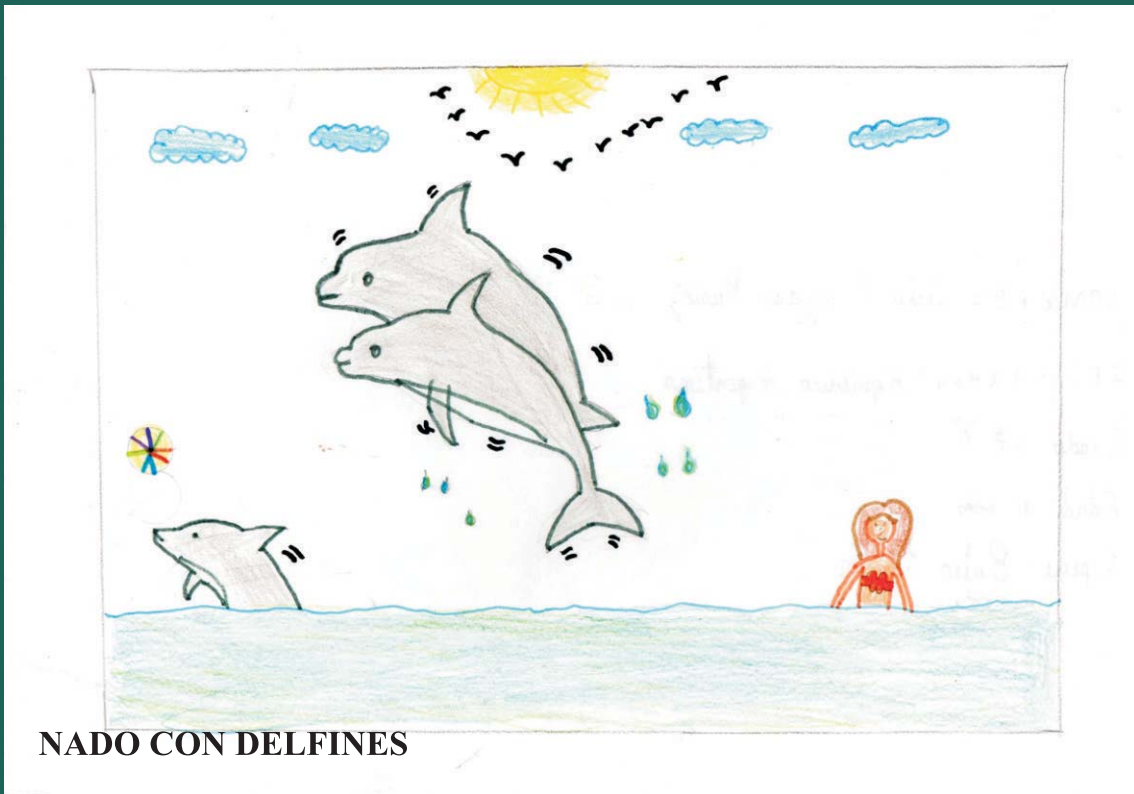
DISMINUCIÓN DE SUS FUENTES DE ALIMENTO

Yosbell Condeña Alberca
I.E. 22455 José de la Torre Ugarte - Pisco
6° Grado de Primaria



CAUTIVERIO

Alma Tejada Morales
I.E.P. Jean Piaget - San Andrés
5° Grado de Primaria



NADO CON DELFINES

Leslie Muñoz Flores
 I.E. 22464 República Argentina - Pisco
 5º Grado de Primaria



**ENMALLE ACCIDENTAL
 DE BALLENAS**

Estefany Quispe Parillo
 I.E. 22488 Jorge Chávez Dartnell - Pisco
 3º Grado de Primaria

CUIDEMOS A LOS CETÁCEOS

Todos podemos y debemos ayudar a los delfines, ballenas y otros cetáceos. Las formas de hacerlo son diversas. Muchas están al alcance de todos, otras corresponden a determinados grupos humanos y entidades. El último eje temático de la exhibición trató sobre cómo ayudar a estos extraordinarios animales. Mostró imágenes de actividades educativas sobre delfines realizadas por directores, profesores y auxiliares de Educación Inicial, junto con niños de 3, 4 y 5 años de edad. Estas valiosas acciones tuvieron lugar en junio de 2013, tanto en sus instituciones educativas como en espacios públicos.



