

**AVISO DE DECISIÓN PRELIMINAR  
PARA LA OTORGACIÓN DE UNA AUTORIDAD PARA CONSTRUIR Y  
LA PROPUESTA MODIFICACIÓN MENOR DE UN PERMISO MANDATORIO FEDERAL PARA  
OPERAR**

POR EL PRESENTE SE NOTIFICA que el Distrito para el Control de la Contaminación del Aire del Valle de San Joaquín está solicitando comentarios del público para la propuesta emisión de una Autoridad para Construir a Naval Air Station Lemoore en 90 N Street, Lemoore, California. Un motor de combustión interna de diésel de 1,193 caballos de fuerza que es certificado Nivel 2, un motor de combustión interna de diésel de 460 caballos de fuerza que es certificado Nivel 3 y un motor de combustión interna de diésel de 197 caballos de fuerza que es certificado Nivel 3 para apoderar un generador eléctrico durante apagones eléctricos.

El análisis de los fundamentos jurídicos y fácticos de esta acción propuesta, Número del Proyecto #C-1173113, está disponible para la inspección del público en [http://www.valleyair.org/notices/public\\_notices\\_idx.htm](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 29 de enero del 2018 a [publicnotices@valleyair.org](mailto:publicnotices@valleyair.org) o 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 MINOR 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 issuance of Authority To Construct to Naval Air Station Lemoore at 90 N Street, Lemoore, California. Naval Air Station Lemoore is proposing to install one 1,193 bhp Tier 2 certified diesel-fired emergency standby IC engine, one 460 bhp Tier 3 certified diesel-fired emergency standby IC engine, and one 197 bhp Tier 3 certified diesel-fired emergency standby IC engine each powering an electrical generator.

The District's analysis of the legal and factual basis for this proposed action, project #C-1173113, is available for public inspection at [http://www.valleyair.org/notices/public\\_notices\\_idx.htm](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 January 29, 2018 to [publicnotices@valleyair.org](mailto:publicnotices@valleyair.org) or **ARNAUD MARJOLLET, DIRECTOR OF PERMIT SERVICES, SAN JOAQUIN VALLEY AIR POLLUTION CONTROL DISTRICT, 1990 EAST GETTYSBURG AVENUE, FRESNO, CA 93726.**