

DOCKETED

Docket Number:	15-AFC-02
Project Title:	Mission Rock Energy Center
TN #:	212808
Document Title:	Aviso de Taller Público
Description:	Aviso de Taller Público para El Centro de Energía de Misión Roca
Filer:	Mike Monasmith
Organization:	California Energy Commission
Submitter Role:	Commission Staff
Submission Date:	8/16/2016 2:28:24 PM
Docketed Date:	8/16/2016

CALIFORNIA ENERGY COMMISSION1516 Ninth Street
Sacramento, California 95814Main website: www.energy.ca.gov**Aviso de Taller Público para
El Centro de Energía de Misión Roca
(15-AFC-02)**

Personal de la Comisión de Energía de California llevará a cabo un taller público sobre datos de solicitud y resolución de asuntos para el Centro de Energía de Misión Roca. El 1 de agosto de 2016, el Solicitante se opuso a varias solicitudes de datos de Coleccion 1, archivadas en las siguientes disciplinas técnicas: recursos biológicos, recursos culturales, tráfico y transporte, ingeniería de sistemas de transmisión y recursos de agua. Este taller servirá para resolver los asuntos. Todas las partes interesadas, agencias y miembros del público están invitados a participar. El taller se llevará a cabo:

Viernes el 26 de Agosto de 2016**A partir de la 1:00 p.m. y terminando no más tarde de la 5:00 p.m.****Comisión de Energía de California
Sala de Audiencia Imbrecht**1516 Calle 9 (9th Street)
Sacramento, CA 95814

(Mapa adjunto – accesible con silla de ruedas)

WebEx* - llame al número de teléfono gratuito: **1-866-469-3239**Código de acceso: **923 892 478**

Esta reunión no requiere una contraseña

(vea instrucciones adjuntas para el acceso de WebEx)

El propósito del taller es permitir que la personal de la Comisión de Energía, Calpine Centro de Energía de Misión Roca LLC (solicitante), agencias interesados y el público discutir las solicitudes de datos del Coleccion 1 para la Misión Roca Aplicación para Certificación (AFC siglas en inglés) que fueron recusados por el solicitante el 1 de agosto de 2016. Específicamente, se discutirán las disciplinas técnicas Recursos Biológicos, Recursos Culturales, Recursos de Agua e Ingeniería de Sistemas de Transmisión. Además, recibirá comentarios de individuos y organizaciones, y identificar y resolver las áreas de desacuerdo. Las solicitudes de datos de Coleccion 1 fueron publicadas el 24 de junio de 2016 y pueden encontrarse en la página web del proyecto en:

http://docketpublic.energy.ca.gov/PublicDocuments/15-AFC-02/TN211974_20160624T151356_Mission_Rock_Data_Requests_Set_1.pdf

Después del taller, la información obtenida de los discusiones del taller y los comentarios públicos recibidos, se resumirán separado en Inglés y en Español en el Registro de Conversaciones.

Usted puede suscribirse para recibir notificación por correo electrónico de todos los avisos y anuncios en: <http://www.energy.ca.gov/listservers> . Por estar en esta lista de correo electrónico, usted recibirá la notificación de todos los eventos relacionados con el proyecto y documentos relativos a la revisión del proyecto. El estado del proyecto propuesto, copias de avisos, solicitudes de datos, las respuestas de datos, una versión electrónica de la AFC y otros documentos pertinentes están también disponibles en el sitio web de la Comisión de Energía.

ANTECEDENTES

El 30 de diciembre de 2015, solicitante el Centro de Energía de Misión Roca, LLC (propiedad de la empresa Calpine) presentó una Aplicación de Certificación para construir, poseer y operar una instalación generadora eléctrica en el condado de Ventura, California, aproximadamente a 2 millas al oeste de Santa Paula cerca de la carretera 126. La instalación sería una central de cinco generadores de turbina de combustión (CTG siglas en inglés), simple-ciclo, incendio-de-gas-natural, con una capacidad combinada de generación nominal de 255 megavatios (MW). Además, Misión Roca guardara veinte (20) unidades de batería-ion en el sitio para el almacenamiento de electricidad, proporcionando un adicional 100 MW-horas (25 MW hasta 4 horas) de capacidad nominal. La CTG también sería equipado con sistemas de embrague que permite el funcionamiento sincronizado de condensador para proporcionar apoyo de voltaje (Volt-Ampere reactivo o "VAR") a la red local sin el funcionamiento contemporáneo de las turbinas de combustión.

RECURSOS PÚBLICOS, INFORMACIÓN DE CONTACTO Y FUENTES ADICIONALES DE INFORMACIÓN

Si desea información sobre cómo participar en la revisión de la Comisión de Energía del proyecto propuesto, por favor póngase en contacto con Alana Mathews, Asesor Público de la Comisión de Energía, en (916) 654-4489 o llame gratis en California en (800) 822-6228, o por correo electrónico a publicadviser@energy.ca.gov.

Para información adicional sobre el proyecto, póngase en contacto con Mike Monasmith, Gerente de Proyecto de Comisión de Energía, al (916) 654-4894 o por email en mike.monasmith@energy.ca.gov.

Consultas de los medios de comunicación deben dirigirse a Albert Lundeen, Director Ejecutivo Adjunto, en (916) 654-4027, o por correo electrónico a mediaoffice@energy.ca.gov.

Si usted tiene una discapacidad y necesita ayuda para participar, póngase en contacto con Poneh Jones en poneh.jones@energy.ca.gov o por teléfono al (916) 654-5146 por lo menos cinco días de antelación.

COMENTARIO PÚBLICO

La Comisión de Energía anima a la participación pública. Agencias y miembros del público que desea proporcionar comentarios a la Comisión de Energía, deberá presentar sus comentarios con función de e-comentar (e-commenting) de la Comisión de Energía yendo a la página web de proyecto de Mission Rock Energy Center (Centro de Energía de Misión Roca) en, <http://www.energy.ca.gov/sitingcases/missionrock/> y haciendo clic en el enlace: "Submit e-comment" (por inglés) ("Enviar e-comentario" en español). Un nombre completo, dirección de correo electrónico, título de comentario y un comentario o un documento adjunto (en formato .doc, .docx o .pdf) son obligatorios.

Después de ingresar caracteres para asegurarse de que las respuestas son generadas por un usuario humano y no un computadora, pulse el botón de "Agree & Submit Your Comment" (por inglés) ("Acuerdo & enviar su comentario" en español) enviar el comentario a la Oficina de Docket de la Comisión de Energía. A pesar de que el sistema automatizado e-comment (e-comentar) es el método preferido, si deseas escribir comentarios sobre el proyecto y enviarlos por correo, por favor envíalos a la Oficina de Docket (Docket Unit) de la Comisión de Energía. Por favor incluya el número de expediente (docket number) (15-AFC-02) en la línea de asunto o el primer párrafo de tu comentario y correo o entregar personalmente a:

California Energy Commission
Dockets Unit, MS-4
1516 Ninth Street
Sacramento, CA 95814-5512

Todos los comentarios escritos y materiales enviados a la Comisión de Energía se convertirá en una parte del registro público del procedimiento. Además, los comentarios se publicarán en la página web de la Misión Roca del sitio web de la Comisión de Energía.

Fecha: _____

MICHAEL D. LEWIS, Director Adjunto
Emplazamiento, Transmisión y Ambiental
División de Protección

cc: Expediente (Docket) (15-AFC-02)
Prueba de Lista de Servicio
Misión Roca - Lista de Servicio

26 de AGOSTO de 2016
TALLER DE SOLICITUD DE DATOS Y RESOLUCIÓN DE ASUNTOS
EL CENTRO DE ENERGÍA DE MISIÓN ROCA (15-AFC-02)

Mapa de calles para la ubicación del taller de Misión Roca:

Comisión de Energía de California

Sala de Audiencia Imbrecht

1516 9th Street

Sacramento, CA 95814

(Mapa adjunto – accesible con silla de ruedas)

ASISTENCIA REMOTA PARA el TALLER MISIÓN ROCA el 26 de AGOSTO de 2016

Se puede participar en este taller a través de WebEx, servicio de reunión en línea de la Comisión de Energía. Presentaciones aparecerán en la pantalla del computadora, y usted puede escuchar audio a través de su computadora o teléfono. Tenga en cuenta que la reunión es grabada.

1. NUMERO DIRECTO PARA CONECTAR CON COMPUTADORA:

- Por favor vaya a <https://energy.webex.com> y marca: **923 892 478**
- Cuando se le solicite, ingrese su información (ninguna contraseña es necesaria para esta reunión)

Después inicie sesión, un mensaje aparecerá en la pantalla para que usted proporcione su número de teléfono. En el cuadro de número, escriba su código de área y número de teléfono y haga clic en aceptar ("OK"). **Rápidamente se recibe una llamada en su teléfono para la parte de audio de la reunión.**

2. CONEXIÓN DE LA COMPUTADORA PARA LAS PERSONAS QUE LLAMAN CON UN NÚMERO DE TELÉFONO CON EXTENSIÓN, ETC.:

- Por favor vaya a <https://energy.webex.com> y escriba: **923 892 478**
- Después inicie sesión, un mensaje le pedirá su número de teléfono. Haga clic en "Cancelar" ("Cancel").
- En su lugar llame al **1-866-469-3239**. Cuando se le solicite, marca: **923 892 478** y su número único de identificación de los asistentes que se enumera en la parte superior izquierda el área de la pantalla del computadora después de que inicie sesión.

3. TELÉFONO SÓLO (SIN ACCESO DE COMPUTADORA):

- Llame al **1-866-469-3239** y cuando se le solicite marca: **923 892 478**

Si usted tiene dificultades para unirse a la reunión, llame al número de soporte técnico de WebEx en **1-866-229-3239**. Para ver si su computadora es compatible, visite <http://support.webex.com/support/systemrequirements.html>. Tenga en cuenta que la reunión de WebEx audio y pantalla puede grabar actividad.