I.E.I. 205 Mi Bandera - Paracas

Organizaron la actividad:

Directora y Profesora: Maritza Ñañez Loza.

Profesoras: Ada Apari Galindo, Marlene Lima Hernández, Rocío Samán Acevedo, Graciela Villarroel Ayala, Jessica Ascona Tapiaza y Flor Córdova Pecho.

Auxiliares: Francia Quispe Teccsí, Evelyn Sánchez Casanotán y Mariaelena Franco Calle.

Participaron: escolares de Educación Inicial de 3, 4 y 5 años de edad de la I.E., familiares y comunidad de Paracas.



I.E.P. Fermín Tangüis - PISCO (sector Pisco - Pueblo)

Organizaron la actividad:

Directora y profesora: Maribel Peña Chapilliquen.

Profesoras: Cinthia Barrutia Santiago y María Pozo Céspedes.

Participaron: escolares de Educación Inicial de 3, 4 y 5 años de edad de la I.E.



I.E.I.P. Virgencita de Fátima - Pisco (sector Pisco - Playa)

Organizaron la actividad:

Directora y profesora: María Astorga Castro.

Profesora: Karim Sánchez Mendoza.

Participaron: escolares de Educación Inicial de 3, 4 y 5 años de edad y sus madres.



I.E.I. 194 Sagrado Corazón de Jesús - Pisco (sector Pisco - Playa)

Organizaron la actividad:

Directora y profesora: Teresa Ríos Pimentel.

Profesor(as): Norma Ruidías Preciado, Flor Vásquez García y Javier Hernández Hernández.

Auxiliares: Daniela Mamani Ríos, Graciela Mamani Ríos, Rocío Díaz Reinoso y Elizabeth Mamani Ríos.

Especialista de niños con capacidades especiales del SANE: Aissa Escobar Rodríguez.

Participaron: escolares de Educación Inicial de 3, 4 y 5 años de edad de la I.E.

RÉPLICAS DE BALLENAS, DELFINES Y OTROS ANIMALES MARINOS

La especie de cetáceo más representativa de Pisco es el bufeo común o delfín nariz de botella (*Tursiops truncatus*), que vive muy cerca de la orilla. Su presencia en la zona y su situación actual inspiró a los niños de un taller local a elaborar modelos de este delfín y de su pariente la ballena, los cuales acompañaron la exhibición. Así las fotos, gráficos y demás información mostrada sobre los bufeos residentes y otros cetáceos de Pisco tuvieron un encanto adicional.



BALLENA

Año 2012
Niños del taller: KIRIGAMI, la Magia del Papel
Dirigido por Román Mayurí Benites



BUFEO O DELFÍN NARIZ DE BOTELLA

Año 2012
Niños del taller: KIRIGAMI, la Magia del Papel
Dirigido por Román Mayurí Benites



BUFEO O DELFÍN NARIZ DE BOTELLA

Año 2013
Niños del taller: KIRIGAMI, la Magia del Papel
Dirigido por Román Mayurí Benites



BALLENA

Año 2013
Niños del taller: KIRIGAMI, la Magia del Papel
Dirigido por Román Mayurí Benites

MENSAJES PARA AYUDAR A LOS DELFINES

Un grupo de buefos comunes (delfines) reside en aguas de la bahía de Paracas, lo que trae alegría y a la vez preocupación debido a su frecuente interacción con diversas actividades humanas. En el 2013 la exhibición PISCO: HOGAR DE DELFINES, BALLENAS Y OTROS CETÁCEOS se llevó al malecón de la playa El Chaco, desde donde se puede observar a los delfines residentes. Motivados por su directora y guiados por sus profesoras, escolares de una emblemática institución educativa de Paracas llegaron para conocer más acerca de los cetáceos. En base a lo que aprendieron, elaboraron mensajes para conservar a los delfines, especialmente a aquellos que son sus ilustres vecinos.



