

**INTENCION DE AVISO  
DE MITIGACION DE DECLARACIONES NEGATIVAS SOBRE EL PROYECTO  
DE SUBTRANSMISION DE LA CIUDAD DE RIVERSIDE, CALIFORNIA  
(SCH NO. 2009021070)**

**DESCRIPCION DEL PROYECTO:** El departamento de Public Utilities de la ciudad de Riverside (RPU) propone el Proyecto de Subtransmission (STP). Este proyecto va a reforzar el abastecimiento de energia electrica en la parte Este de la red eléctrica de suministro de RPU. Se resolverán deficiencias críticas de infraestructura y capacidad en el RPU's 69,000-volt (69 kilovoltio o 69 kV) la red de subtransmission para mantener servicio eléctrico seguro. STP consistiría en dos nuevos doble-circuito de 69 secciones de kV de líneas de subtransmission y actualizaciones a ocho subestaciones existentes asociadas. Las actualizaciones del sistema agregarán tres cortacircuitos y reforzarán la retransmision en la Subestación de Riverside y otras siete Subestaciones mas. El resultado neto será la adición de aproximadamente 3,6 millas de 69 líneas de subtransmission de kV y el arreglo de otras líneas para aumentar la conexión de subtransmission entre las Subestaciones de Riverside, La Colina, Springs y University. Como parte del proyecto, serán agregados postes de utilidad y/o reubicados a travez de la ruta de línea de subtransmission propuesta.

**UBICACION DEL PROYECTO:** Esta ubicado al Este de la ciudad de Riverside, el área del proyecto esta lindada al oeste por la carretera nacional 91 y al este por la Interestatal 215. La alineación para la línea propuesta de subtransmission corre generalmente al este-oeste entre las dos carreteras a travez de Commerce, calle 10, Victoria, Calle 11, Sedgwick, Calle 12 y calles de Chicago, y junto a la zona del oeste de Interestatal 215, entre Subestación de University y Camino de El Cerrito. La Subestación de University esta ubicada en la Universidad de Riverside de California (UCR) campus.

La construcción de la línea de subtransmission esta compuesta de dos segmentos por separado. El primer segmento va al este de la Subestación de Riverside por (las Calle 9 y Vine) para cruzarse con una línea existente de aproximadamente 600 pies directamente al oeste de Subestación de University. El segundo segmento intercepta líneas existentes aproximadamente 900 pies al noroeste de la Subestación de University y generalmente correría hacia el sureste, paralelo y adyacente a la carretera Interestatal 215, por aproximadamente una milla por El Cerrito Dr, conectando a una línea existente de 69 KV de subtransmission aproximadamente 300 pies al este de El Cerrito Dr.

**LUGARES DE RESIDUOS PELIGROSOS:** Conforme a la Sección 15087c6 de la guía de "California Environmental Quality Act" la ciudad reconoce la presencia de lugares de residuos peligrosos junto al área del proyecto revisada por esta mitigacion de declaraciones negativas.

**LA AUDICION PUBLICA:** La Ciudad de Riverside tendrá una audiencia publica referente a este proyecto y de La Mitigacion de Declaraciones Negativas el dia 5 de mayo de 2009 a las 3:00 de la tarde en "Art Pick Council Chamber", City Hall, 3900 Main Street, Riverside, California 92522.

**CONTACTO DEL PROYECTO:** Jorge Somoano, RPU Project Manager- Principal Engineer  
Telefono:(951) 826-5411  
Correo electronico: jsomoano@riversideca.gov

**REVISION PUBLICA Y COMENTARIOS POR ESCRITO:** El período de revisión para enviar comentarios por escrito a Mitigacion de Declaraciones Negativas conforme a Sección de CEQA guía seccion 15105 comienzan el 25 de febrero del 2009 y terminarán el 30 de marzo del 2009 a las 5:00 de la tarde. Si usted tiene cualquier pregunta o duda con respecto al proyecto o alguna declaracion negativa, por favor contacte a Jorge Somoano por email o teléfono.

Los comentarios por escrito deben ser dirigidos a:

Jorge Somoano  
Riverside Public Utilities  
3901 Orange Street  
Riverside, CA 92501

**DISPONIBILIDAD DE DOCUMENTOS:** La Mitigacion de declaraciones negativas está disponible para su revisión en dos ubicaciones:

1. The Public Utilities Department, Ubicado en la direccion 3901 Orange Street, Riverside, CA 92501.

2. The Eastside Library Cybrary Ubicado en la calle 4033-C Chicago Ave. Riverside, CA 92507

3. La pagina de internet de la ciudad de Riverside es:  
[www.riversideca.gov/utilities/electric](http://www.riversideca.gov/utilities/electric) (seleccione **Major Energy Projects** en la columna izquierda, "STP – Subtransmission Project").

La intención de este aviso esta disponible tambien en Ingles. Favor de llamar a la línea telefonica del proyecto al (951)826-2330 y deje su nombre y dirrección. La version en Ingles se le enviara por correo.