

Fecha <b>15.05.2018</b>	Sección <b>Comunidad</b>	Página <b>2</b>
----------------------------	-----------------------------	--------------------

**INSTITUTO DE ASISTENCIA EN INVESTIGACIONES ECOLÓGICAS**

# Académico urge construir termoplanta

**La Ciudad de México produce al día 13 mil toneladas de basura y es vulnerable a sufrir una crisis de desechos**

**POR JONÁS LÓPEZ**

*jonas.lopez@glmm.com.mx*

La Ciudad de México es vulnerable a una crisis de basura porque está dentro de las primeras urbes en producción de desechos a nivel mundial con 13 mil toneladas diarias, sólo detrás de ciudades chinas o indias, alertó Luis Gue-

rra, fundador del Instituto de Asistencia en Investigaciones Ecológicas.

El investigador lanzó un llamado para que se concrete lo más rápido posible el proyecto de la Planta de Termovalorización El Sarape, que se ubicará en el Bordo Poniente, en donde se tratarán unas cuatro mil 500 toneladas diarias.

“La Ciudad de México está en un estado de vulnerabilidad alto por la falta de sitios para seguir depositando los Residuos Sólidos Urbanos,

ya no tenemos sitios, los únicos disponibles están en la zona de conservación lo cual transgrediría las leyes”, dijo.

Guerra informó que actualmente las ciudades Adis Abeba, en Etiopía; Colombo, en Sri Lanka; Shanghái y Shenzhen, en China, Dubái, en Emiratos Árabes y Kwinana en Australia construyen plantas de termovalorización que operarán este año.

Lamentó que México tenga un retraso de al menos 20 años en esta tecnología cuando en el mundo existen ya mil 947 plantas operando.



Foto: Notimex

La Planta de Termovalorización El Sarape se ubicará en el Bordo Poniente, donde se tratarán 4,500 toneladas de basura diarias.

