

DOCKETED

Docket Number:	17-GRDA-01
Project Title:	Geothermal Grant and Loan Program Workshops and Discussions
TN #:	250665
Document Title:	Aviso del taller previo a la convocatoria, 27 de junio de 2023
Description:	La Comisión de Energía de California (CEC) organizará un taller previo a la convocatoria para informar y conocer la opinión de los participantes sobre una convocatoria propuesta para el Programa de Subvenciones y Préstamos Geotérmicos. Los participantes pueden unirse al taller en persona en el Auditorio del Campus del Valle Imperial de la Universidad Estatal de San Diego, un lugar físico accesible al público, o a distancia en línea o por teléfono a través de Zoom.
Filer:	Erica Loza
Organization:	California Energy Commission
Submitter Role:	Commission Staff
Submission Date:	6/19/2023 10:57:16 AM
Docketed Date:	6/19/2023

CALIFORNIA ENERGY COMMISSION715 P Street
Sacramento, California 95814energy.ca.gov

CEC-70 (Revised 7/22)

**EN MATERIA DE:***Programa de Subvenciones y Préstamos
Geotérmicos*

EXPEDIENTE N.º 17-GRDA-01

AVISO DE TALLER HÍBRIDO

RE: Taller previo a la convocatoria para el
Programa de Subvenciones y Préstamos
Geotérmicos**Aviso del taller previo a la convocatoria
27 de junio de 2023**

1:00 p. m. a 3:00 p. m.

En persona en:Universidad Estatal de San Diego
Campus de Valle Imperial
720 Heber Ave.
Auditorio
Calexico, CA 92231**Acceso remoto por Zoom:**

Lea las instrucciones de asistencia.

Incluye interpretación al español

La Comisión de Energía de California (CEC) organizará un taller previo a la convocatoria para informar y conocer la opinión de los participantes sobre una convocatoria propuesta para el Programa de Subvenciones y Préstamos Geotérmicos. Los participantes pueden unirse al taller en persona en el Auditorio del Campus del Valle Imperial de la Universidad Estatal de San Diego, un lugar físico accesible al público, o a distancia en línea o por teléfono a través de Zoom.

Podrá participar un cuórum de comisionados, pero no podrán votar. Cualquier persona puede participar en el taller de acuerdo con las instrucciones para la asistencia que se dan a continuación. La CEC pretende comenzar puntual a la hora de inicio publicada y la hora de finalización es una estimación en función del programa sugerido. El taller puede terminar antes o después de la hora de finalización publicada.

Agenda

El personal proporcionará lo siguiente:

- Introducción y antecedentes del Programa de Subvenciones y Préstamos Geotérmicos
- Presentación sobre los planes para la convocatoria del Programa de Subvenciones y Préstamos Geotérmicos de 2023
 - Lista propuesta de proyectos elegibles para la financiación
 - Solicitantes elegibles
 - Calendario propuesto para la convocatoria
- Sesión de preguntas y respuestas
- Período de comentarios del público

El personal solicita específicamente información sobre la lista propuesta de fines elegibles para subvenciones para los proyectos que se incluirán en la próxima convocatoria.

Antecedentes

El Programa de Subvenciones y Préstamos Geotérmicos de la CEC recibe financiación de la Cuenta de Desarrollo de Recursos Geotérmicos (GRDA). El programa de la GRDA autoriza subvenciones y préstamos a jurisdicciones locales y entidades privadas para promover y mantener el desarrollo de los recursos de energía geotérmica de California y la extracción de minerales de la salmuera geotérmica, mitigar los posibles impactos adversos del desarrollo geotérmico y ayudar a compensar los costos de prestación de los servicios públicos necesarios para el desarrollo geotérmico y los sectores relacionados.

El personal de la CEC prevé publicar una convocatoria en 2023 para financiar proyectos para los siguientes solicitantes elegibles y pide opiniones sobre la lista de fines propuestos, que son un subconjunto de los autorizados por la [sección 3823 del Código de Recursos Públicos](#).

