

**AVISO DE UNA DECISIÓN PRELIMINAR
PARA LA PROPUESTA MODIFICACIÓN SIGNIFICATIVA DE
UN PERMISO MANDATORIO FEDERAL PARA OPERAR**

POR EL PRESENTE SE NOTIFICA que el Distrito Unificado para el Control de la Contaminación del Aire del Valle de San Joaquín está solicitando comentarios públicos en la propuesta modificación de un Permiso Mandatorio Federal Para Operar a Chevron USA, Inc. en Fresno Heavy Oil Source in Coalinga, California. El propósito del proyecto es la modificación de un sistema de cogeneración con una turbina de gas de 86.4 MMBtu/hr para instalar un sistema de reducción catalítica selectiva (SCR, por sus siglas en inglés), sustituir el generador de vapor de recuperación de calor (HRSG, por sus siglas en inglés) y el quemador de conducto, y para instalar un sistema de monitoreo continuo de emisiones (CEMS, por sus siglas en inglés).

El análisis de los fundamentos jurídicos y fácticos de esta acción propuesta, Número del Proyecto #C-1150307, está disponible para la inspección del público en http://www.valleyair.org/notices/public_notices_idx.htm y en cualquiera de las oficinas del Distrito. El aumento de emisiones asociadas con este proyecto son de 428 libras de CO por año. Esta será la única oportunidad para que el público haga comentarios en las condiciones especificadas de esta modificación. Si se solicita, el Distrito llevará a cabo una audiencia pública acerca de la emisión de esta modificación. Para más información en Español, por favor comuníquese con el Distrito al (559) 230-6000. Comentarios por escrito acerca de este propuesto permiso inicial debe ser sometido antes del 10 de Diciembre del 2015 a **ARNAUD MARJOLLET, DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE PERMISOS, SAN JOAQUIN VALLEY AIR POLLUTION CONTROL DISTRICT, 1990 EAST GETTYSBURG AVENUE, FRESNO, CA 93726.**

**NOTICE OF PRELIMINARY DECISION
FOR THE PROPOSED SIGNIFICANT MODIFICATION OF
FEDERALLY MANDATED OPERATING PERMIT**

NOTICE IS HEREBY GIVEN that the San Joaquin Valley Air Pollution Control District solicits public comment on the proposed significant modification of Chevron USA, Inc. at Fresno Heavy Oil Source in Coalinga, California. The purpose of the project is the modification of a 86.4 MMBtu/hr cogeneration system with a gas-fired turbine to install a selective catalytic reduction (SCR) system, replace the heat recovery steam generator (HRSG) and duct burner, and to install a continuous emissions monitoring system (CEMS).

The District's analysis of the legal and factual basis for this proposed action, project #C-1150307, is available for public inspection at http://www.valleyair.org/notices/public_notices_idx.htm and at any District office. The emission increase associated with this project is 428 lb-CO/year. This will be the public's only opportunity to comment on the specific conditions of the modification. If requested, the District will hold a public hearing regarding issuance of this modification. For additional information, please contact the District at (559) 230-6000. Written comments on the proposed initial permit must be submitted by December 10, 2015 to **ARNAUD MARJOLLET, DIRECTOR OF PERMIT SERVICES, SAN JOAQUIN VALLEY AIR POLLUTION CONTROL DISTRICT, 1990 EAST GETTYSBURG AVENUE, FRESNO, CA 93726.**