

Evaluación de los daños en los recursos naturales causados por el derrame de petróleo de *Deepwater Horizon*

Florida: Proyectos en el Condado de Okaloosa

Proyecto de recuperación temprana propuesto en Fase III

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Los fiduciarios de la Evaluación de los daños en los recursos naturales causados por el derrame de petróleo de *Deepwater Horizon* están proponiendo proyectos de uso recreacional en el condado de Okaloosa. Como resultado del derrame de petróleo de *Deepwater Horizon*, se negó o se restringió con severidad el acceso al público y al deleite de sus recursos naturales a lo largo de todo el Panhandle de Florida. Estos dos proyectos propuestos de uso recreacional buscan mejorar y/o aumentar el uso y/o que el público disfrute de estos recursos.

El proyecto de recuperación y recreación de Norriego Point propuesto se ubica en Destin. El propósito de este proyecto es proteger, estabilizar y restablecer las oportunidades de recreación en Norriego Point. El proyecto involucraría la construcción de diversas estructuras para control de erosión con el fin de disipar la energía de las olas y proteger el relleno ubicado en dirección a tierra del revestimiento para recuperar y expandir el área de tierra perdida en el transcurso del tiempo, aproximadamente ocho acres. Las dos nuevas bahías brindarán áreas adicionales para nadar; así como, más espacio para anclar botes y kayaks. Otras instalaciones incluirán un pabellón de picnic con baños, duchas y fuentes de agua, señalización educativa, un sendero de uso múltiple, aparcamientos de bicicletas y estacionamientos para autos en toda la vía de acceso adyacente al parque.

El proyecto educativo, de protección y recuperación del hábitat estuario del noroeste de Florida se ubica en la playa Fort Walton. El proyecto crearía un paseo marítimo entablado interactivo y educativo, aproximadamente de 8,390 pies de largo, que permitiría que el público tenga acceso a las áreas del estrecho de Santa Rosa. Además, el proyecto aprovecharía el acceso y disponibilidad de

equipos para dirigir diversos proyectos pequeños de mejoras en el hábitat y los recursos naturales, lo que incluye una expansión de 0.1 acre de un arrecife intermareal de ostras y una recuperación de 0.4 acres aproximadamente de una marisma salina degradada, mediante la siembra de vegetación nativa adecuada en la sonda de Santa Rosa. Estas mejoras de los recursos podrían brindar oportunidades educativas adicionales a lo largo de todo el paseo marítimo entablado.

COSTO ESTIMADO

El costo estimado del proyecto de recuperación y recreación de Norriego Point es de \$10,228,130.

El costo estimado del proyecto educativo, de protección y de recuperación del hábitat estuario del noroeste de Florida (playa Fort Walton) es de \$4,643,547.





**PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN
CONTÁCTESE CON**

Kendra Parson
Administradora de Relaciones Pública de la Costa del Golfo
Departamento de Protección Ambiental de Florida
Kendra.Parson@dep.state.fl.us (850) 245-2197

