

**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 Northern California Power Agency en 12745 North Thornton Road, Lodi, California. Este proyecto es para aumentar las emisiones de monóxido de carbono (CO) por hora de inicio y cierre, para establecer un periodo de ajuste del combustor, y para modificar los requisitos del medidor de flujo de combustible para coincidir con el esquema de flujo de combustible utilizado para la turbina de gas.

El análisis de los fundamentos jurídicos y fácticos de esta acción propuesta, Número del Proyecto #N-1130201, 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. El aumento de emisiones de CO por hora no causara riesgos significativos para la salud a los receptores cercanos ni violara los estándares de calidad del aire ambiental. 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 . Comentarios por escrito acerca de este propuesto permiso inicial debe ser sometido antes del 13 de junio de 2013 a **DAVID WARNER, DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE PERMISOS, SAN JOAQUIN VALLEY AIR POLLUTION CONTROL DISTRICT, 4800 ENTERPRISE WAY, MODESTO, CA 95356-8718.**

**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 Northern California Power Agency at 12745 North Thornton Road, Lodi, California. This project is to increase the hourly CO startup and shutdown emissions, establish combustor tuning period, and to modify fuel flow meter requirements to match with the fuel flow scheme used for the gas turbine.

The District's analysis of the legal and factual basis for this proposed action, project #N-1130201, 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. The hourly CO emission increase is not expected to cause any significant health risks to the nearby receptors or violate the ambient air quality standard. 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 (209) 557-6400. Written comments on the proposed initial permit must be submitted by June 13, 2013 to **DAVID WARNER, DIRECTOR OF PERMIT SERVICES, SAN JOAQUIN VALLEY AIR POLLUTION CONTROL DISTRICT, 4800 ENTERPRISE WAY, MODESTO, CA 95356-8718.**