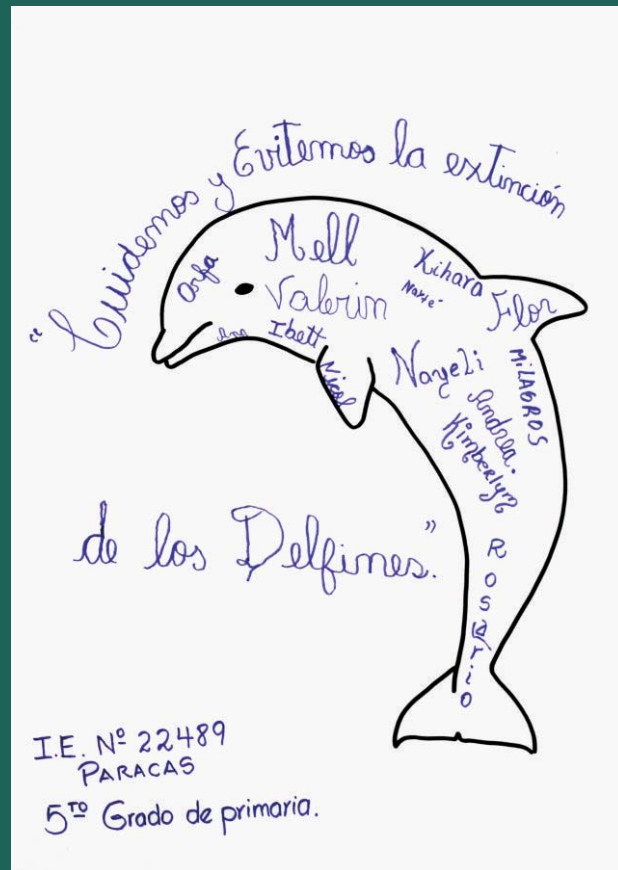
I.E. 22489 - Paracas

Organizaron la actividad:

Directora: Prof. Carmela Cortéz Apolaya.

Profesora: Rosario Campos Barbarán.

Participaron: grupo de alumnos de 5º Grado de Primaria.



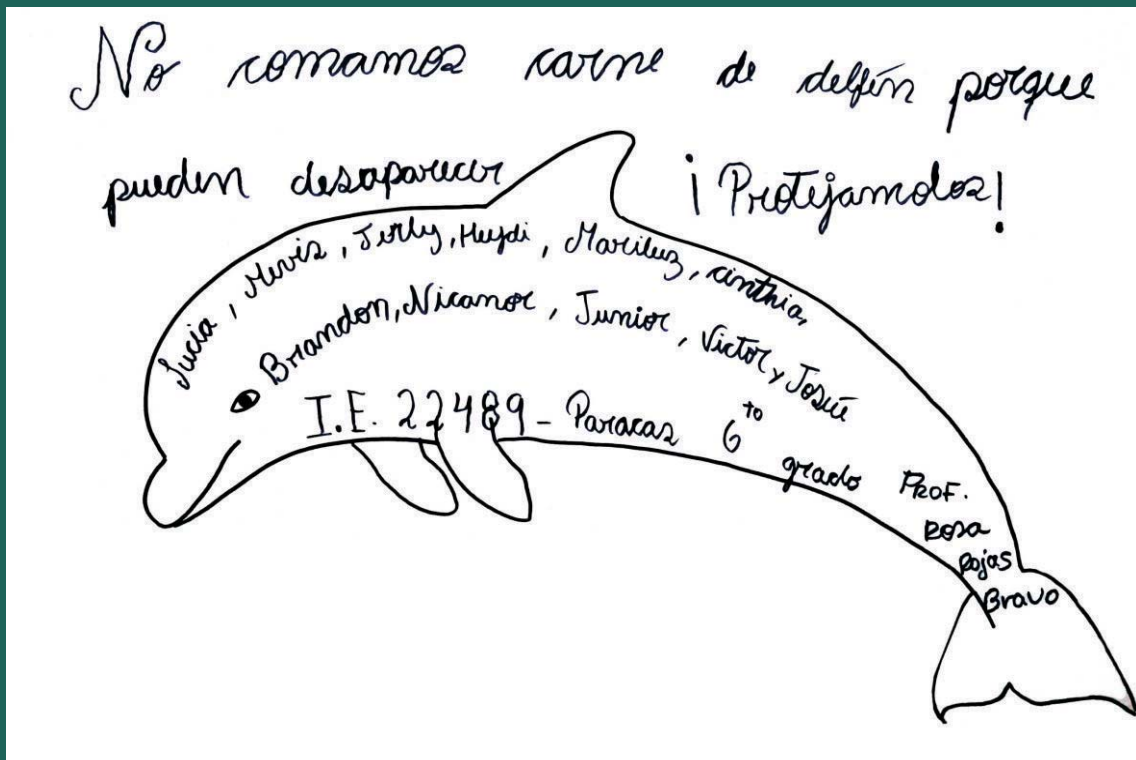
I.E. 22489 - Paracas

Organizaron la actividad:

Directora: Prof. Carmela Cortéz Apolaya.

Profesora: Rosario Campos Barbarán.

Participaron: grupo de alumnos de 5º Grado de Primaria.



I.E. 22489 - Paracas

Organizaron la actividad:

Directora: Prof. Carmela Cortéz Apolaya.

Profesora: Rosa Rojas Bravo.

Participaron: grupo de alumnos de 6º Grado de Primaria.



I.E. 22489 - Paracas

Organizaron la actividad:

Directora: Prof. Carmela Cortéz Apolaya.

Profesora: Rosa Rojas Bravo.

Participaron: grupo de alumnos de 6º Grado de Primaria.

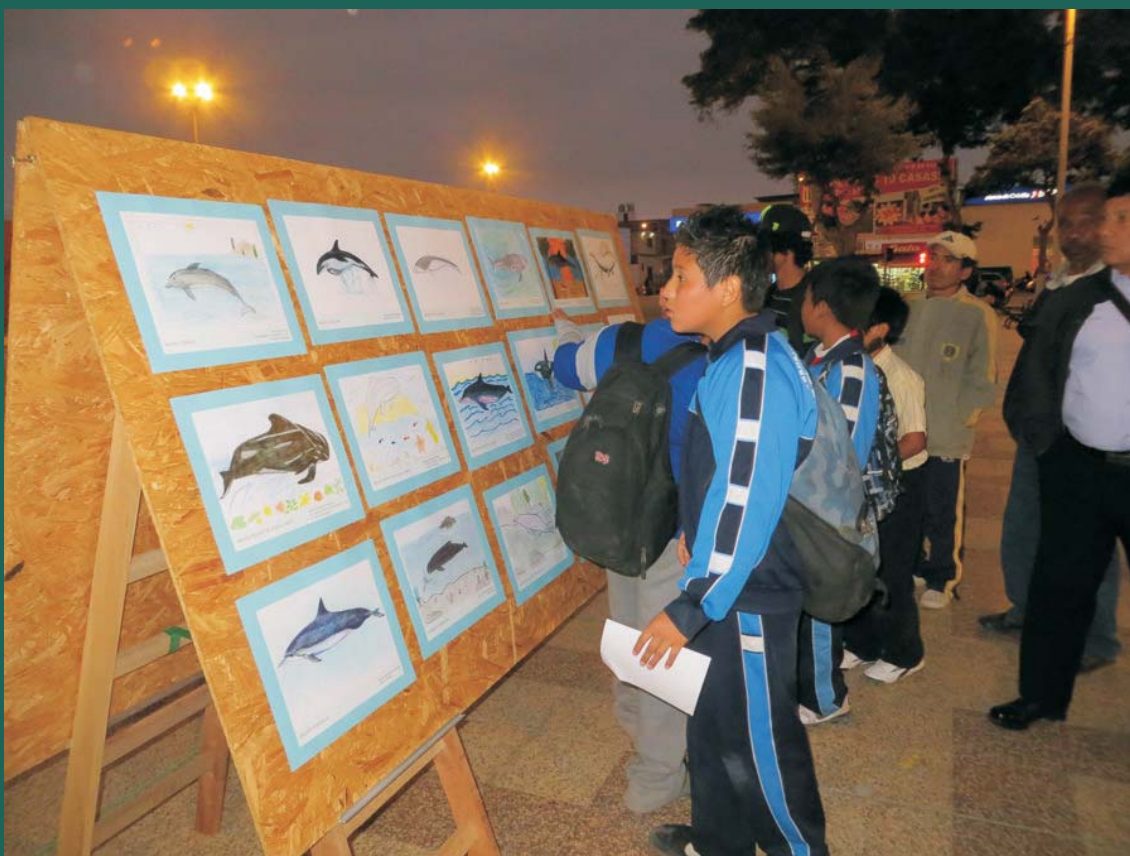
LA EXHIBICIÓN EN IMÁGENES

LA EXHIBICIÓN EN EL 2012

Plazas de Armas de Pisco y San Andrés























LA EXHIBICIÓN EN EL 2013

**Malecón de El Chaco (Paracas)
y Plazuela Belén (Pisco)**



















PARTICIPANTES DE LA EXHIBICIÓN PÚBLICA "PISCO: HOGAR DE DELFINES, BALLENAS Y OTROS CETÁCEOS".

