



### Estimada comunidad:

Han transcurrido cerca de dos años desde que empezamos a convivir con la pandemia de la COVID-19, y nos ha dejado muchas enseñanzas que estamos aprovechando para mejorar nuestra comunidad. En este proceso de aprendizaje, coincidimos en que la presencialidad nos permite desarrollar competencias personales y profesionales que se dan solo si interactuamos los unos con los otros en la misma experiencia universitaria en nuestro campus.

También estamos de acuerdo en que incorporar la tecnología como herramienta clave y combinada con la presencialidad puede resultar en modalidades de educación fascinantes, que contribuyan al desarrollo profesional de todos. Por eso, UTEC ha apostado por espacios de aprendizaje híbridos, conocidos como **HyLab**. Estos espacios permitirán una enseñanza más dinámica y flexible, donde estudiantes y docentes podrán participar de manera remota o presencial y acceder a sus contenidos de modo síncrono o asíncrono.

A continuación, te presentamos algunos lineamientos que nos guiarán en los próximos periodos académicos:

**1. El periodo académico 2022-0** (ciclo de verano), que iniciará el 10 de enero, será totalmente virtual. Solo los estudiantes que llevarán RLE y/o proyectos tendrán sesiones presenciales según su programación asignada.

**2. El periodo académico 2022-1**, que iniciará el 21 de marzo, será bajo la **modalidad semipresencial o híbrida**, es decir, clases de dictado simultáneo (con cursos presenciales y virtuales), y que se apoyan en las tecnologías para optimizar el aprendizaje, dichos cursos están bajo las siguientes denominaciones:

**Cursos Presenciales:** Los cursos serán en aula y/o laboratorio con aforo restringido y se requerirá la presencia física según programación.

**Cursos Virtuales:** Los cursos serán a distancia y permitirá al estudiante y docente conectarse desde cualquier lugar. Podrán ser sincrónicas (interactúan en tiempo real y al mismo tiempo) o asincrónicas (los estudiantes pueden acceder al contenido del curso en cualquier momento y desde cualquier lugar, independientemente del docente).

Nuestras aulas están siendo equipadas para desarrollar **clases híbridas** con transmisión en streaming y digitalización de los contenidos. La importante inversión en este equipamiento corresponde a la adaptación a las demandas de la educación de hoy, para generar una experiencia de enseñanza y aprendizaje que une lo mejor de las aulas presencial y virtual. Algunos de los elementos incorporados son cámaras de seguimiento automático al desplazamiento del expositor, con imagen y sonido de alta resolución, reducción de ruidos basados en inteligencia artificial, digitalización automática de los contenidos de la pizarra acrílica y monitores adicionales que transmitirán a nuestros estudiantes conectados.

Para asegurar un adecuado desarrollo en el aprendizaje, así como continuar con las medidas de cuidado y protección, el **aforo planificado en el campus será del 50 %**. A fin de lograr una óptima gestión, hemos diseñado un modelo rotativo, para que los estudiantes asistan en dos grupos que se alternarán por semana.

Los estudiantes podrán comunicarse e interactuar con su grupo/clase y con su profesor/a desde distintos canales, como el aula, el foro de clase en canvas, el chat de videoconferencias, el e-mail y/o los anuncios de canvas.

Queremos recordarles que iremos incorporando las medidas y los protocolos de bioseguridad que vaya emitiendo el gobierno, diseñadas para asegurar el bienestar de nuestra comunidad. Para mayor información, pueden conocer las nuevas medidas adoptadas y actualizadas [aquí](#).

Te recordamos que si aún no nos enviaste tu certificado de vacunación puedes hacerlo en el **[siguiente enlace](#)**. Este registro será necesario a partir del 10 de diciembre según las nuevas disposiciones del gobierno.

**[Seguimos trabajando por un regreso al campus UTEC flexible, gradual y seguro para todos.](#)**

