

**AVISO DE UNA DECISION PRELIMINAR
PARA LA EMISION DE UNA AUTORIDAD PARA CONSTRUIR Y
LA PROPUESTA MODIFICACION 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 esta solicitando comentarios públicos en la propuesta modificación significativa de Avenal Regional Landfill en 201 Hydril Rd, Avenal, California. La instalación propone instalar un sistema de recolección y control de gas del vertedero dirigido a una antorcha de gas.

El análisis de los fundamentos jurídicos y fácticos de esta acción propuesta, Número del Proyecto #C-1132849, 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 relacionados con este proyecto son 19,947 libras de NOx/año, 35,510 libras de SOx/año, 3,191 libras de PM10/año, 79,786 libras de CO/año, y 35,876 libras de VOC/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 Septiembre del 2014 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 ISSUANCE OF AUTHORITY TO CONSTRUCT AND
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 Avenal Regional Landfill at 201 Hydril Rd, Avenal, California. The facility proposes to install a landfill gas collection and control system served by a flare.

The District's analysis of the legal and factual basis for this proposed action, project #C-1132849, is available for public inspection at http://www.valleyair.org/notices/public_notices_idx.htm and at any District office. The applicant proposes an increase emissions in the following amounts: 19,947 lb-NOx/year, 33,510 lb-SOx/year, 3,191 lb-PM10/year, 79,786 lb-CO/year, 35,876 lb-VOC/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 September 10, 2014 to **ARNAUD MARJOLLET, DIRECTOR OF PERMIT SERVICES, SAN JOAQUIN VALLEY AIR POLLUTION CONTROL DISTRICT, 1990 EAST GETTYSBURG AVENUE, FRESNO, CA 93726.**