

# Think green: dialoga promotora del desarrollo sostenible en campus Mty



“Son los **jóvenes** y la **sociedad** los que tienen que **interiorizar** la necesidad de la sostenibilidad a largo plazo”, comentó la líder y administradora de instituciones de **educación, culturales** y del **desarrollo sostenible**, **Lorena San Román**.

“México es un país con una gran **riqueza ambiental**, pero para mantener esa riqueza es necesario modificar las conductas sociales.

“Por ejemplo, el norte de México presenta un clima semi seco, subtropical y en la sierra clima templado y todos ellos verán **alterados** debido a los efectos del cambio climático”, destacó la especialista.

Lorena San Román, promotora costarricense del desarrollo sostenible. width="900" loading="lazy">

**Lorena San Román** es originaria de **Costa Rica**, ha trabajado en conjunto con diversos países de **América Latina** y **El Caribe** para la **consolidación** de la institucionalidad para el **desarrollo sostenible**.

Además de poner en práctica de los **acuerdos ambientales globales y regionales** como la [Agenda 21](#) plan de acción propuesto por las [Naciones Unidas](#), y las **Convenciones Ambientales Globales**.

**“Son los jóvenes y la sociedad los que tienen que interiorizar la necesidad de la sostenibilidad”. Lorena San Román**

La especialista compartió parte de su **visión como ambientalista** en la conferencia **Homenaje a los Bosques y el Agua**, presentada en el [Tec campus Monterrey](#) en colaboración con la [Secretaría de Medio Ambiente de Nuevo León](#).

*“Además de modificar el pensamiento de la sociedad, es necesario llevar a cabo **medidas de adaptación** para que estos eventos extremos causen el menor daño a la población y al desarrollo económico y social”, detalló.*

Alumnos y parte de la comunidad Tec se sumaron al diálogo con Lorena San Román. width="900" loading="lazy">

Afirmó que como **ciudadanos** se pueden llevar a cabo acciones como **participar en asociaciones público-privadas** para desarrollar una **conciencia y compromiso** ambiental que apoyen a lograr la **adaptación de las ciudades al cambio climático**.

*“Es necesario plantar árboles, **crear bosques** y ecosistemas que contribuyan a un ciclo del agua más armónico.*

*“Los bosques son indispensables, imaginen que en tres días llueve lo que no llovió en un mes, llegan las inundaciones y se llevan la tierra lo que termina por **impactar** en la agricultura”, mencionó.*

Algunas **experiencias** que ayudan a **mantener agua en condiciones extremas**, agregó Lorena San Román, son los servicios ambientales, **sistemas agroforestales** y la **agricultura regenerativa**.

*“Sin embargo, lo más importante para lograr estos objetivos de desarrollo sostenible es la **educación**”, destacó.*

**“Es necesario plantar árboles, crear bosques y ecosistemas que contribuyan a un ciclo del agua más armónico”.- Lorena San Román**

**Crean iniciativas sostenibles**

Durante el evento llevado a cabo el **18 de agosto** estuvo presente además **José Antonio Torre, director de Urbanismo, Sostenibilidad y Bienes Materiales del Tec** quien compartió algunas propuestas en las que trabaja el [Tec](#) en el [tema de sostenibilidad](#).

*“A principios de este año el **63% de la energía** que consumimos a nivel institucional ya proviene de fuentes **renovables**.*

*“También tenemos el objetivo de usar nuestras instalaciones como ecosistemas que **recuperen** su condición natural de absorción de agua de lluvia, captación”, dijo.*

Al encuentro también asistieron Carlos Gómez, director de la [Fundación Mundo Sustentable](#) y **Alfonso Martínez** titular de la **Secretaría de Medio Ambiente de Nuevo León**.

Seguramente te podría interesar: