

# Comité Técnico para el Manejo Integral de la Presa la Vega



Sesión IX  
Noviembre 2009

# Orden del día



1. Registro de participantes.
2. Presentación de los asistentes.
3. Bienvenida por parte del Centro Universitario de los Valles.
4. Proceso de la integración de la Ficha Informativa Ramsar (CUVALLES).
5. Mención de los criterios de la Convención Ramsar en los que califica la Presa La Vega y presentación del proceso de aprobación de la Ficha Informativa Ramsar (SEMADES).
6. Informe de la visita realizada para la identificación de descargas de aguas residuales generadas por el fraccionamiento Los Ruiseñores y la empresa Carey (CEA).
7. Informe de las acciones de control de maleza acuática, octubre 2009 (CEA).
8. Aportaciones para el Programa de mantenimiento preventivo, en el marco de las acciones de control de maleza acuática (Teuchitlán).
9. Asuntos varios.
  - Acuerdos para la próxima sesión.
  - Agradecimiento a las administraciones salientes.



# Ficha Informativa Ramsar



### Ficha Informativa de los Humedales de Ramsar (FIR) – Versión 2009-2012

Se puede descargar en la siguiente dirección: [http://www.ramsar.org/html/key\\_ni\\_index.htm](http://www.ramsar.org/html/key_ni_index.htm).

Código postal: 46100. Teléfono: 461 211 2111. Correo electrónico: [ceajalisco@ceajalisco.gob.mx](mailto:ceajalisco@ceajalisco.gob.mx). Dirección: Carretera Jalisco-Toluca, km. 10.5, Jalisco, Jalisco, México. C.P. 46100. Jalisco, Jalisco, México.

**Datos para el compilador de la información:**

- La FIR de un Estado tiene validez en el territorio del Estado, pero la FIR de un Estado no puede ser utilizada para fines de Ramsar en el territorio de otro Estado. Se debe proporcionar un mapa de la FIR de un Estado que se pueda utilizar para fines de Ramsar en el territorio de otro Estado.
- Se debe proporcionar un mapa de la FIR de un Estado que se pueda utilizar para fines de Ramsar en el territorio de otro Estado.
- Se debe proporcionar un mapa de la FIR de un Estado que se pueda utilizar para fines de Ramsar en el territorio de otro Estado.

**Nombre y dirección del compilador de la FIR:**

COMITÉ TÉCNICO PARA EL MANEJO INTEGRAL DE LA PRESA LA VEGA

- DR. RICARDO A. GARCÍA CÁDIZ
- DR. VÍCTOR MANUEL CASTILLO SORIANO
- DR. JUAN MARGARITA HERNÁNDEZ PÉREZ
- DR. RAÚL GARCÍA VILLALBA
- DR. J. FRANCISCO GUERRERO VILLALBA
- DR. ANGÉLICA NAVARRO GARCÍA
- DR. MARÍA ROSA VILLALBA GARCÍA
- DR. IVÁN ESTEBAN VILLALBA GARCÍA
- DR. PATRICIA GUILLEN VILLALBA
- COMISIÓN EJECUTIVA DEL AGUA DE JALISCO
- ING. SOFÍA HERNÁNDEZ MORALES
- ING. RAÚL GARCÍA VILLALBA
- DR. GABRIEL VILLALBA
- DR. RAÚL GARCÍA VILLALBA
- DR. RAÚL GARCÍA VILLALBA
- SECRETARÍA DEL VEDADO AMBIENTAL
- DR. SILVANA LÓPEZ RAMÍREZ
- DR. SILVANA LÓPEZ RAMÍREZ
- DR. SILVANA LÓPEZ RAMÍREZ

PROVICIÓN DE LA COMISIÓN EJECUTIVA DEL AGUA DE JALISCO PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE E INTEGRAL DE LA CONSERVACIÓN DE LA CULTURA Y MEDIO AMBIENTE A.C.

**2. Fecha en que la Ficha se llenó / actualizó:**  
NOVIEMBRE 2009

**7. Mapa del sitio:**  
Verse las coordenadas de cada uno de los mapas en regla, así como los mapas digitales, que figuran en el anexo III de la "Norma reglamentaria" de la FIR.

**Simbología**

- Alfrentes La Vega
- Presa La Vega
- Límite del Ramsar
- Límite Municipal

0 1000 2000 3000 4000  
Kilómetros



## ✓ Proceso de aprobación de la Ficha Informativa Ramsar

## ✓ Criterios de la Convención Ramsar en los que califica la Presa La Vega



Criterio 1: Contiene un ejemplo representativo, raro o único de un tipo de humedal natural o casi natural hallado dentro de la región biogeografía apropiada.

Criterio 2: Sustenta especies vulnerables, en peligro o en peligro crítico, o comunidades ecológicas amenazadas.

Criterio 3: Sustenta poblaciones de especies vegetales y/o animales importantes para mantener la diversidad biológica de una región biogeográfica determinada.

# Visita de inspección: Fraccionamiento Los Ruiseñores

(OCTUBRE 2009)



## Conclusiones:

- El Fraccionamiento Los Ruiseñores cuenta con una PTAR (pretratamiento, canales desarenadores, cárcamo de bombeo, hidrocribas, reactor biológico, sedimentación y desinfección con cloro).
- El efluente es descargado a un arroyo.
- La zona del pretratamiento se encontraba inundada y el sistema de aireación del reactor biológico no estaba en operación.
- Parte de las descargas crudas llegan de manera directa al arroyo.



## Empresa Carey

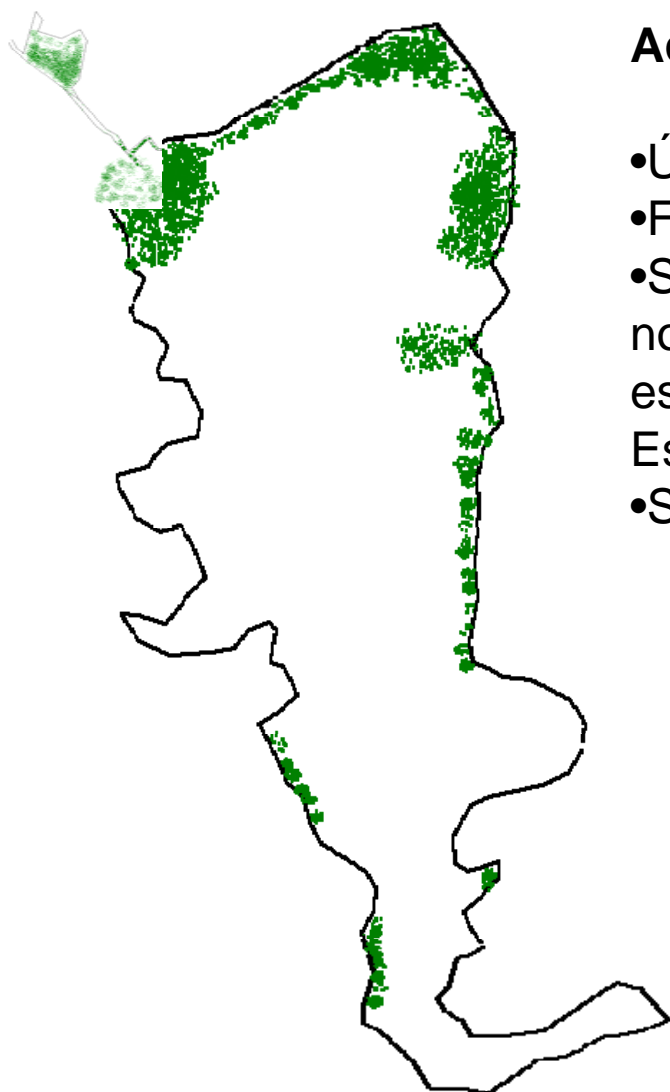


## Conclusiones:

- La empresa Carey cuenta con PTAR (sistema de lagunas)
- El efluente presenta una coloración grisácea y olor séptico y es descargado al mismo arroyo donde se descarga el efluente de la PTAR del fraccionamiento Los Ruiseñores.



# Acciones de control de maleza acuática



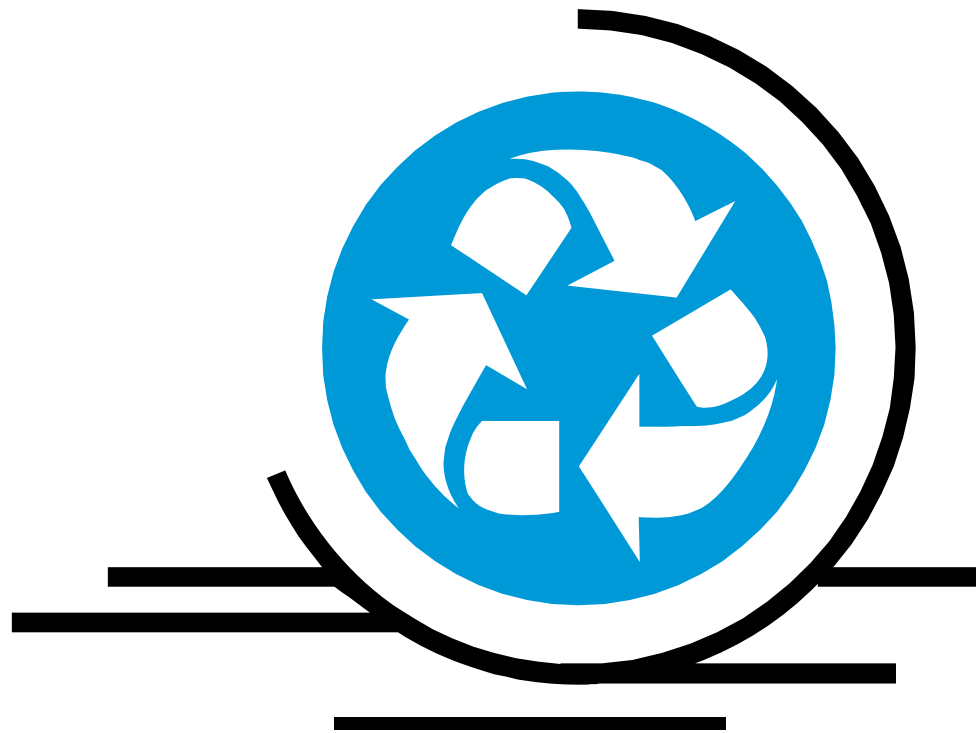
## Acciones de control de maleza acuática:

- Último recorrido de supervisión: 30/SEP/2009
- Fecha de acciones de control: OCT/2009
- Sitios de aplicación: al interior de la presa (zona norte, zona de restaurantes, zona este de bosque espinoso, Pacana y frente a Pacana), canal La Estanzuela y Arroyo El Tajo.
- Superficie controlada: 33 hectáreas.

## Recomendaciones de seguimiento:

- Análisis de imágenes satelitales.
- Recorridos de supervisión bimestrales.
- Remoción manual de las plantas remanentes de lirio acuático.
- Dar aviso a la CEA ante cualquier circunstancia anormal relacionada a la maleza acuática.

# Asuntos varios



**A TODOS Y CADA UNO  
DE LOS COLABORADORES  
DE ESTE COMITÉ QUE  
TERMINAN SU PERIODO  
ADMINISTRATIVO:**



**¡MUCHAS GRACIAS!**





# Acuerdos IX sesión



- La X sesión se realizará la última semana de enero si se logra la nominación Ramsar para el día mundial de los humedales. De lo contrario se celebrará durante el mes de febrero. La CEA enviará la convocatoria.
- La SEMADES dará aviso a los miembros del Comité del avance en el proceso de evaluación de la Ficha Ramsar. En caso de requerirse información adicional para la Ficha SEMADES con apoyo del CUVALLES convocará a una reunión extraordinaria para dicha tarea.
- La CEA exhortará a los ayuntamientos y grupos de usuarios que no han realizado su aportación económica para el programa de mantenimiento preventivo que lo hagan en fechas próximas.
- La CEA realizará una propuesta de comunicado o solicitud a la CONAGUA para que realice una supervisión al Fraccionamiento Los Ruiseñores y la Empresa Carey por la baja calidad de sus efluentes. Dicho documento se expedirá a nombre de este Comité.
- La CEA realizará una propuesta de comunicado o solicitud al Fraccionamiento Los Ruiseñores y la Empresa Carey solicitando mejoren la calidad de sus efluentes. Dicho documento se expedirá a nombre de este Comité.