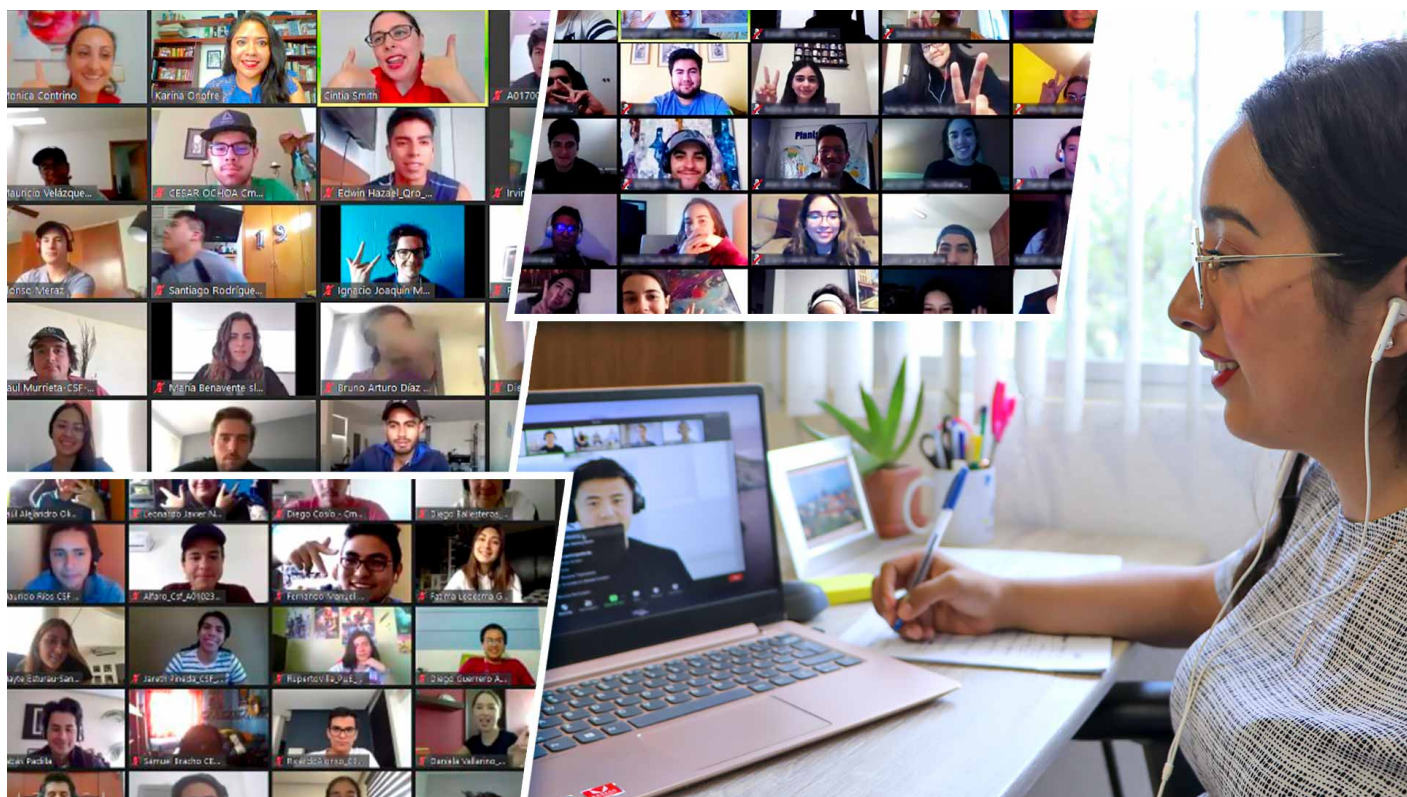


Así experimentan en el Tec el regreso a clases con sesiones en línea



Desde sus casas, 25 alumnos iniciaron puntualmente **en sesión virtual una de sus primeras clases del semestre** llamada “Claves de la felicidad para el florecimiento humano”.

Mientras analizaban al filósofo Arthur Schopenhauer y su precepto de que una buena salud es uno de los factores de los que depende la felicidad, la clase se percató de que tenían un invitado en su sesión.

Era **Juan Pablo Murra, rector de profesional y posgrado del Tec de Monterrey**, quien interactuó con los alumnos durante unos minutos para conocer cómo se han sentido en el inicio del semestre.