Las grabaciones de WebEx del taller serán publicadas en la web del proyecto y pueden accederse para revisión posterior.

*WebEx: Dificultades técnicas pueden impedir el uso de WebEx. En tales casos, por favor, envíe sus comentarios directamente a Mike Monasmith en mike.monasmith@energy.ca.gov

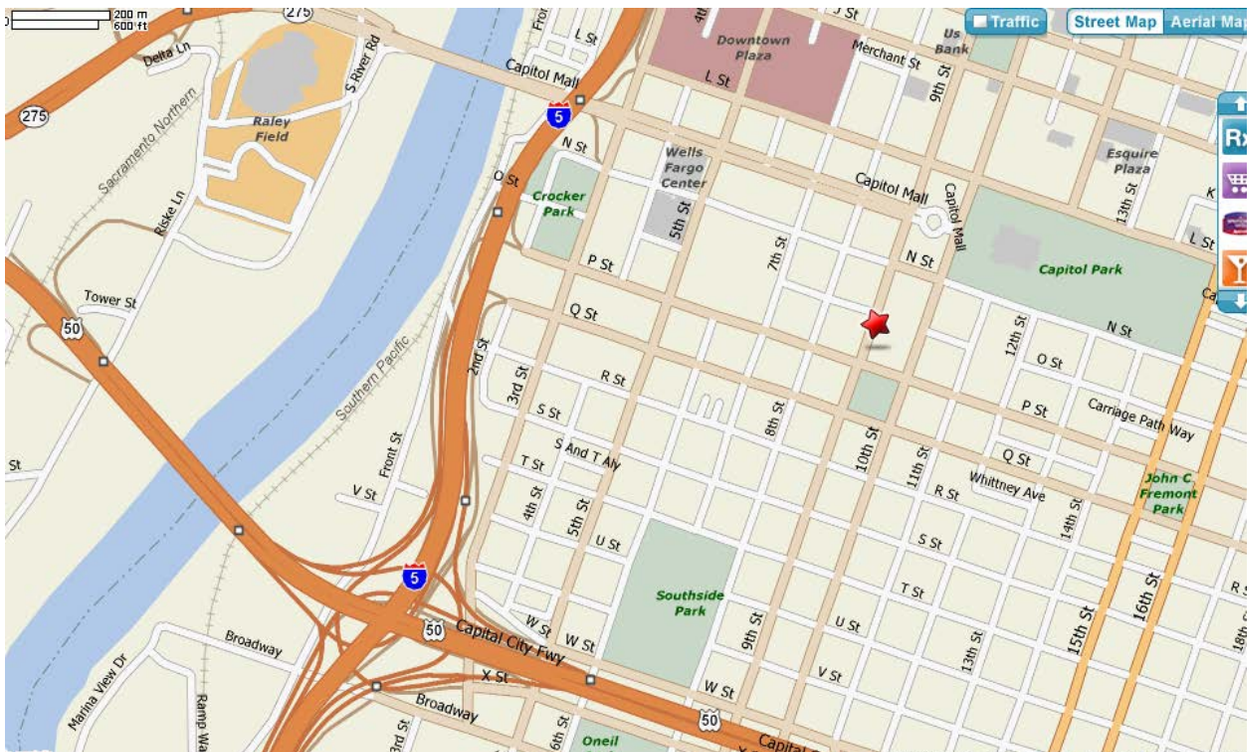
**PERSONAL DE LA COMISIÓN DE ENERGÍA
TALLER DE SOLICITUD DE DATOS Y RESOLUCIÓN DE ASUNTOS
Centro De Energía De Misión Roca
(15-AFC-02)**

**Viernes, 26 de Agosto de 2016
A partir de la 1 p.m. y terminando no más tarde de las 5:00 p.m.**

**Comisión de Energía de California
Sala de Audiencia Imbrecht
1516 9th Street
Sacramento, CA 95814**

(accesible con silla de ruedas)

* WebEx - llame al número de teléfono gratuito: **1-866-469-3239**
Código de acceso: **923 892 478**
Esta reunión no requiere una contraseña



ORDEN DEL DÍA
EL CENTRO DE ENERGIA DE MISIÓN ROCA (AFC-15-1)
TALLER DE SOLICITUD DE DATOS Y RESOLUCIÓN DE ASUNTOS

Viernes, 26 de Agosto de 2016

A partir de la 1:00 p.m.

- Presentaciones
- Resumen: donde estamos en el proceso/el propósito de este taller
- Discusión de objetados de datos por disciplinas técnicas:
 - Recursos Biológicos
 - Ingeniería de Sistemas de Transmisión
 - Recursos de Agua
 - Recursos Culturales
- Comentarios del Público, se puede tomar después de cada discusión técnica