DIBUJOS

- I.E. 22455 José de la Torre Ugarte - Pisco.
- I.E. 22459 Julio C. Tello – Pisco.
- I.E. 22463 Ricardo Palma – Pisco.
- I.E. 22464 República Argentina – Pisco.
- I.E. 22472 Capitán FAP Renán Elías Olivera – San Andrés.
- I.E. 22488 Jorge Chávez Dartnell – Pisco.
- I.E. 22540 Nuestra Señora de Guadalupe – Pisco.
- I.E. 22777 Nuestra Señora de Las Américas – Pisco.
- I.E.P. Antonio Raimondi – Pisco.
- I.E.P. Jean Piaget – San Andrés.
- I.E.P. Jorge Basadre – Pisco.
- I.E.P. María de Los Ángeles – Pisco.
- I.E.P. San Antonio de Padua – Pisco.
- Ana Carrizales Mendoza – Guardaparque. Reserva Nacional de Paracas/SERNANP.
- Arles Huanchuari Guerrero – Profesor I.E.P. Jesús El Buen Pastor – San Andrés.
- Carlos Zegarra Guerra – Artista Plástico.
- Carlos Zegarra Ormeño – Estudiante de Educación Superior.
- David Portugal Rivera – Guardaparque. Reserva Nacional Sistema de Islas, Islotes y Puntas Guaneras/SERNANP, Sector Sur Medio.
- Eliana De la Cruz Ramos - Profesora I.E. 22455 José de la Torre Ugarte - Pisco.
- Heidi Skontorp Svendsen – Analista de Sistemas.
- Helbert Anchante Herrera – Biólogo. ACOREMA.
- Helga Chinchay Nonajulca – Guardaparque. Reserva Nacional Sistema de Islas, Islotes y Puntas Guaneras/SERNANP, Sector Sur Medio.
- Lourdes Angulo Cárdenas - 5º Grado de Primaria. Taller de Creatividad “KIRIGAMI, la Magia del Papel”.
- Luis Zegarra Ormeño – Estudiante de Educación Superior.
- Marilú Echegaray Skontorp – Artista Plástica.
- Milagros Ormeño Benavides – Bióloga. ACOREMA.
- Mónica Aguirre Estrada – Guía Oficial de Turismo.
- Mónica Echegaray Skontorp – Ingeniera Pesquera. ACOREMA.
- Organización Espacio Expresión - Pisco.
- Patricia Saravía Guevara – Bióloga. Reserva Nacional de Paracas/SERNANP.
- Pedro Márquez Carrizales – Guardaparque. Reserva Nacional de Paracas/SERNANP.
- Ricardo Muñante Meneses – Guía Oficial de Turismo.
- Richard García Paredes – Estudiante de Artes Plásticas – Pucallpa.
- Virginia Villar Lookuy – Ing. Química. Instituto Huayuná.

ACTIVIDADES EDUCATIVAS COMPLEMENTARIAS SOBRE DELFINES 2013

- I.E.I. 194 Sagrado Corazón de Jesús - Pisco.
- I.E.I. 205 Mi Bandera – Paracas.
- I.E. 22489 – Paracas.
- I.E.P. Fermín Tangüis – Pisco.
- I.E.I.P. Virgencita de Fátima – Pisco.

RÉPLICAS DE BALLENAS, DELFINES Y OTROS ANIMALES MARINOS

2012: Niños del Taller “KIRIGAMI, La Magia del Papel”, dirigido por Román Mayurí Benites:

- Agustín Martínez Vergara – 9 años.
- Ana Munayco Rivera – 5 años.
- Claudia Angulo Cárdenas – 12 años.
- Daniel Corahua Corahua – 12 años.
- Fabrizio Angulo Cárdenas – 6 años.
- Gabriel Munayco Rivera - 8 años.
- Jeremy Burgos Reyes – 7 años.
- Kamila Riveros Rojas – 8 años.
- Lourdes Angulo Cárdenas – 10 años.
- Pía Vela Román – 9 años.
- Sofía Aliaga Monzón – 7 años.

