

## ENVIRONMENTAL SERVICES DEPARTMENT

# Greater El Paso Landfill

### Información Clave

Horas de Operación: 7a.m.-  
4p.m.

Cerrado: Día de Año Nuevo,  
Día de Martin Luther King,  
Día Conmemorativo, 4 de  
Julio, Día del Trabajo, Acción  
de Gracias y Navidad.

Cargos: \$26/tonelada con un  
cargos mínimo de \$16, cargos  
adicionales por llantas,  
animales muertos, cargas no  
aseguradas, la eliminación del  
refrigerante y de manejo  
especial.

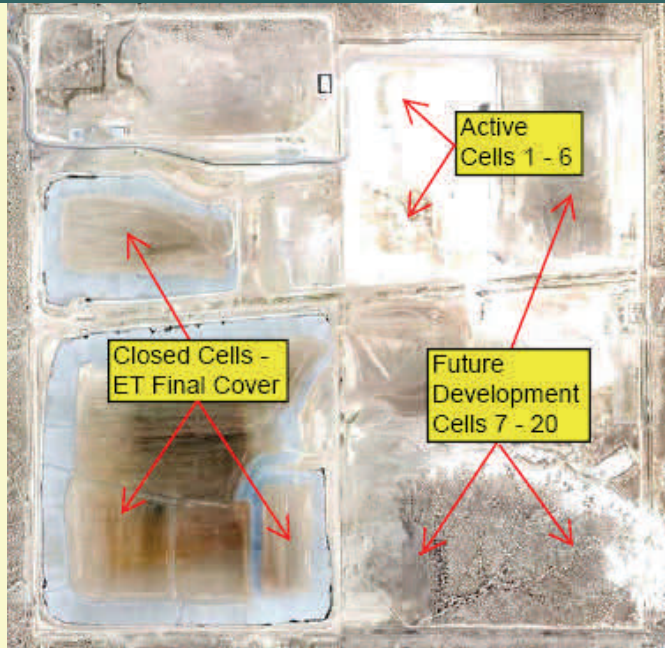
Sin costo alguno por metal y  
materiales reciclables (cartón,  
papel, plásticos #1 - #7, latas  
y botes de aluminio), aceite  
usado, filtros de aceite, baterías  
de auto y anticongelante-deben  
ser separados y colocados en el  
area designada.



ENVIRONMENTAL  
SERVICES DEPARTMENT

Greater El Paso Landfill  
2300 Darrington Road  
Clint, Texas 79928

Phone: 915-851-3194  
Fax: 915-851-4562



### Descripción

El relleno sanitario de Greater El Paso Landfill es una actividad de Tipo 1 de residuos sólidos urbanos de propiedad y operado por la Ciudad de El Paso. El tiadero de basura esta situado en el Sureste en el Condado de El Paso, aproximadamente 26 kms del centro de El Paso e inmediatamente al este de IH-10 en Darrington Road.

El relleno incluye 2 areas separadas permitidas (Permisos 2284 y 1482) que consisten en aproximadamente 311 y 286 acres, respectivamente. La area "Mayor" permitida comenzó a recibir residuos de 1983-2007 y actualmente esta cierre definitivo. El area recientemente permitida 2284 comenzó a funcio-

nar en 2005 y se compone de células existentes 1-6 y células futuras 7-20. Cada día, aproximadamente 1,500 toneladas de residuos sólidos urbanos se eliminan en el tiadero de basura de residencial de la Ciudad de las operaciones de recolección de basura, los transportistas privados, las comunidades circundantes, y el publico en general. Las proyecciones actuales estiman que actualmente las células permitidas se llenaran en 2030.

### Características de Diseño para Protección del Medio Ambiente

El tiadero de basura de Greater El Paso Landfill incluye un diseño moderno y las características operativas para garantizar que el tiadero basura es desarrollado y operado de una manera racional del medio ambiente y cumple con todas las regulaciones Estatales. Estos controles ambientales incluyen:

- Un estado-del-arte, sistema de revestimiento compuesto de múltiples barreras impermeable (capa de arcilla geosintéticos y revestimiento de geomembrana) se instala a continuación todas las celulas de relleno activo. El revestimiento contiene los residuos y evita que afecten al medio ambiente circundante.
- Los lixiviados son recogidos por un sistema de lixiviados y se eliminan en un estanque de evaporación de lixiviados de reciente construcción en el lugar, eliminando la necesidad de transportar y tratar los lixiviados en un plan de tratamiento de aguas residuales fuera de sitio.
- En el perímetro del tiadero de basura hay sondas de monitoreo de gas sobre el terreno son un seguimiento para garantizar que gas de relleno sanitario no este migrando del tiadero de basura.
- Las Aguas Subterráneas se encuentran a unos 370 pies bajo de la superficie en las células activas. Pozos de monitoreo instalados en todo el perímetro del relleno sanitario y son un seguimiento para garantizar la protección de las aguas subterráneas.
- La area "Mayor" del relleno se ha cerrado con una evapotranspiracion (ET) cubierta final, que consiste de múltiples capas de tierra y una cubierta vegetativa de las plantas nativas. El sistema está diseñado para minimizar la infiltración de la corriente de aguas pluviales en los residuos subyacentes. Este sistema de cobertura es una de las primeras de su tipo

City of  
**El Paso**