

## Descripción de las Áreas Objetivo del Proyecto

Las lagunas de El Jocotal y Olomega objeto del Proyecto son lagunas naturales ubicadas en los departamentos de La Unión, San Miguel y Usulután, al este del país, y ambas constituyen "humedales de Importancia Internacional (Sitios Ramsar)". Alrededor de las lagunas hay cerca de 19,500 habitantes locales, que subsisten principalmente de la pesca y la ganadería, siendo éstas una fuente importante de ingresos para la población. El deterioro de su ambiente afecta no solo a la población local, puede constituir en un impacto negativo a la Bahía de Jiquilisco ubicada aguas abajo y que constituye la mayor extensión de agua salobre y bosque salado de El Salvador.

Ambas lagunas se ubican en la cuenca hidrográfica del Río Grande de San Miguel, que se desborda todos los años. Durante la época lluviosa, gran cantidad de agua lleva consigo, suelo erosionado, estiércol de animales, agroquímicos, fertilizantes, los cuales son arrastrado a los cuerpos de agua, afectando gravemente la calidad de agua. En la Tabla 1 se resumen los principales problemas de ambas lagunas.

Tabla 1. Características de las Lagunas El Jocotal y Olomega

Nombre de los Sitios Ramsar/ Fecha de registro y código	Área registrada	Características ecológicas	Municipios relacionados
Laguna El Jocotal 01/22/99, No. 970	4,479 ha	Es una laguna ubicada en la zona tropical seca. Ocurre el desbordamiento de agua en la época lluviosa. Habitan en ella las aves residentes y migrantes, y dos especies de cocodrilos. Es un hábitat propicio para la alimentación y refugio de las aves migratorias. Se registran ejemplares de manglar de agua dulce ( <i>Bravaisiantegerrima</i> ).	El Tránsito San Miguel Chirilagua Jucuarán
Laguna Olomega 02/02/10, No. 1899)	7,557 ha	Es una laguna ubicada en la zona tropical seca. Ocurre el desbordamiento de agua en la época de lluvias. Habitan en ella las aves residentes y migratorias y cormorán neotropical ( <i>Phalacrocorax brasilianus</i> ). Es el único hábitat de almejas de agua dulce ( <i>Mycetopoda subsinuata</i> ). Es conocida por su manglar de agua dulce ( <i>Bravaisia integerrima</i> ).	San Miguel Chirilagua El Carmen

## Información Básica del Proyecto

### Periodo de Duración del Proyecto:

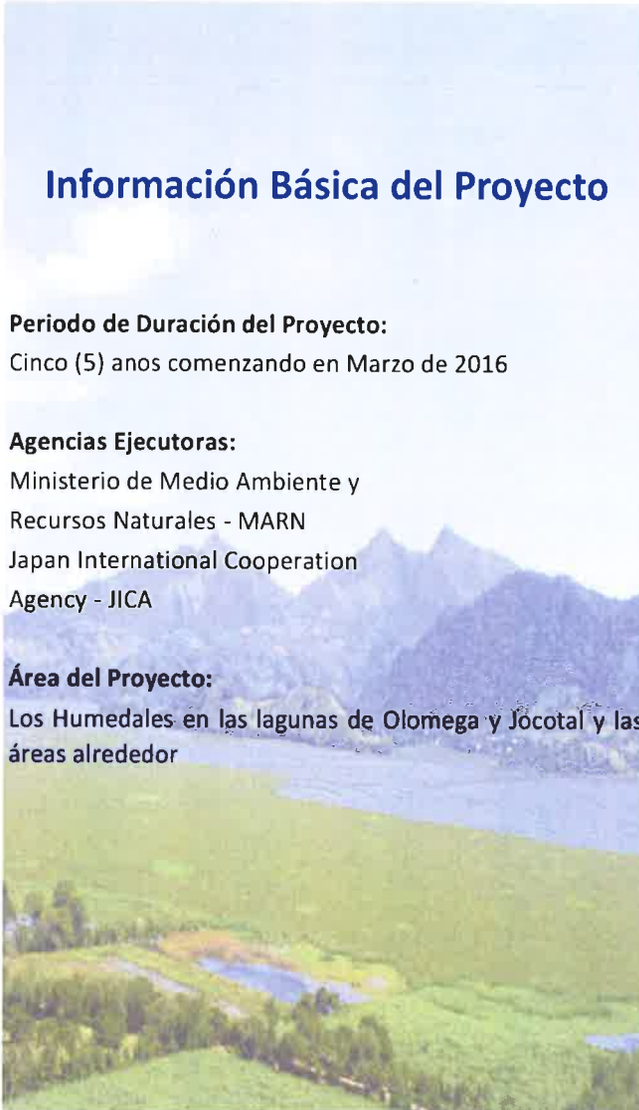
Cinco (5) años comenzando en Marzo de 2016

