**Formulario de información sobre propuestas sin alambre de la comunidad**

Como parte de la participación pública continua en la Planificación del Sistema de Distribución (Distribution System Planning, DSP) que promueve la organización, agradecemos los aportes y las sugerencias de la comunidad para la consideración de soluciones sin cableado. En la industria de servicios de suministro eléctrico, una solución sin cableado se refiere a cualquier proceso que permita satisfacer las necesidades de suministro eléctrico sin la construcción de infraestructura de servicios públicos, como líneas de transmisión, subestaciones o ciertas líneas de distribución. Esta es una oportunidad para que usted proponga soluciones no tradicionales para satisfacer o ampliar las necesidades energéticas de su comunidad.

En el expediente UM2005 de la Comisión de Servicios Públicos de Oregón (Public Utility Commission of Oregon, OPUC), disposición 20-485, se describe un proceso que incluye la solicitud de aportes de la comunidad para estos proyectos piloto sin cableado, los cuales se evaluarán como parte de nuestro próximo análisis de planificación de la capacidad del sistema. Evaluaremos sus sugerencias con las perspectivas detalladas en la disposición. Los criterios específicos se desarrollarán durante el próximo año, pero la disposición establece que los proyectos piloto evaluados y elegidos para la implementación (un mínimo de dos ubicados en el área de servicio) deberían resultar en el ahorro de los costos de distribución y la adopción de tecnología alternativa que pueda beneficiar a las comunidades que normalmente no han sido beneficiarias de proyectos piloto, y se espera que se implementen con relativa rapidez (en el transcurso de los próximos años). Incorporaríamos la evaluación y su clasificación en nuestra presentación del Plan 2 del 15 de agosto 2022.

Para ayudarnos a comprender el alcance y el propósito de su plan, envíe el formulario completo a DSP@pacificorp.com lo cual nos permitirá evaluar adecuadamente su propuesta. Dado que la serie de ideas es muy amplia, es posible que algunos de los campos del formulario no sean relevantes para el proyecto piloto que está sugiriendo. Si es así, simplemente designe ese campo como no aplicable (NA).

Agradecemos su participación.

**Complete los campos resaltados**

**Objetivo:**

Explique lo que se logrará con esta propuesta sin cableado una vez que se implemente (por ejemplo: respaldo de emergencia, transferencia de la carga, tiempos de transferencia cuando se necesiten recursos o capacidad del sistema, estabilización del voltaje, aumento de la resistencia de la red u otros).

Haga clic aquí para ingresar texto.

**Función:**

Mecanismo a través del cual se llevará a cabo la propuesta. Por ejemplo, ¿es necesario instalar algún equipo en el domicilio de los clientes o requiere un nuevo esquema tarifario? ¿Cómo se espera que la empresa utilice la sugerencia en nombre de sus clientes?

Haga clic aquí para ingresar texto.

**Factores Económicos:**

Costos iniciales, mantenimiento continuo, equipo requerido u otras consideraciones.

Haga clic aquí para ingresar texto.

**Posible Impacto Ambiental:**

Describa cualquier posible perturbación o impacto en los ecosistemas locales, incluyendo la calidad del aire y los recursos hídricos.

Haga clic aquí para ingresar texto.

**Población Atendida:**

¿Cuáles son los grupos demográficos que más se beneficiarán de la solución propuesta? Indique también los grupos que podrían verse afectados negativamente por la solución propuesta.

Haga clic aquí para ingresar texto.

**¿Hay algo más que desee mencionar?**

Haga clic aquí para ingresar texto.

**Información del Participante**

Proporcione su información de contacto.

**Información de contacto:**

**Nombre:** Haga clic aquí para ingresar texto.

 **Organización:** Haga clic aquí para ingresar texto.

 **Fecha:** Haga clic aquí para ingresar texto.

**Teléfono:** Haga clic aquí para ingresar texto.

  **Correo electrónico:** Haga clic aquí para ingresar texto.

 **Dirección:** Haga clic aquí para ingresar texto.

**Requisitos de Conexión Eléctrica**

Proporcione la siguiente información si este proyecto requiere una conexión eléctrica.

**Voltaje de conexión:** Haga clic aquí para ingresar texto.

**Servicio Monofásico o Trifásico:** Haga clic aquí para ingresar texto.

**Ubicación del punto de entrega:**  **Coordenadas del GPS:** Haga clic aquí para ingresar texto.

 **y/o Municipio/Área/Sección:** Haga clic aquí para ingresar texto.

 **y/o Dirección existente:** Haga clic aquí para ingresar texto.

Adjunte mapas u otra documentación de respaldo que ayude a identificar las ubicaciones de la solución sin cableado.

**Proporcione las horas de funcionamiento anticipadas y la estacionalidad:**

Hora del día, horas por día, etc.

Haga clic aquí para ingresar texto.

**Califique la consistencia de la potencia eléctrica:**

Ejemplos: Fluctuaciones de voltaje, desviaciones de frecuencia, picos de tensión inicial, etc.

Haga clic aquí para ingresar texto.

**Describa cualquier sensibilidad del equipo a los cambios o perturbaciones**

**del voltaje normal del sistema:**

Haga clic aquí para ingresar texto.

**Tenga en cuenta cualquier requisito especial de confiabilidad, como servicio redundante o servicio de bucle continuo:**

Haga clic aquí para ingresar texto.