

Northwest Marana Reliability Project

Proyecto de Confiabilidad del Noroeste de Marana

Please Join Us Public Open House

Acompáñenos Reunión Abierta Pública

Wednesday, Mar 19 I 6-8 pm

miércoles 19 de marzo I 6-8 p. m.

Marana Middle School 11285 W Grier Road. Marana, AZ 85653

tep.com/northwest-marana



Tucson Electric Power Attn: Theresa Knoblock 343 West Franklin Street Tucson, AZ 85701

tep.com/northwest-marana-espanol



Northwest Marana Reliability Project Proyecto de Confiabilidad del Noroeste de Marana Public Open House Reunión Abierta Pública

Wednesday, March 19 | 6-8 p.m. miércoles 19 de marzo | 6 a 8 p. m.

TEP Narrows List of Potential Route Segments, Seeks Comment Before Selection of Preferred Routes TEP reduce la lista de posibles tramos de la ruta y pide comentarios antes de la selección de ruta preferida

Tucson Electric Power (TEP) has identified potential alternative routes for a new transmission line that will serve the Town of Marana and surrounding area. The Northwest Marana Reliability Project will include a 138-kilovolt (kV) transmission line that will interconnect the Owl Head Ranch Switchyard and Grier Substation, and a half-mile 138-kV line that will connect Grier Substation to a previously approved transmission line now under construction along West Marana Road.

TEP has not yet identified preferred routes for these new transmission facilities. We are seeking public input on proposed route alternatives identified after a thorough review of over 150 potential route segments. The review considered public input, as well as environmental, land use and other considerations.

A map of the proposed alternative routes and photographic simulations depicting the proposed line will be available on the project webpage at tep.com/northwest-marana. TEP must secure a Certificate of Environmental Compatibility (CEC) from the Arizona Corporation Commission before building the line. TEP plans to file a CEC application in early May 2025 and participate in a public hearing before the Arizona Power Plant and Transmission Line Siting Committee in June. We encourage

residents and other interested parties to attend a public open house on Wednesday, March 19, 2025. We also invite you to share feedback on the route alternatives by filling out an online comment form on the project website, by sending comments to nwmarana@tep.com, by calling 1-833-655-0399, or by mailing a letter to the return address on this postcard.

Tucson Electric Power (TEP) ha identificado posibles rutas alternativas para nueva instalaciones de transmisión que servirá al pueblo de Marana y sus alrededores. El Proyecto de Confiabilidad del Noroeste de Marana incluirá una línea de transmisión de 138 kilovoltios (kV) que interconectará el subestación Grier, y una línea de media milla de 138 kV que conectará la subestación Grier a una línea de transmisión previamente aprobada y ahora en construcción a lo largo de West Marana Road.

TEP aún no ha identificado las rutas preferidas para estas nuevas instalaciones de transmisión. Buscamos aportes públicos sobre las alternativas de rutas propuestas identificadas luego de una revisión exhaustiva de más de 150 segmentos de rutas potenciales. La revisión consideró los aportes potenciales. La revisión consideró los

aportes públicos, así como el medio ambiente, el uso de la tierra y otras consideraciones.

Un mapa de las rutas alternativas propuestas y simulaciones fotográficas que representan la línea propuesta estará disponible en la página web del proyecto después del miércoles 19 de marzo.

TEP debe obtener un Certificado de Compatibilidad Ambiental para llevar a cabo las mejoras en el sistema. TEP planea presentar una solicitud de certificado a principios de mayo de 2025 y ante el Comité de Emplazamiento de Líneas de Transmisión y Plantas Eléctricas de Arizona en junio.

Alentamos a los residentes y otras partes interesadas a asistir a una jornada de reunión abierta pública el miércoles 19 de marzo de 2025. Miembros bilingües del equipo del proyecto estarán presentes.

Comparta sus opiniones sobre las rutas alternativas, para lo cual debe completar un formulario de comentarios en línea en la página web del proyecto, enviar comentarios a nwmarana@tep.com, llamar al 1-833-655-0399 o enviar una carta por correo a la dirección de remitente que figura en esta tarjeta postal.