

### Su aporte es importante para nosotros.

Por favor, tómese un momento para responder a las siguientes preguntas para que podamos evaluar los comentarios públicos.

1. ¿Asistió a la Jornada Pública del Proyecto de Línea de Transmisión y Subestación SAT15 el miércoles 7 de junio de 2023?  
Sí      No
2. ¿Comprende la necesidad del nuevo Proyecto de Línea de Transmisión y Subestación SAT15?  
Totalmente de Acuerdo    De Acuerdo    Neutral    En Desacuerdo    Totalmente en Desacuerdo
3. Si asistió a la Jornada Pública o revisó la información del proyecto en el sitio web, ¿tuvo respuestas a sus preguntas sobre el Proyecto de Línea de Transmisión y Subestación SAT15?  
Totalmente de Acuerdo    De Acuerdo    Neutral    En Desacuerdo    Totalmente en Desacuerdo
4. Si su respuesta fue “En Desacuerdo” o “Totalmente en Desacuerdo” en la Pregunta 3, y aún tiene preguntas sobre el proyecto que no han sido aclaradas satisfactoriamente para usted, ¿le gustaría que alguien del equipo del proyecto se comunique con usted para discutir el proyecto con usted más a fondo?  
Sí      No
5. ¿Le resultaron útiles las exposiciones de la Jornada Pública? Si no fue así, ¿tiene sugerencias de mejora?  
Totalmente de Acuerdo    De Acuerdo    Neutral    En Desacuerdo    Totalmente en Desacuerdo

Sugerencias de mejora:

---

---

6. A continuación, se muestra una lista de factores que CPS Energy y sus consultores consideran al identificar y evaluar segmentos de rutas de líneas de transmisión alternativos. Por favor, clasifique sus cinco factores principales a continuación, del más importante (1) al menos importante (5).

\_\_\_\_\_ Impacto en viviendas

\_\_\_\_\_ Costo total del proyecto

\_\_\_\_\_ Impacto en bosques, pastizales/humedales

\_\_\_\_\_ Impacto en árboles y otra vegetación

\_\_\_\_\_ Impacto en empresas

\_\_\_\_\_ Carreteras/autopistas paralelas actuales

\_\_\_\_\_ Líneas de propiedad paralelas

\_\_\_\_\_ Proximidad a sitio arqueológico/histórico

\_\_\_\_\_ Proximidad a escuelas, iglesias, cementerios y centros de día

\_\_\_\_\_ Líneas de transmisión paralelas actuales

\_\_\_\_\_ Impacto en arroyos/llanuras aluviales

\_\_\_\_\_ Visibilidad de estructuras

\_\_\_\_\_ Proximidad a parques/áreas de recreación

7. ¿Existen otros factores que considere que deberían tenerse en cuenta al identificar y evaluar segmentos de líneas de transmisión alternativos? \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

8. Luego de su revisión del mapa de Uso del Terreno y de las Restricciones Ambientales en la Jornada Pública o en el sitio web del proyecto, por favor, indique las características que deben añadirse que no se identificaron en la ubicación adecuada o no se incluyeron en el mapa. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

9. Por favor, identifique cualquier segmento de línea de transmisión alternativo que sea más preferible para usted.

Por favor, describa por qué. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

10. Por favor, identifique cualquier segmento de línea de transmisión alternativo que sea menos preferible para usted.

Por favor, describa por qué. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

11. Por favor, indique todo lo que corresponda:

Un posible segmento o segmentos de transmisión están cerca de mi hogar/empresa.

Mencione el(los) segmento(s): \_\_\_\_\_

Un posible segmento o segmentos de transmisión cruzan mi propiedad.

Mencione el(los) segmento(s): \_\_\_\_\_

Otro. Por favor, especifique \_\_\_\_\_

12. ¿Existe alguna otra información que le gustaría que el equipo del proyecto supiese o tuviese en cuenta al evaluar el proyecto? \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

***Puede enviar este formulario a la mesa de bienvenida en la Jornada Pública, por correo o correo electrónico a:***

**CPS Energy**  
**Daniel Otto**  
Buzón de Correo RT0801  
500 McCullough  
San Antonio, TX 78215

**Correo Electrónico:**  
SAT15Project@cpsenergy.com

Por favor, proporcione su nombre e información de contacto a continuación. (Opcional)

Nombre: \_\_\_\_\_

Dirección: \_\_\_\_\_

Ciudad \_\_\_\_\_ Estado \_\_\_\_\_ Código Postal \_\_\_\_\_

Teléfono: \_\_\_\_\_

Correo Electrónico: \_\_\_\_\_