

JUNTA DIRECTIVA

NOTAS DESTACADAS

20 de mayo 2021

(Agencia gubernamental de gestión de residuos sólidos)

AMERESCO UTILIZACIÓN DE GAS / BIOGÁS DEL BASURERO

Se realizó una presentación informativa al Consejo sobre una posible asociación nueva y oportunidad de proyecto. Ameresco se ha asociado con la Agencia desde el 2009 en la compra de gases del basurero para generar electricidad. El año pasado, Machado & Sons, Inc. le presento a Ameresco una propuesta de asociación para la idea nueva de proyecto de convertir los desechos agrícolas y el gas del basurero en gas natural renovable. Jim Bier de AMERESCO y Sean Kilgrow de Machado & Sons, Inc. detallaron el proceso, los posibles beneficios para la Agencia y la región, y los muchos retos del proyecto. Para ver la presentación, visite nuestro canal de YouTube: Salinas Valley Recycles (<https://youtu.be/CyQqSRIMPeA>).



ACTUALIZACIÓN SOBRE SB 1383

Se presentó una actualización sobre el progreso realizado en los Programas de Reciclaje de Productos Orgánicos de SB 1383. Los informes revisados del programa se completaron en abril y se está considerando la revisión de varias tecnologías de digestión anaeróbica para expandir la capacidad de compostaje existente. La formación del Comité Asesor Técnico SB 1383 fue aprobada en la reunión del Consejo de abril con la primera reunión programada para el 26 de mayo. También se aprobó un acuerdo para el marketing social basado en la comunidad relacionado con los nuevos programas de reciclaje de orgánicos. La Ciudad de Greenfield fue la primero en inscribirse en el Programa piloto de Recolección de Residuos de Alimentos Comerciales en diciembre 2020 y tiene 7 clientes actualmente inscritos, seguido por la Ciudad de King en febrero 2021 con 8 clientes inscritos y las Ciudades de Gonzales y Soledad ahora participando también para un total de 25 clientes.



DESARROLLO DEL BASURERO JOHNSON CANYON

El basurero Johnson Canyon ha cambiado significativamente desde su apertura en 1976. El relleno temprano del basurero no tenía un revestimiento protector. Los nuevos requisitos ambientales incluyen la prevención de la filtración de lixiviados (líquido que entra en contacto con la basura) al medio ambiente y un sistema de cobertura para evitar que el gas del basurero se escape al aire. El plan del basurero constituye de diez módulos con tres restantes. Se estima que el último módulo se construirá en 2050. El personal esta proponiendo utilizar la tierra de estos módulos para el cierre del basurero.



INFORME FINANCIERO DEL MES FINALIZADO EN MARZO 2021 (75% DEL AÑO FISCAL)

Ingresos recaudados	\$ 17,994,427 (81% del Ingreso Estimado de \$22,209,800)
Gastos de operaciones	\$ 14,330,848 (72% del Presupuesto Operativo de \$19,817,500)
Saldo de caja	\$ 31,004,346

REDUCIR

REUTILIZAR

RECICLAR

“Manejar los residuos sólidos del Valle de Salinas como un recurso, promocionando prácticas sostenibles y ecológicamente racionales y practicas costos eficaces a través de un sistema integrado de reducción, reutilización, reciclaje, tecnología innovadora, servicio al cliente y educación.”