

PROYECTO DE ENERGÍA DE AERA EN EAST CAT CANYON

El objetivo de Aera's en la remodelación del campo petrolero de East Cat Canyon es producir la energía que California necesita trabajando de forma segura y protegiendo la salud humana y el medio ambiente.

CAMPO DE PETRÓLEO HISTÓRICO EN EL CONDADO RURAL DEL NORTE

El proyecto se encuentra en una zona rural cerca de otros campos petroleros y ranchos al sureste de Santa María. El campo produjo petróleo durante casi 100 años antes de ser dado de baja en la década de los 1990's. Oak Tree and Wildlife Protection.



Campo de Cat Canyon entre 1910-1912

PUNTOS PRINCIPALES DEL PROYECTO

El proyecto incluirá 296 pozos para la producción de petróleo, inyección de vapor y otros usos. También se incluye un nuevo gasoducto de gas natural y una línea eléctrica.

- No se utilizará agua potable para la producción de petróleo.
- Se requerirán sistemas de seguridad para proteger las aguas superficiales y subterráneas.
- No se utilizará ninguna fracturación hidráulica.
- El Distrito del Control de Contaminación del Aire del Condado encontró que el proyecto **no causará que se excedan los estándares de calidad del aire en el ambiente.**
- Las emisiones de Green house Gas (GHG) cumplirán con todos los requisitos estatales y del condado. Esto incluye compensaciones locales como: paneles solares para edificios de proyectos, cultivos de carbono y la compra de autobuses eléctricos para grupos comunitarios.
- La flotilla de camiones estará utilizando gas natural comprimido para su funcionamiento (GNC) **con casi un 80% menos de emisiones de smog que el diésel.**

UNA ÁREA DE CONSERVACIÓN DE 500 ACRES

Durante el proceso de revisión ambiental, el área del proyecto se redujo significativamente. La alternativa que elegimos utilizar **deja el área completamente preservada y sin cambios hasta en un 94%**

503 acres del proyecto serán dedicados como una área de conservación permanente para **mejorar y preservar bosques de roble, el hábitat de la vida silvestre** proveyendo educación ambiental y recreación al aire libre.



Más del 94% del sitio será preservada y sin cambio alguno

NUEVOS EMPLEOS E INGRESOS FISCALES

Según la UC Santa Bárbara (también puede escribirse así: Según la Universidad de California campus Santa Bárbara) el pronóstico económico del proyecto de Aera's **creará más de \$1 billón de dólares en la actividad económica total**, así como cientos de trabajos bien remunerados o sea que proveen un buen sueldo.

Se estima que los ingresos por impuestos a la propiedad \$ 2.5 millones de dólares por año, mientras que el proyecto está aumentando, **para después subir durante la vida media de este proyecto de \$ 5 a \$ 8 millones por año.** Como medio de comparación el contribuyente actual que más pago a Santa Bárbara en 2018 pagó menos de \$ 4 millones de dólares.

REVISIÓN AMBIENTAL INTENSIVA

El borrador del reporte del Impacto Ambiental del Condado y un análisis integral de los impactos del proyecto, fueron publicados recientemente. Usted puede encontrarlos en este sitio: sbcountyplanning.org/energy/project/AeraEastCatCanyon.asp