### Agencias Ejecutoras:

Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales - MARN  
Japan International Cooperation Agency - JICA

### Área del Proyecto:

Los Humedales en las lagunas de Olomega y Jocotal y las áreas alrededor



MARN  
Ministerio de Medio Ambiente  
y Recursos Naturales

# Proyecto para el Manejo Integral de los humedales en lagunas de Olomega y El Jocotal



Av. Los Espliegos y Calle  
Los Bambues, Colonia  
San Francisco No.14,  
Frente a Cargo Express,  
San Salvador



(503) 2132-9948



[www.marn.gov.sv](http://www.marn.gov.sv)



[marnjica@marn.gov.sv](mailto:marnjica@marn.gov.sv)



[www.facebook.com/HumedalesOlomegaJocotal](https://www.facebook.com/HumedalesOlomegaJocotal)

## Objetivos del Proyecto

### Objetivo Superior

El enfoque del modelo desarrollado en base a las experiencias obtenidas de las lagunas de Olomega y El Jocotal se está llevando a la práctica en El Salvador.

### Propósito del Proyecto

Se ha desarrollado un marco institucional que garantice el desarrollo de un manejo integral de las lagunas de Olomega y El Jocotal, como el enfoque del modelo, para promover la conservación y el uso adecuado de los humedales en El Salvador.

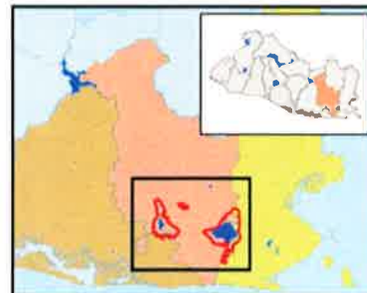
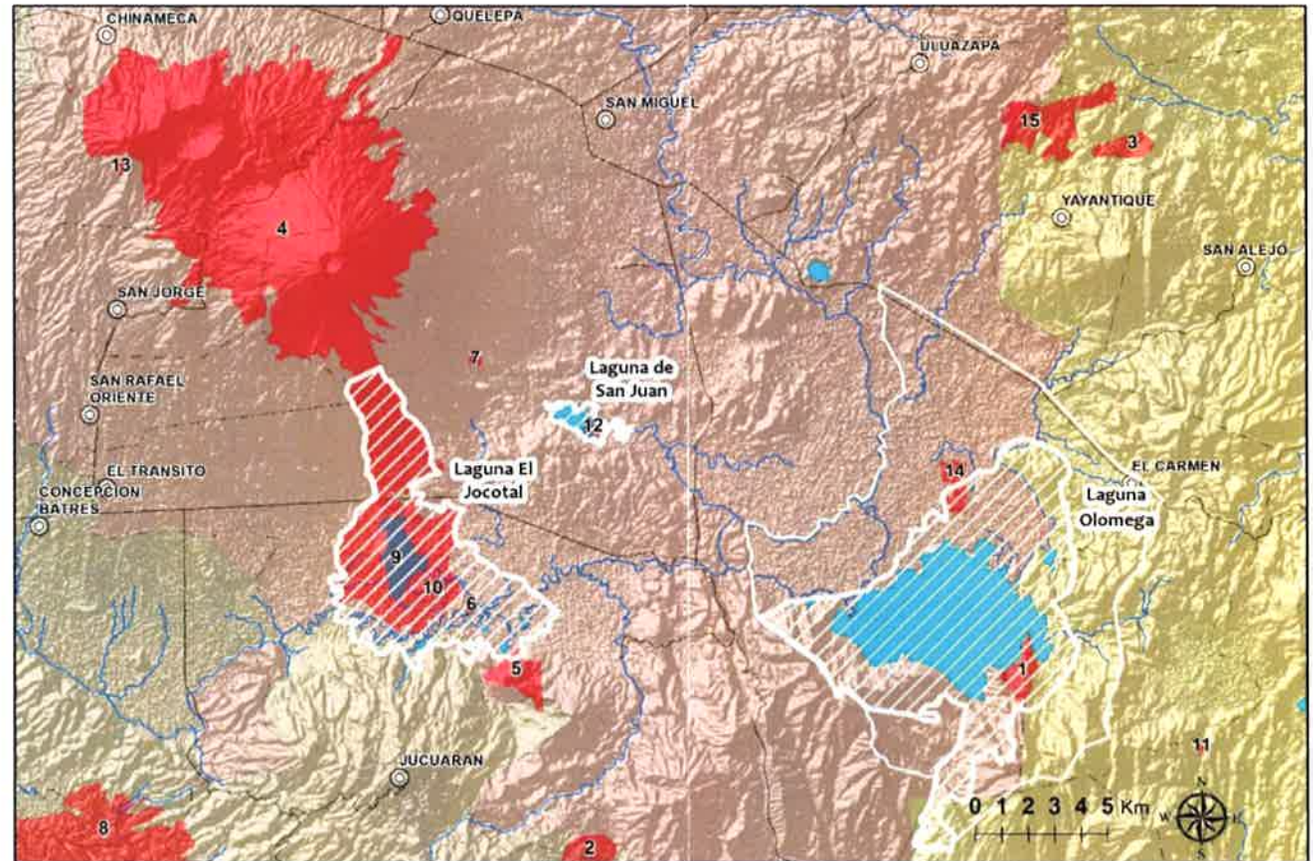
### Resultados

1. Un mecanismo de manejo transversal institucional de los humedales con la Unidad de Humedales del MARN, como el órgano central de coordinación, se fortalece.
2. Se preparará un plan de manejo para cada uno de los humedales incluyendo la zonificación a través de las comunidades locales alrededor de las lagunas de Olomega y El Jocotal.
3. Actividades piloto, basadas en las características únicas de las Lagunas de Olomega y El Jocotal, se implementan como aplicación parcial del plan de manejo.
4. Se fortalece una red de contactos con personas locales referentes a distintos humedales dentro y fuera de El Salvador, a través de la difusión de los conocimientos y la experiencia adquirida en el proyecto.

## Antecedentes del Proyecto

El gobierno de la República de El Salvador, ha establecido como uno de los sectores prioritarios la conservación de humedales y del medio ambiente, y ha elaborado a través del MARN el Plan Nacional de Mejoramiento de Humedales de El Salvador y la Estrategia y plan de acción para las lagunas de Olomega y El Jocotal. El Comité Nacional de Humedales y los comités locales para el manejo de humedales de las lagunas Olomega y El Jocotal están en su proceso de creación. Dentro de este contexto, el gobierno de El Salvador solicitó a Japón la ejecución de un proyecto de cooperación técnica para promover la conservación y el uso racional de los humedales. JICA firmó e intercambió el Registro de Discusiones en Noviembre de 2015 que se denominó Proyecto para el Manejo Integral del Humedales en las laguna de Olomega y ANP Laguna del Jocotal.

## Áreas Objetivo del Proyecto



- Sitio Ramsar
- Zona de Amortiguamiento de Sitio Ramsar de Olomega
- Áreas Naturales Protegidas
- Río
- Red vial
- Municipal
- Cabecera municipales

### Áreas Naturales Protegidas

No	Nombre	No	Nombre
1	Tierra Blanca	9	Laguna El Jocotal
2	Buena Esperanza	10	Casamota y La Pezota
3	El Socorro II	11	El Ciprés
4	Volcan de San Miguel	12	San Juan Mercedes Silva
5	Chilanguera	13	La Ortega
6	El Paso Las Iguanas	14	San Antonio Silva
7	San Antonio La Pupusa	15	El Socorro
8	Manglar Bahía de Jiquilisco		