Los solicitantes elegibles para la convocatoria de financiación de la GRDA de 2023 son los siguientes:

- “Jurisdicciones locales”, que significa cualquier unidad de gobierno indígena, cualquier ciudad, condado o distrito, incluidos, entre otros, una agencia de planificación regional y un distrito de servicios públicos, o cualquier combinación de los mismos formada para el ejercicio conjunto de cualquier poder, excepto que “distrito de servicios públicos” no incluye ningún distrito de servicios públicos que genere para la venta más de 50 megavatios brutos de electricidad.
- “Entidades privadas”, que significa un individuo u organización que se dedique a la exploración y desarrollo de la energía geotérmica con fines lucrativos.

La lista de fines propuesta para la convocatoria de financiación de la GRDA de 2023 es la siguiente:

- Planificación local y regional y desarrollo y aplicación de las políticas necesarias para el cumplimiento de los programas exigidos por las leyes y regulaciones locales, estatales o federales.
- Identificación de medidas viables que mitiguen los efectos adversos del desarrollo o la producción de recursos geotérmicos, la extracción de minerales de las salmueras geotérmicas y las actividades relacionadas, así como la adopción de ordenanzas, regulaciones y pautas para implementar dichas medidas.
- Supervisión e inspección de instalaciones geotérmicas y actividades relacionadas para garantizar el cumplimiento de las leyes, regulaciones y ordenanzas aplicables.
- Identificación, investigación e implementación de medidas viables que mitiguen el impacto adverso del desarrollo o la producción de recursos geotérmicos, la extracción de minerales de las salmueras geotérmicas y las actividades relacionadas, incluidas las medidas de mitigación que proporcionan beneficios a la comunidad directa o indirectamente relacionados con los impactos sociales y económicos adversos.
- Planificación, construcción, suministro, funcionamiento y mantenimiento de aquellos servicios e instalaciones públicos que se necesiten para el desarrollo o la producción de recursos geotérmicos, la extracción de minerales de las salmueras geotérmicas y las actividades relacionadas, o que resulten de esas actividades.
- Realización de proyectos para la mejora, restauración o preservación de los recursos naturales, incluidos, entre otros, el desarrollo de agua, la mejora de la calidad del agua, la mejora de la pesca y las instalaciones y áreas de parques y recreación.
- Para la consecución de los objetivos del estado respecto de los vehículos de cero emisiones y el almacenamiento de energía, la implementación proyectos para recuperar litio, metales, productos agrícolas y otros minerales beneficiosos de las salmueras con alto contenido de minerales en una instalación geotérmica que esté ubicada en una comunidad desfavorecida y ofrezca oportunidades de empleos locales.

Instrucciones para la asistencia

Los participantes **en persona** podrán asistir a la reunión en el Auditorio del Campus del Valle Imperial de la Universidad Estatal de San Diego, situado en 720 Heber Ave., Calexico, CA, 92231. Se recomienda el uso de máscaras y el distanciamiento social, pero no es obligatorio.

Si los participantes traen un dispositivo para unirse a la reunión a través de Zoom en la ubicación física, el audio del sistema debe ser silenciado, o el audio no debe unirse. De este modo, se evitan ruidos molestos durante la reunión. El audio se proporcionará a través de un sistema de sonido en el lugar.

Los participantes por vía **remota** pueden unirse a través de Zoom por Internet o por teléfono.

- **Para unirse a través de Zoom:** Haga clic en <https://energy.zoom.us/j/87310227570?pwd=R3Baa080REhTRkJsS1JFd005aHE1Zz09> o inicie sesión en <https://zoom.us/> e introduzca el ID del seminario web 873 1022 7570 y el código de acceso GRDA y siga todas las indicaciones.

- **Para unirse por teléfono:** Llame gratis al (888) 475-4499 o al (669) 219-2599. Cuando se le solicite, introduzca el ID del seminario web 873 1022 7570 y el código de acceso GRDA.

Servicio de subtulado de Zoom: En la parte inferior de la pantalla, haga clic en el ícono "Live Transcript CC" (Transcripción en tiempo real) y elija "Show Subtitle" (Mostrar subtítulos) o "View Full Transcript" (Ver transcripción completa) en el menú emergente. Para detener los subtítulos, cierre "Live Transcript" (Transcripción en tiempo real) o seleccione "Hide Subtitle" (Ocultar subtítulos) en el menú emergente. Si se une por teléfono, los subtítulos son automáticos y no se pueden desactivar. Aunque los subtítulos están disponibles en tiempo real, pueden incluir errores.

