

**AVISO DE UNA DECISIÓN FINAL
PARA LA OTORGACIÓN DE UNA AUTORIDAD PARA CONSTRUIR Y
MODIFICACIÓN SIGNIFICANTIVA DE UN PERMISO MANDATORIO FEDERAL PARA
OPERAR**

POR EL PRESENTE SE NOTIFICA que el Director Ejecutivo del Distrito del Aire ha otorgado permisos de Autoridad para Construir a Seneca Resources para un generador de vapor en western Kern County.

Con posterioridad al periodo de notificación pública de la sección de la Ley de Calidad Ambiental de California (CEQA, por sus siglas en ingles) de la Revisión de la Solicitud fue revisado para abordar la Ordenanza de Zonificación del condado de Kern. Este cambio fue menor y no provoco requisitos adicionales de notificación pública.

El análisis del Distrito , para Proyecto #1160069, está disponible para la inspección del público en http://www.valleyair.org/notices/public_notices_idx.htm, el DISTRITO PARA EL CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN DEL AIRE DEL VALLE DE SAN JOAQUIN, 34946 FLYOVER COURT, BAKERSFIELD, CA 93308, y en cualquiera de las oficinas del Distrito. Para más información en Español, por favor comuníquese con el Distrito al (661) 392-5500.

**NOTICE OF FINAL DECISION
FOR THE ISSUANCE OF AUTHORITY TO CONSTRUCT AND
SIGNIFICANT MODIFICATION OF FEDERALLY
MANDATED OPERATING PERMIT**

NOTICE IS HEREBY GIVEN that the Air Pollution Control Officer has issued the Authority to Construct permit to Seneca Resources for a steam generator, in western Kern County.

Subsequent to the public notice period the California Environmental Quality Act (CEQA) section of the Application Review was revised to address the Kern County Zoning Ordinance. This change was minor and did not trigger additional public notification requirements.

The application review, project #1160069, is available for public inspection at http://www.valleyair.org/notices/public_notices_idx.htm, the SAN JOAQUIN VALLEY UNIFIED AIR POLLUTION CONTROL DISTRICT, 34946 FLYOVER COURT, BAKERSFIELD, CA 93308, and at any other District office. For additional information, please contact the District at (661) 392-5500.