

Nuevos espacios, alianzas y otras noticias relevantes del Tec en 2021



El regreso de los Borregos a la ONEFA, alianzas en pro de la investigación y el cuidado ambiental, nuevos espacios para florecer y el posicionamiento en los rankings globales universitarios, fueron algunas de las noticias más sobresalientes del Tec de Monterrey en 2021.

En su mensaje de fin de año, **David Garza**, rector y presidente ejecutivo del Tec, reflexionó sobre las experiencias obtenidas a lo largo del 2021 y sobre un cierre con la posibilidad de que las personas nuevamente se puedan reunir presencialmente con sus seres queridos.

“Ahora las condiciones son distintas, podemos vivir una experiencias más favorable gracias a los avances de la ciencia. Con los aprendizajes y experiencias de 2021, hay que concretar el 2022 en las tres ‘r’: reiniciar, reconstruir y restaurar.”

“En estos 21 meses, nos dimos cuenta de lo que verdaderamente importa y cuán valiosa es la interacción con las personas. Que 2022 nos permita seguir aprendiendo y descubriendo la grandeza de lo cotidiano y dando lo mejor de nosotros mismos”, expresó el rector.

En **CONECTA** te presentamos algunas de los acontecimientos del Tec que más tuvieron eco en el año que concluye:

Plan del Tec al 2025

En marzo de 2021, [el Tec presentó su Plan Estratégico 2025, que forma parte del cumplimiento hacia la visión al 2030](#) de la institución que promueve el “**liderazgo, innovación y emprendimiento para el florecimiento humano**”.. Este cuenta con [7 iniciativas](#) que son:

1. Apuesta por el talento
2. Impulso a la investigación, innovación y emprendimiento
3. Consolidación del Modelo Educativo Tec21
4. Ecosistema de relacionamiento, conexión y aprendizaje
5. Tec Global
6. Entorno para el florecimiento humano
7. Habilitadores de la transformación

Descifrar el genoma mexicano

A principios de octubre, [TecSalud, el sistema de salud del Tec de Monterrey, lanzó la iniciativa oriGen, un estudio para descifrar el genoma mexicano](#) y entender con precisión los componentes genéticos asociados a las enfermedades más comunes en el país.

El proyecto consiste en la **secuenciación del ADN de 100 mil mexicanos**, con el objetivo de encontrar soluciones reales a los problemas de mayor relevancia en temas de salud en México.



width="900" loading="lazy">

Acciones contra el cambio climático

En abril de 2021, [el Tec presentó su Plan de Sostenibilidad y Cambio Climático 2025](#), con acciones para **enfrentar la emergencia climática en el mundo**.

Durante junio, la institución se sumó a otras universidades líderes del mundo para [firmar la Declaración de Hamburgo 2021](#). En octubre, [el Tec participó en el llamado a líderes de América Latina para sumarse a la iniciativa Race to Zero](#).

Centro para un capitalismo consciente

[El Tec de Monterrey inauguró el Centro de Empresas Conscientes \(CEC\)](#) dentro de [EGADE Business School](#) y la Escuela de Negocios.

[Raj Sisodia](#), líder del movimiento mundial de [capitalismo consciente](#), se unió a la institución para guiar este centro y para incorporarse como profesor distinguido.

THE CONSCIOUS ENTERPRISE CENTER

- Elevate the consciousness of individual leaders and businesses.
- Provide guidance and opportunities for mutual learning on how to deepen and implement the tenets of Conscious Capitalism.
- Catalyze communities of conscious action.
- Foster the development and dissemination of thought leadership on issues relevant to deepening consciousness and evolving business.
- Contribute to efforts to develop institutions and policies that catalyze the spread and adoption of conscious business practices in Mexico and beyond.



width="900" loading="lazy">

Posicionamiento en rankings globales

Por quinto año consecutivo, [el Tec se situó entre las mejores 200 universidades del mundo](#), al ocupar el lugar 161 según el [QS World University Rnkings 2022](#). En septiembre [el Tec alcanzó el puesto 26 del mundo](#) en el **Ranking de Empleabilidad de Egresados 2022**.

En noviembre, se informó que [el Tec ocupó el sexto lugar en el Top 10 del ranking de The Princeton Review](#) que valora a **las mejores universidades que ofrecen programas de emprendimiento en licenciatura**.

Alianzas por la investigación

[El Tec y la Universidad Nacional Autónoma de México \(UNAM\) firmaron un convenio de colaboración](#) para **impulsar el ecosistema científico y tecnológico del país**. En agosto de 2021, se comprometieron a aportar 10 millones de pesos para proyectos de investigación.

En octubre, [la institución y la Universidad de Cantabria, de España, anunciaron una colaboración para la creación del Hub Comillas](#), un espacio en el que ambas instituciones trabajarán proyectos en conjunto de innovación e investigación.

Apertura de nuevos espacios

En junio de 2021, y como parte de la **reconfiguración de espacios ante la pandemia de COVID-19**, [el Tec comenzó a tener clases en aulas con tecnología inmersiva](#) para la transmisión de cursos virtuales, llamadas **Hall Immersive Room**.

El [Tec campus Ciudad de México](#) presentó su [Biblioteca y Edificio I](#); además, en el [campus Monterrey](#), el [Wellness Center](#), y también [el nuevo Parque Central](#).

Regresan Borregos a la ONEFA

Fue durante octubre de 2021, cuando se anunció sobre **la reunificación de la ONEFA luego de una década de fútbol americano universitario en 2 ligas (ONEFA y CONADEIP)**; esto significó [el regreso de los representantes de los Borregos del Tec de Monterrey](#).

Después de la inactividad causada por la pandemia de COVID-19, los representantes de **Borregos Monterrey, Guadalajara, México, Puebla y Toluca** participaron en la Conferencia 14 Grandes que inició actividades el 5 de noviembre.



width="900" loading="lazy">

Nuevos laboratorios con tecnología molecular

En alianza con FEMSA, en febrero de 2021, [el Tec inauguró su Laboratorio de Secuenciación Genómica Tec BASE](#). Es un espacio que busca **ayudar a proyectos de investigación** de instituciones académicas y la industria privada.

Ese mismo mes, también [fue presentado el Laboratorio de Monitoreo de Aguas Residuales \(MARTEC\)](#) que busca **detectar de manera anticipada brotes o contagios múltiples de COVID-19** en las instalaciones del Tec.

LEE TAMBIÉN: