

Texto 1

A2 Jardines verticales en México

La superpoblada Ciudad de México quiere cambiar su rostro¹ gris por uno más verde con la instalación de jardines verticales en edificios de barrios² populares.

La alcaldía³ del Distrito Federal (DF) ha puesto ahora en marcha el plan

5 *Unidades Habitacionales Sustentables*, en virtud del cual instalará en edificios “jardines verticales”, paneles solares y filtros de agua pluvial. Ciudad de México tiene unos 20 millones de habitantes en su zona metropolitana (el DF y sus alrededores) y genera el 1,5% de los gases de efecto invernadero⁴ del planeta. El primer inmueble beneficiado por el

10 nuevo programa es La Valenciana, en la populosa zona de Iztapalapa, donde ya han sido colocados diez calentadores⁵ solares y 700 metros cuadrados de muros que se convertirán en impresionantes jardines verticales.

“Este nuevo escenario ambiental es estético y nos ayuda a disminuir los malos olores”, “Creo que es una oportunidad para que nuestros hijos

15 puedan vivir en una zona protegida y donde al abrir la ventana respiren aire puro”, ha manifestado Rebeca Enciso, una de las vecinas de La Valenciana. El responsable del proyecto, Roberto López, ha detallado que se pretende contrarrestar⁶ los altos niveles de contaminación y

20 mejorar la calidad de vida de los capitalinos. Los paneles solares para calentar el agua y alimentar las estufas⁷ que operan con electricidad contribuirán a disminuir la contaminación y permitirán ahorrar⁸ dinero a los habitantes de La Valenciana.

Edna ALCÁNTARA (periodista española), *EFE México*, 19/01/2009

Texto 1

- Da las características de Ciudad de México y di qué problema conoce.
- Detalla el plan que ha puesto en marcha la ciudad.
- ¿Cómo han reaccionado los habitantes al tomarse esta iniciativa? Explica por qué.

- (ici) apariencia
- quartiers
- la mairie
- à effet de serre
- chauffe-eau
- combattir
- les radiateurs
- economizar

Recursos

Sustantivos

- la basura = los residuos
- la energía solar = la energía fotovoltaica
- los estragos: *les dégâts*
- el medio ambiente: *l'environnement*
- la naturaleza

Adjetivos

- contaminado(a): *pollué(e)*
- sostenible= sustentable [amer.]: *durable*

Verbos y expresiones

- proteger

Texto 2

A2 Una ciudad verde en Argentina

Rafaela ha desarrollado un modelo de producción y consumo sostenible. El plan comenzó hace tiempo. Desde hace diez años, por ejemplo, el municipio impulsa un plan de separación de residuos en los domicilios, que permite recuperar el 20% de los residuos. El 80% restante

5 es procesado¹ y convertido en materia prima. También los desechos naturales son aprovechados². Todo se aprovecha, nada se tira³. Todo hogar⁴ en Rafaela tiene tres contenedores de reciclaje de basura: uno para residuos orgánicos, otro para envases⁵ de plásticos y vidrios, y otro más para residuos especiales como pilas, baterías, equipos electrónicos.

10 Otro de los pilares de la política ambiental de la ciudad es la apuesta⁶ por las energías renovables.

David SANZ (periodista español), *www.ecologiaverde.com*, 23/08/2012

- traité
- recupérés
- on ne jette rien
- casa
- emballages
- le pari

Texto 2

- En Rafaela, “todo se aprovecha, nada se tira”. Comenta y justifica tu respuesta.
- Apunta las otras iniciativas que hacen de Rafaela un ejemplo de ciudad sostenible.

Textos 1 y 2

- Haz la lista de las iniciativas presentadas para proteger el medio ambiente. Di cuál te parece más importante.