

¡Por el futuro! Premian alumno Tec Sinaloa por su liderazgo ambiental



Erick Escamilla estudiante de **Negocios** del Tec de Monterrey campus Sinaloa, (<https://tec.mx/sinaloa>) fue **reconocido con el premio Juventudes 2030** en la categoría de **Difusor 2030 e Impacto Ambiental**.

Este mérito es otorgado por el **Instituto Mexicano de la Juventud** a **jóvenes que generan un impacto positivo en la sociedad** a través de sus **proyectos y liderazgo**.

Como becario de **Líderes del Mañana**, Erick fortaleció su **compromiso ambiental** y amplió su alcance al convertirse en embajador de **Juventudes 2030**, impulsando proyectos de **impacto social a nivel estatal**.

La beca es otorgada por el Tec de Monterrey a **jóvenes talentosos y de alto impacto social**, con un apoyo del **100%** de su colegiatura.

"Los jóvenes podemos generar impacto desde nuestros propios intereses y conocimientos"

Iniciativas juveniles con Estrategias Digitales

Erick Escamilla recibió el premio Juventudes 2030 debido a su labor en la **promoción de iniciativas sostenibles** y su capacidad para **movilizar a otros jóvenes** a través de la difusión de la Agenda 2030.

Su compromiso con el medio ambiente se ha **reflejado en proyectos** donde ha logrado involucrar a **diversas organizaciones y ciudadanos** en la **recolección de materiales reciclables** para destinarlos a **causas sociales**.

Erick Escamilla recibe premio Juventudes 2030. Foto: Erick Escamilla



typeof="foaf:Image" width="900">

Erick comparte que en **el campus Sinaloa ha recibido apoyo para organizar eventos ambientales** y ha podido conectar con otros estudiantes interesados en la **sostenibilidad**.

*"Ser parte de **Líderes del Mañana** me ha dado la oportunidad de conectar con personas y recursos que han hecho posible generar un mayor impacto", comentó.*

Mediante **campañas digitales y colaboraciones**, ha ampliado su mensaje y el impacto de sus proyectos, buscando motivar a más personas a participar en **acciones sociales y ambientales**.

*"Si logramos que alguien vea una publicación y decida **actuar**, ya estamos generando un **cambio**"*, compartió.

En Juventudes 2030, Erick utilizó **estrategias digitales** para visibilizar iniciativas como **Reciclón 2 y Jóvenes Inspirados**, documentando el proceso y **destacando la participación juvenil** a través de redes sociales.

"A través de la difusión en redes sociales, más personas se suman a las **iniciativas**, porque ven que pequeñas acciones pueden hacer una **gran diferencia**", expresó.

Proyectos que generan cambio

Desde la preparatoria, Erick ha impulsado **iniciativas ambientales**, organizando durante tres semestres **reciclaje de papel y libros** en su escuela.

Uno de sus logros más significativos fue **Reciclón 2**, una **colecta de plástico y tapitas** que reunió más de **50 kilos de material reciclable** en Culiacán.

Segunda edición de Recicla Culiacán. Foto: Erick Escamilla



typeof="foaf:Image" width="800">

Los fondos generados de este proyecto se destinaron a **eventos sociales** en invierno, beneficiando a **comunidades vulnerables**. Además, logró involucrar al **Tec de Monterrey**, que contribuyó con la donación de tapitas.

"Me sentí agradecido de que todo mi esfuerzo se vio reconocido, y eso es algo que no buscas, sino que simplemente llega cuando haces las cosas bien", compartió.

También lideró **Jóvenes Inspirados**, un proyecto de conferencias sobre **liderazgo**, la **Agenda 2030** y **acciones sociales y ambientales**.

*"Creo que los jóvenes pueden contribuir en base a sus conocimientos o lo que les apasiona, y a través de las **redes sociales**, pueden inspirar a otros a realizar buenas acciones",* agregó Erick.

Un futuro con más impacto

Erick menciona que el mayor reto ha sido **equilibrar sus estudios con sus actividades**, pero su pasión por la conciencia ambiental lo ha impulsado a seguir adelante.

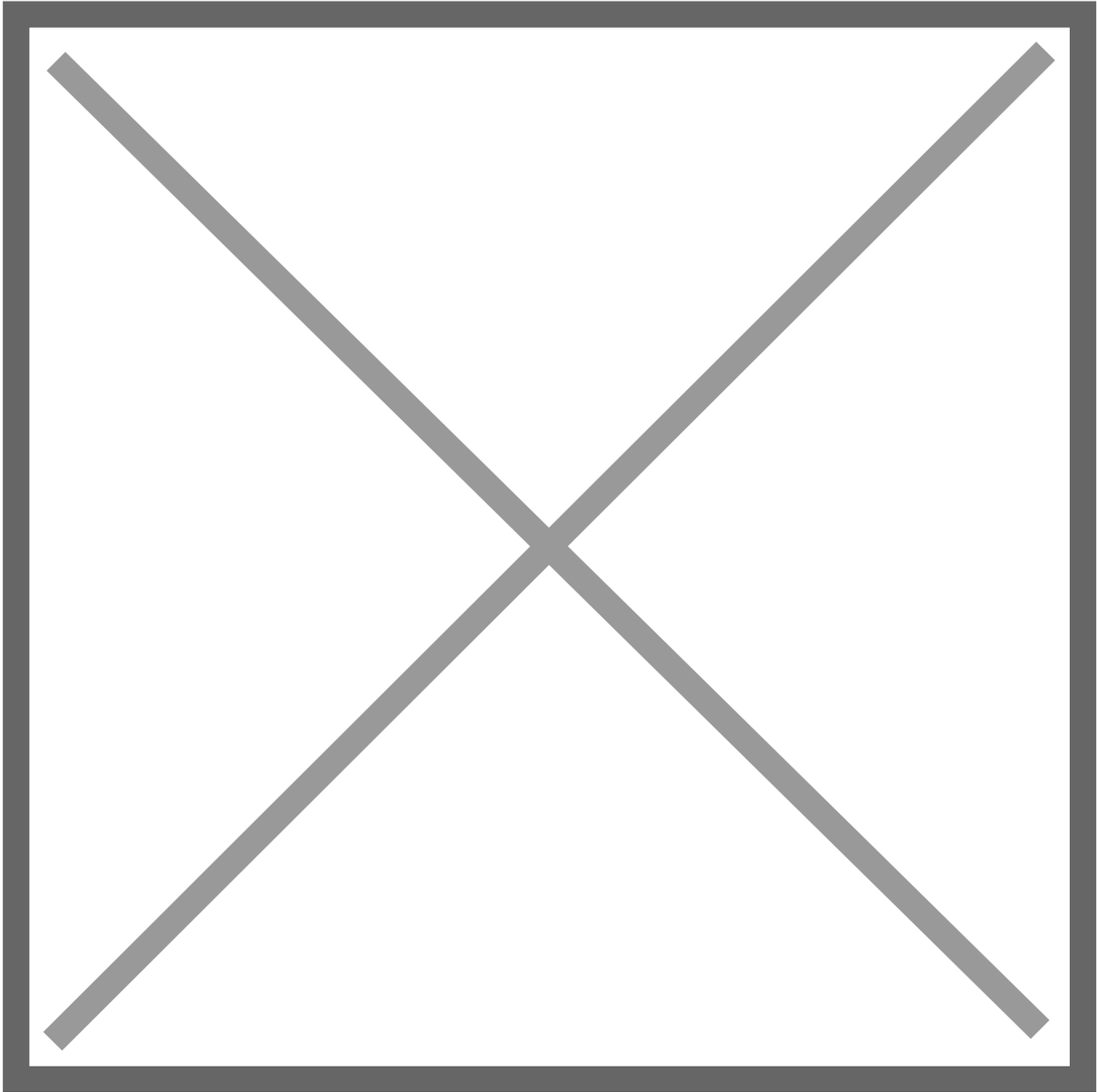
"No es tan difícil como aparenta ser parte de esto o apoyar; si te nace, no lo sientes y pasa a beneficiar a muchísimas más personas", agregó.

Su próximo objetivo es realizar una **nueva edición del reciclón** con mayor participación estudiantil y un impacto más significativo.

*"**Los jóvenes pueden contribuir desde sus propios intereses y conocimientos.** La difusión en redes sociales es clave para inspirar a otros",* destaca Erick.

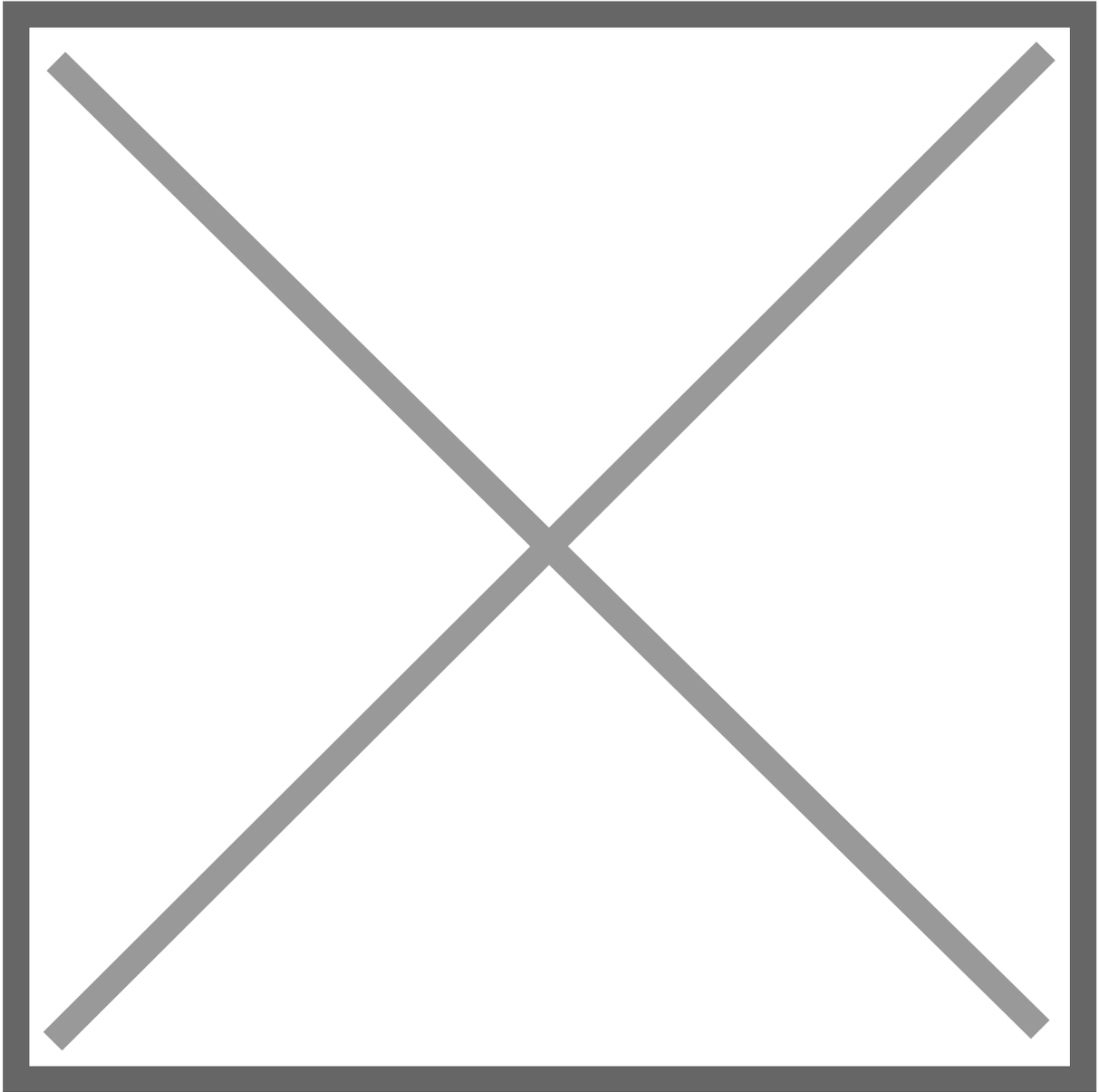
Para finalizar, destacó que planea desarrollar un **emprendimiento social ambiental** y fortalecer iniciativas dentro del campus para mejorar el manejo de **residuos**.

SEGURO QUERRÁS LEER TAMBIÉN:



alt="¡Jaque Mate! Triunfa alumno Tec Sinaloa en concurso estatal de ajedrez"
class="embed-image"> (<https://conecta.tec.mx/es/noticias/sinaloa/deportes/jaque-mate-triunfa-alumno-tec-sinaloa-en-concurso-estatal-de-ajedrez>)¡Jaque Mate! Triunfa alumno Tec Sinaloa en concurso estatal de ajedrez
(<https://conecta.tec.mx/es/noticias/sinaloa/deportes/jaque-mate-triunfa-alumno-tec-sinaloa-en-concurso-estatal-de-ajedrez>)

El estudiante del Tec de Monterrey se coronó campeón a nivel estatal tras superar a 30 rivales en un torneo de ajedrez
conecta.tec.mx



alt="Del béisbol a la ingeniería: un sueño en crecimiento desde Sinaloa" class="embed-image"> (<https://conecta.tec.mx/es/noticias/sinaloa/deportes/del-beisbol-la-ingenieria-un-sueno-en-crecimiento-desde-sinaloa>)Del béisbol a la ingeniería: un sueño en crecimiento desde Sinaloa (<https://conecta.tec.mx/es/noticias/sinaloa/deportes/del-beisbol-la-ingenieria-un-sueno-en-crecimiento-desde-sinaloa>)

Adolfo España, estudiante de ingeniería industrial y jugador becado del Tec, ha destacado en el béisbol nacional e internacional
conecta.tec.mx