2013: Niños del Taller “KIRIGAMI, la Magia del Papel”, dirigido por Román Mayurí Benites:

- Abigail García Yancaya - 10 años.
- Andrea Morante Escalaya - 7 años.
- Daira Pisconte Cossio - 7 años.
- Daniel Morante Escalaya - 9 años.
- Daniela Cabrera Encalada - 11 años.
- Florangela Condori Chávez -10 años.
- Ivanna Andia Morales - 8 años.
- Jesús Chacaliaza E. - 10 años.
- Madeleine Jurado Escalaya - 9 años.
- Mariana Aramburu Rodríguez - 7 años.
- Mercedes Avila Pizan - 8 años.
- Milagros Rojo Yancaya - 8 años.
- Mónica Taipe Escalaya - 9 años.
- Nicole Gutiérrez Gutiérrez - 7 años.
- Omar Guerra Huamán - 9 años.
- Piero Mancini Navarrete - 6 años.
- Rosangela Condori Chávez - 10 años.
- Ximena Huasasquiche A. - 7 años.
- Xiomara Gutiérrez Gutiérrez -10 años.

IDEA Y TEXTOS

- Mónica Echegaray Skontorp (ACOREMA)
- Julio Reyes Robles (ACOREMA)

DISEÑO, ILUSTRACIONES Y DIAGRAMACIÓN

- Julio Reyes Robles (ACOREMA)
- Mónica Echegaray Skontorp (ACOREMA)
- Helbert Anchante Herrera (ACOREMA)
- Luis Torres Tarazona (ACOREMA)

FOTOS

- ACOREMA.

INSTITUCIÓN ORGANIZADORA

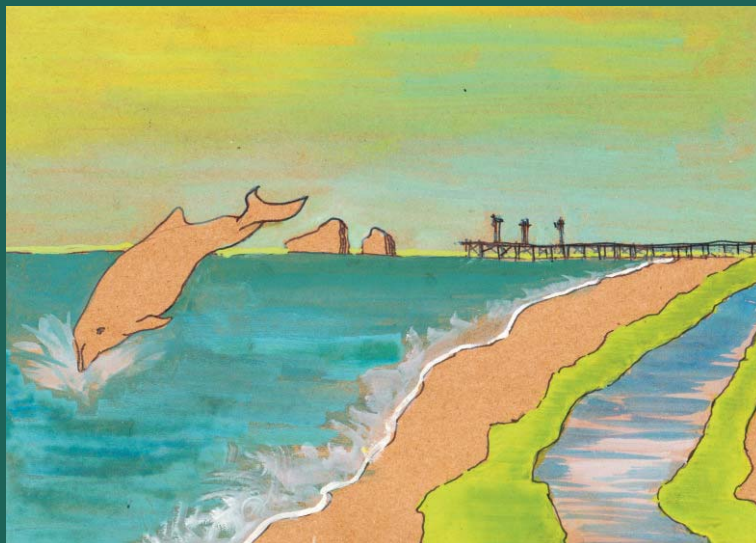
- ACOREMA.

COORGANIZADORES

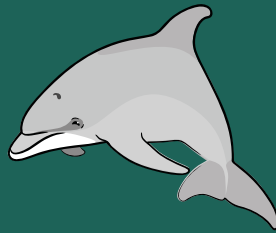
- Reserva Nacional de Paracas/SERNANP/Ministerio del Ambiente.
- Reserva Nacional Sistema de Islas, Islotes y Puntas Guaneras/SERNANP/Ministerio del Ambiente.
- Municipalidad Provincial de Pisco.

AUSPICIADORES

- Gesellschaft zur Rettung der Delphine (GRD-Alemania)
- Rapunzel Naturkost /Hand in Hand.
- Deutsche Umwelthilfe.



Espacio Expresión



ACOREMA es una asociación civil peruana sin fines de lucro, dedicada a la investigación y conservación de la biodiversidad marina, con énfasis en el estudio de especies amenazadas y en el impulso de la educación marina para crear conciencia y promover la participación de la población.

Si deseas conocer más sobre la biodiversidad marino costera de
Pisco - Paracas escríbenos al correo:

acoremabiodiverso@yahoo.com

www.acorema.org.pe