

**AVISO DE UNA DECISIÓN PRELIMINAR
PARA LA PROPUESTA EMISIÓN DE
UNA AUTORIDAD PARA CONSTRUIR**

POR EL PRESENTE SE NOTIFICA que El Distrito Unificado para el Control de la Contaminación del Aire del Valle de San Joaquín (el Distrito del Aire) está solicitando comentarios públicos en la propuesta emisión de una Autoridad para Construir a E & J Gallo Winery para la modificación de un reactor anaeróbico existente servido por una llamarada para permitir que el biogás generado sea enviado a cualquier equipo en la instalación que esté autorizado para utilizar biogás, y para la instalación de un nuevo motor de combustión interna de 1,966 bhp que apoderará un generador eléctrico y será alimentado con gas natural y biogás del reactor anaeróbico existente, en 5610 E Olive Ave, Fresno, CA.

El análisis de la base regulatoria para esta acción propuesta, Número del Proyecto # C-1203584, está disponible para la inspección pública en http://www.valleyair.org/notices/public_notices_idx.htm y en cualquiera de las oficinas del Distrito. Para más información en Español, por favor comuníquese con el Distrito al (559) 230-6000. Comentarios por escrito acerca de este proyecto deben ser sometidos o con matasellos antes del 17 de Noviembre del 2021 a publicnotices@valleyair.org o a **BRIAN CLEMENTS, DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE PERMISOS, SAN JOAQUIN VALLEY UNIFIED AIR POLLUTION CONTROL DISTRICT, 1990 EAST GETTYSBURG AVENUE, FRESNO, CA 93726.**

**NOTICE OF PRELIMINARY DECISION
FOR THE PROPOSED ISSUANCE OF
AN AUTHORITY TO CONSTRUCT**

NOTICE IS HEREBY GIVEN that the San Joaquin Valley Unified Air Pollution Control District solicits public comment on the proposed issuance of Authority to Construct to E & J Gallo Winery for the modification of an existing anaerobic reactor served by a flare to allow the biogas generated to be sent to any equipment at the facility that is authorized to utilize biogas, and for the installation of a new 1,966 bhp IC engine that will power an electrical generator and will be fueled with natural gas and biogas from the existing anaerobic reactor, at 5610 E Olive Ave, Fresno, CA.

The analysis of the regulatory basis for this proposed action, Project # C-1203584, is available for public inspection at http://www.valleyair.org/notices/public_notices_idx.htm and at any District office. For additional information, please contact the District at (559) 230-6000. Written comments on this project must be sent or postmarked by November 17, 2021 to publicnotices@valleyair.org or **BRIAN CLEMENTS, DIRECTOR OF PERMIT SERVICES, SAN JOAQUIN VALLEY UNIFIED AIR POLLUTION CONTROL DISTRICT, 1990 EAST GETTYSBURG AVENUE, FRESNO, CA 93726.**