



FONATUR

Convenio UNAM-FONATUR 2012-2019



RENTABILIDAD DEL PROYECTO

\$62,856,000.00

AÑO	PROYECTO	CLAVE	CANTIDAD
2011	Desarrollo de un Programa de Protección de Tortugas Marinas en el área de Influencia al Predio para el Proyecto del CIP Costa Pacífico y Planteamiento de una Estrategia para su Implementación 2011.	CPMA-1528-CP/10-S-07	\$950,000.00
2012	Desarrollo de un Programa de Protección de Tortugas Marinas en el Área de Influencia al predio del proyecto del CIP Costa Pacífico. Acreditada Ambiental para el proyecto "Centro Integralmente Planeado Costa Pacífico, en el Municipio de Escuinapa, Sinaloa", Periodo, 2012.	CPMA-1528/12-S-04	\$464,000.00
2013	Acreditada Ambiental y ejecución del subprograma de protección y conservación de tortugas marinas y del Campamento Tortuguero del proyecto "Centro Integralmente Planeado Costa Pacífico en el municipio de Escuinapa, Sinaloa" periodo 2013.	CPMA-GPA/13-S-02	\$ 1, 256,675.00
2014	Seguimiento al Cumplimiento de los Programas Ambientales del Proyecto Planeado Costa Pacífico (ahora Playa Espíritu), en el Municipio de Escuinapa, Sinaloa" para el Ciclo 2014.	CPPL-GPA/14-S-01	\$8,150,000.00
2015	Seguimiento al Cumplimiento de los Programas Ambientales del Proyecto Planeado Costa Pacífico (ahora Playa Espíritu), en el Municipio de Escuinapa, Sinaloa" para el Ciclo 2015.	CPPL-GPA/15-S-01	\$8,670,000.00
2016	Seguimiento al Cumplimiento de los Programas Ambientales del Proyecto Planeado Costa Pacífico (ahora Playa Espíritu), en el Municipio de Escuinapa, Sinaloa" para el Ciclo 2016.	CPPL-GPA-MA /16-S-01	\$8,300,000.00
2017	Seguimiento al Cumplimiento de los Programas Ambientales del Proyecto Planeado Costa Pacífico (ahora Playa Espíritu), en el Municipio de Escuinapa, Sinaloa" para el Ciclo 2017.	CPPL-GPA-MA /17-S-01	\$10,400,000.00
2018	Seguimiento al Cumplimiento de los Programas Ambientales del Proyecto Planeado Costa Pacífico (ahora Playa Espíritu), en el Municipio de Escuinapa, Sinaloa" para el Ciclo 2018.	CPPL-GPA-MA /18-S-01	\$12,272,000.00
2019	Seguimiento al Cumplimiento de los Programas Ambientales del Proyecto Planeado Costa Pacífico (ahora Playa Espíritu), en el Municipio de Escuinapa, Sinaloa" para el Ciclo 2019.	CPPL-GPA-MA /19-S-01	\$13,650,000.00
TOTAL			\$62,856,000.00

Sinergias en redes sociales y otros medios que contribuyen a difundir y sensibilizar a la Sociedad sobre el rol fundamental de la

Ciencia la Conservación



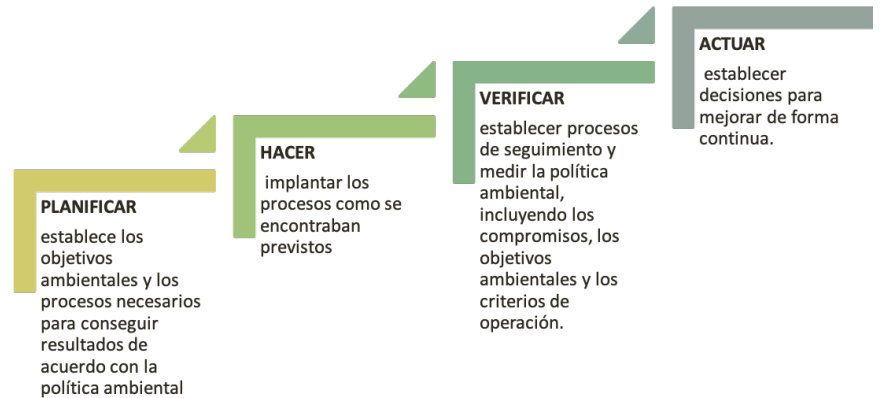


“El trabajo en equipo es lo que hace que la gente común logre resultados poco comunes”



NECESIDAD que atiende el proyecto

IMPLEMENTA UN SISTEMA DE GESTION Y MANEJO AMBIENTAL





FLORA SILVESTRE

CIP Playa Espiritu

Escuinapa, Sinaloa.



OBJETIVO

- SEGUIMIENTO AL CUMPLIMIENTO DE LOS PROGRAMAS AMBIENTALES DEL PROYECTO DE DESARROLLO TURISTICO CENTRO INTEGRALMENTE PLAYA ESPÍRITU EN ESCUINAPA SINALOA EN LOS CICLOS 2014-2019

FAUNA SILVESTRE

CIP Playa Espiritu

Escuinapa, Sinaloa.

IMPORTANCIA DEL PROYECTO

- OPORTUNIDAD PARA REALIZAR INVESTIGACIÓN MULTIDISCIPLINARIA APORTANDO NUEVOS CONOCIMIENTOS
- FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS
- PUESTA EN PRÁCTICA DE ESTRATEGIAS DE MANEJO Y CONSERVACIÓN
- INCIDIR EN POLITICAS PÚBLICAS EN EL TEMA AMBIENTAL
- DIFUSIÓN Y EDUCACIÓN AMBIENTAL





Creando conCiencia



mayo/junio 2018

Por un Escuinapa SIN CONTAMINACIÓN por plásticos

Del 18 al 21 de mayo se celebraron las Fiestas del Mar de Las Cabras. Más de 220 mil escuinapenses y turistas convivieron en la playa, fieles a una tradición de más de un siglo. En 1.5km de playa, instalaron 600 palapas, más tiendas de campaña y puestos de venta de alimentos y otros artículos. La gran concentración de personas, demanda servicios improvisados que generan una gran cantidad de desechos orgánicos y residuos sólidos inorgánicos, que contaminan el mar, la playa y el acuífero, de donde se extrae agua para uso humano. Además del grave da

El Comité organizaron CREAR CON playas del m

Resultados académicos del proyecto

ante el evento, con el objetivo de lo y en todas las

- Formación de recursos humanos:
 - doctorantes **3**, maestrías **3** licenciatura **1** prácticas profesionales **8**
- **3** Publicaciones científicas
- **8** congresos y simposia para exposición de resultados
- Catalogo Flora del Sur De Sinaloa (conocimiento inédito para la región, editado tras cinco años de monitoreos)
- Catalogo de Fauna del Sur de Sinaloa (conocimiento inédito para la región editado tras cinco años de monitoreos)

AVE DEL AÑO 2018

Lechuza de Campanario (Tyto alba)

Es una de las aves nocturnas observadas en los monitoreos de fauna en el predio del proyecto Centro Integralmente Planeado "Playa Espiritu" en Escuinapa, Sinaloa.

De amplia distribución a nivel global, como otras rapaces, se sitúa en la cima de la trama trófica. Por ello, controlan poblaciones de especies consideradas plagas para la agricultura.

El Proyecto FONATUR-UNAM 2018, se une a la campaña de sensibilización y difusión, promoviendo el conocimiento sobre la importancia de esta especie y las amenazas que ponen en riesgo su supervivencia.



Descripción

Son de coloración clara, disco facial en forma de corazón de color blanco a amarillo oscuro. Patas largas emplumadas.

Distribución

Prefiere áreas abiertas con árboles esparcidos, así como áreas rurales, urbanas y suburbanas. Es común en el bosque tropical seco.

Comportamiento alimentario

Caza de noche, posee una visión excelente cuando hay poca luz y su oído es tan preciso que puede atacar a su presa en una oscuridad total.

Dieta

Principalmente roedores e insectos.

Estado de conservación

Lista Roja UICN.
Preocupación Menor (LC)



Avance de Indicadores del Cumplimiento de la Planificación y Gestión Ambiental

Durante este periodo la empresa COBREEAC finalizó la obra "Línea Subterránea de Alta Tensión" que inició desde enero de 2017. La constructora CONSUP concluyó las cuatro obras que inició en marzo de 2018, mismas que consistieron en 1) Protección de banquetas en los frentes 4A y 4B; 2) Reparación de drenaje sanitario en el frente 3A; 3) Rehabilitación de la canalización telefónica en el frente 2A y acceso al poblado de apoyo y 4) Construcción del cercado perimetral, ambas empresas mostraron cumplimiento ambiental en el

INDICADOR	AVANCE	COMENTARIOS
1. Protección de banquetas en los frentes 4A y 4B	Completado	
2. Reparación de drenaje sanitario en el frente 3A	Completado	
3. Rehabilitación de la canalización telefónica en el frente 2A y acceso al poblado de apoyo	Completado	
4. Construcción del cercado perimetral	Completado	

TortuNoticias

El Taller teórico-práctico "Seguimiento y análisis de las temperaturas en nidos de tortugas marinas" se realizó del 7 al 9 de mayo en la Unidad Mazatlán del ICMyL-UNAM. Fue coordinado por el Dr. Alberto Abreu-Grobois, colaborador en el Programa de Conservación de Tortugas Marinas y Campesano Tortuguero FONATUR-SINALOA. Participaron responsables de programas de conservación en playas de anidación operando en



VARAMIENTOS
Durante el bimestre mayo-junio, se registraron 39 varamientos de especies marinas en estado de descomposición avanzada. De estas, 24 fueron tortugas golfinas 12 de tortuga prieta y 3 marifloras marinas. Entre las posibles causas, se apunta a la

Resultados de la Campaña

Voluntarios 06 Bases recicladas 05

DÍA MUNDIAL