*“Estamos trabajando de manera ardua para asegurar que tengan la **vivencia más positiva en este regreso a clases**”, les señaló.*

Así como esta clase virtual, el **Tec** inició el **semestre agosto-diciembre 2020** con **12 mil sesiones diarias en promedio** que incluyen clases para cerca de **90 mil alumnos de PrepaTec, profesional y posgrado**, así como experiencias de **Liderazgo y Formación Estudiantil (LiFE)**.

“Ante los retos que representa para todos la pandemia, los invito a que aprovechen esta oportunidad de ‘aprender’ a aprender de manera diferente”, les reiteró Murra a los alumnos de la clase “Economía empresarial”, otra de las clases virtuales que visitó.

Solo el **1 por ciento del total de grupos cuenta con más de 50 estudiantes**, por tratarse de experiencias académicas con **profesores de alta especialidad y prestigio**.

Este tipo de experiencias académicas permite **poner al alcance de más alumnos la clase**, independientemente del campus en el que se imparta.

Para **asegurar una experiencia personalizada** a los estudiantes que toman estos cursos, son apoyados por **tutores** y por **equipos expertos en educación digital**.

MODALIDAD HYFLEX+TEC

El **Tec de Monterrey** comenzó este semestre [bajo la modalidad HyFlex+Tec](#), que será flexible y adaptable según vayan cambiando las circunstancias de la pandemia de **COVID-19**.

Esto significa que **los alumnos eligieron entre cursar todo el semestre de manera remota o en formato híbrido**; éste último, una vez que el Sistema de Semáforo de Alerta Sanitaria para cada entidad lo permita, tendrá la posibilidad de llevar a cabo algunas actividades presenciales en los campus.

Además de las clases, **la modalidad HyFlex+Tec es todo un ambiente que incluye más experiencias**, explicó previamente a CONECTA David Garza, rector y presidente ejecutivo del Tec.

*"Hay actividades de **LiFE (deportes, arte, cultura)** a distancia y **de apoyo emocional** para los estudiantes. Todo esto hará un semestre muy enriquecedor",* señaló.

ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD ACADÉMICA

Para el nuevo semestre de clases, los **12 mil 800 profesores del Tec de Monterrey se capacitaron y adaptaron sus cursos a la modalidad HyFlex+Tec**.

*"Los profesores recibieron **capacitación intensiva durante el verano** para **utilizar la tecnología, plataformas y herramientas** para que la experiencia formativa de los estudiantes sea lo más amena posible",* destacó el rector de profesional y posgrado.



width="900" loading="lazy">

Adicional al rol de los profesores, las **clases remotas continuarán con el apoyo de Buddies Académicos**, quienes se aseguran de la efectividad de la sesión.

Durante la experiencia del semestre pasado con clases bajo un modelo digital, se llegó a contar con el **99 por ciento de efectividad de las sesiones**.

ADAPTACIÓN DE LOS CAMPUS PARA EL REGRESO CONSCIENTE

Cuando el **semáforo de alerta sanitaria esté en verde** y los **lineamientos de las autoridades lo permitan**, los **campus comenzarán paulatinamente con algunas actividades presenciales para los estudiantes**.

Esto representa una de las principales tareas actuales del Tec, ya que se trabaja en la **adecuación de espacios** para estar preparados para recibir a los alumnos, informó **Victor Gutiérrez, rector de Operaciones**.

*“Analizamos cada uno de **nuestros espacios**, hemos modificado los **accesos con el filtro sanitario**, estamos colocando la **señalización pertinente** para el distanciamiento en los espacios.*

*También desarrollamos **una app que nos permita la trazabilidad y verificar el estado de salud de quienes quieran ingresar a los campus**”, enlistó Gutiérrez.*

“La decisión más sencilla hubiera sido dejar que todas las clases fueran en línea y que los campus permanecieran cerrados; pero creemos que no era la mejor decisión en ese sentido.

Buscamos mejor esa parte híbrida y el adecuar espacios para poder ofrecer a nuestros estudiantes esa actividad presencial, en cuanto sea posible", puntualizó.

El Tec creó un [micrositio especial del Regreso Consciente](#) con toda la información necesaria para el **regreso a los campus**.

SEGURO TAMBIÉN QUERRÁS LEER: