

**AVISO DE DECISIÓN FINAL
PARA LA OTORGACIÓN DE UN PERMISO DE
AUTORIDAD PARA CONSTRUIR**

POR EL PRESENTE SE NOTIFICA que el Director Ejecutivo del Distrito del Aire ha otorgado permisos de Autoridad para Construir a GJ Silva Dairy Inc. para la expansión de una operación lechera existente de capacidad de manada máxima de 1,216 vacas adultas, 1,400 acciones de apoyo (vaquillas y toros) y 475 terneros; para una capacidad máxima de manada de 2,583 vacas adultas, 910 acciones de apoyo (vaquillas y toros), y 500 terneros, en 3107 S. Prairie Flower Road, Turlock.

No se recibieron comentarios siguiendo la decisión preliminar del Distrito en este proyecto.

La revisión de la solicitud del Proyecto #1130087 está disponible para la inspección del público en http://www.valleyair.org/notices/public_notices_idx.htm, el DISTRITO PARA EL CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN DEL AIRE DEL VALLE DE SAN JOAQUIN, 1990 EAST GETTYSBURG AVENUE, FRESNO, CA 93726, y en cualquiera de las oficinas del Distrito. Para más información en Español, por favor comuníquese con el Distrito al (559) 230-6000.

**NOTICE OF FINAL ACTION
FOR THE ISSUANCE OF
AUTHORITY TO CONSTRUCT PERMITS**

NOTICE IS HEREBY GIVEN that the Air Pollution Control Officer has issued the Authority to Construct permits to GJ Silva Dairy Inc. for the expansion of an existing dairy operation from a maximum herd capacity of 1,216 mature cows, 1,400 support stock (heifers and bulls), and 475 calves; to a maximum herd capacity of 2,583 mature cows, 910 support stock (heifers and bulls), and 500 calves, at 3107 S. Prairie Flower Road, Turlock.

No comments were received following the District's preliminary decision on this project.

The application review for Project #1130087 is available for public inspection at http://www.valleyair.org/notices/public_notices_idx.htm, the SAN JOAQUIN VALLEY UNIFIED AIR POLLUTION CONTROL DISTRICT, 1990 EAST GETTYSBURG AVENUE, FRESNO, CA 93726, and at any other District office. For additional information, please contact the District at (559) 230-6000.