Servicios de interpretación en español a través de Zoom: Abra la reunión de Zoom. En el panel "Navigation" (Navegación), haga clic en "Settings" (Configuración) y, a continuación, en la pestaña "Meeting" (Reunión). En "In Meeting (Advanced)" (En reunión [Avanzado]), haga clic en "Language Interpretation" (Interpretación de idiomas) para activar/desactivar la opción. Si aparece un cuadro de diálogo de verificación, haga clic en "Enable" (Activar) o "Disable" (Desactivar) para verificar el cambio. Si la opción aparece en gris, significa que está bloqueada y deberá comunicarse con su administrador de Zoom. Haga clic en "Mute Original Audio" (Silenciar el audio original) para reducir el ruido de fondo.

Dificultades con Zoom: Comuníquese con Zoom al (888) 799-9666 ext. 2 o con el asesor del público de la CEC por correo electrónico a publicadvisor@energy.ca.gov o por teléfono al (916) 957-7910.

Comentarios por escrito:

La CEC fomenta el uso de su sistema de comentarios electrónicos. Visite la página de comentarios electrónicos para este expediente [17-GRDA-01](#). Ingrese su información de contacto y un título de asunto que describa su comentario. Los comentarios pueden incluirse en la casilla "Texto del comentario" o adjuntos como un documento que se puede descargar y buscar en Microsoft® Word o Adobe® Acrobat®. El tamaño máximo del archivo permitido es de 10 MB. Los comentarios por escrito también pueden enviarse por correo electrónico. Incluya el número de expediente 17-GRDA-01 y "Taller previo a la convocatoria para el Programa de Subvenciones y Préstamos Geotérmicos" en el asunto y envíe un correo electrónico a docket@energy.ca.gov. Envíe sus comentarios por escrito a la Unidad de Expedientes antes de las **5:00 p. m. del 11 de julio de 2023**.

Puede enviar una copia en papel a:

California Energy Commission
Docket Unit, MS-4
Docket No. 17-GRDA-01
715 P St.
Sacramento, CA 95814

Comentarios orales: Los participantes podrán hacer comentarios orales durante el taller. Los comentarios pueden limitarse a tres minutos o menos por orador y a una persona por organización. Para hacer un comentario por Zoom, use la función de "levantar la mano" para que

el administrador pueda anunciar su nombre y activar el sonido. Para hacer un comentario por teléfono, pulse *9 para "levantar la mano" y *6 para silenciar/activar el sonido.

Registro público:

Los comentarios por escrito y orales, los adjuntos y la información de contacto asociada (como la dirección, el número de teléfono y la dirección de correo electrónico) pasarán a formar parte del registro público de este proceso, al que se podrá acceder mediante cualquier motor de búsqueda de Internet.

Asesor del público: El asesor del público de la CEC asiste al público para participar en los procesos de la CEC. Para solicitar asistencia, servicios de interpretación o modificaciones y adaptaciones razonables, llame al (916) 957-7910 o envíe un correo electrónico a publicadvisor@energy.ca.gov lo antes posible, pero al menos cinco días antes del taller. La CEC trabajará con diligencia para atender todas las solicitudes en función de la disponibilidad.

Consultas de medios: Envíe un correo electrónico a mediaoffice@energy.ca.gov o llame al (916) 654-4989.

Consultas de temas técnicos: Envíe un correo electrónico a Erica Loza a erica.loza@energy.ca.gov o llame al (916) 891-8936.

Disponibilidad de los documentos: Los documentos y presentaciones de esta reunión estarán disponibles en [17-GRDA-01 Docket Log](#).

Cuando se publique nueva información, se enviará un correo electrónico a quienes estén suscritos al tema de [Energía geotérmica de la CEC](#). Para recibir estos avisos o avisos de otros temas de suscripción por correo electrónico, visite la sección Suscripciones.

Fecha: 15 de junio de 2023, en Sacramento, California

Deana Carrillo

Directora de la División de Confiabilidad, Energía Renovable e Incentivos a la Descarbonización (RREDI)

Suscripciones:

Energía geotérmica

Energía renovable

Investigación

DCAG