

4 elementos para lograr la innovación educativa en época de pandemia

utpl
06/10/2020

Categorías:
Alumnos, Covid19, UTPL

La innovación educativa hace alusión a la **implementación de un cambio en el proceso de enseñanza-aprendizaje que incluye tecnología, didáctica y pedagogía**, así como el uso de materiales, métodos y contenidos para fomentar la enseñanza. Todo esto para responder a los nuevos retos del sector educativo que debe adaptarse a los **cambios acelerados por la pandemia del COVID-19**.

Para lograr esta innovación se debe tener clara una idea, lo que produce un cambio planificado en procesos, servicios o productos. Los beneficios se expresan en la mejora de resultados y en satisfacer las demandas de los públicos a los que se deben. Ante las condiciones impuestas por la emergencia sanitaria, producto de la pandemia, **las instituciones de educación superior** de todo el mundo **han adoptado distintas estrategias**.

La finalidad es **apoyarse en herramientas telemáticas para continuar impartiendo educación de calidad de tercer y cuarto nivel**, precautelando el bienestar de los estudiantes para que reciban educación de calidad mientras permanecen en la seguridad de su hogar.

En este contexto, la [Universidad Técnica Particular de Loja \(UTPL\)](#) [1], para el ciclo académico octubre 2020 - febrero 2021, la UTPL **desarrollará una serie de acciones para cuidar la salud de los estudiantes y garantizar sus aprendizajes**. [María del Rosario De Rivas Manzano](#) [2], vicerrectora académica, resalta que **el objetivo es continuar aportando al país con formación profesional de calidad, respaldados en la experiencia de más de 40 años en educación a distancia**, con el uso de herramientas tecnológicas y una visión innovadora e integral.

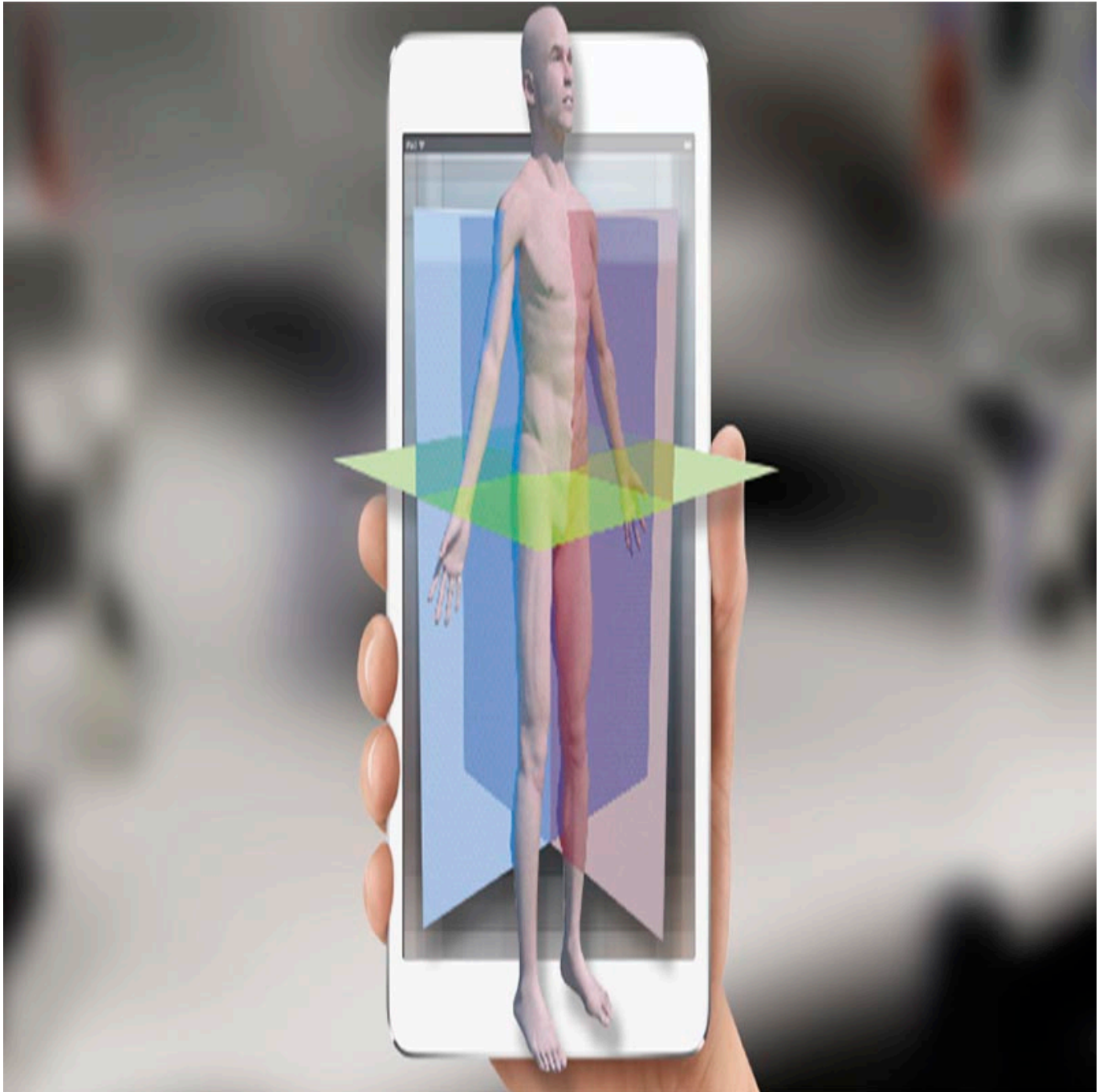
Para lograrlo han planificado la ejecución de cuatro aspectos fundamentales:

1. Recursos y herramientas tecnológicas

Para que el aprendizaje sea efectivo, **durante el periodo académico los docentes grabarán las clases síncronas y las subirán al Entorno Virtual de Aprendizaje [3] (EVA)** [3]. Cada semana los estudiantes podrán conocer las actividades propuestas por su profesor en el Plan Docente que estará disponible en esta herramienta de aprendizaje.

Mientras que **las tutorías se realizarán a través de la plataforma Zoom, en todas las**

materias que el estudiante haya tomado. Además, para que los alumnos puedan reforzar sus aprendizajes la universidad cuenta con [Laboratorios Remotos](#) [3] y herramientas de [Realidad Aumentada](#) [3] a las cuales puede acceder también a través del [Entorno Virtual de Aprendizaje](#). [3]



2. Presencialidad adaptada

La UTPL ha planificado una **presencialidad adaptada** para determinadas carreras que cuentan con **materias cuyo componente práctico experimental no puede ser realizado virtualmente** o con la ayuda de herramientas tecnológicas, así **como algunas asignaturas que corresponden a las prácticas preprofesionales (prácticum).**

Esta presencialidad **se cumplirá en subgrupos y bajo un tiempo específico con la ejecución de talleres** y precautelando la salud tanto de estudiantes y docentes. La presencialidad será

planificada y distribuida por área académica, cumpliendo con las normas de bioseguridad, de acuerdo a la disponibilidad de espacios y aforo establecido.



3. Asignaturas bimodales

La UTPL cuenta con carreras bimodales (modalidad presencial y modalidad abierta y a distancia), por lo que **el estudiante de grado tiene la posibilidad de matricularse en las asignaturas de la modalidad abierta y a distancia**, sin que esto implique cambio de modalidad.



4. Acceso a biblioteca

Para fomentar los aprendizajes en casa, **los estudiantes de la UTPL pueden acceder a la [Biblioteca Virtual \[4\]](#)**, una plataforma totalmente digital que aloja más de 350 mil libros digitales. Estos recursos serán utilizados como material básico, para ello el estudiante deberá:

- Ingresar a utpl.edu.ec [1] en la sección [UTPL en línea.](#) [5]
- Registrar su usuario y contraseña institucional para comenzar a navegar.
- Revisar libros digitales de su interés y leer en línea en plataformas como: [Alfaomega](#), [Eureka](#), [eBooks7-24](#), [McGraw-Hill](#), [Cengage](#), [Pearson](#), [Elibro](#), [Digitalia](#), [Proquest](#) y [ScienceDirect](#).

La UTPL asegura el aprendizaje de sus estudiantes a nivel de todo el país y da cumplimiento a lo dispuesto por el [Consejo de Educación Superior \[6\]](#) para el funcionamiento de las universidades a nivel nacional. Las acciones ejecutadas pretenden asegurar la continuidad de los programas formativos y facilitar al estudiante una forma de estudio segura.



La planta docente está capacitada para brindar clases y tutorías a través del uso de tecnologías innovadoras, además constantemente los profesores participan de capacitaciones nacionales e internacionales, para que su desenvolvimiento sea óptimo de acuerdo a los requerimientos del estudiante.

Experiencia en educación a distancia, tecnología de punta, entornos innovadores, producción científica, docentes de amplia experiencia, acceso a herramientas virtuales, aprendizaje colaborativo y más, son algunas de las características que hacen de la UTPL la mejor elección para cumplir tus metas profesionales.

Source URL: <https://noticias.utpl.edu.ec/4-elementos-para-lograr-la-innovacion-educativa-en-epoca-de-pandemia>

Links

[1] <https://www.utpl.edu.ec/>

[2] <https://investigacion.utpl.edu.ec/rrivas>

[3] <https://servicios.utpl.edu.ec/distancia>

[4] <https://biblioteca.utpl.edu.ec/>

[5] <https://sts.utpl.edu.ec/adfs/ls/?wa=wsignin1.0&wtrealm=https%3a%2f%2fsvr-si-001.utpl.edu.ec%2fWebServiciosVirtuales&wctx=rm%3d0%26id%3dpassive%26ru%3d%252fSSO%252f&wct=2020-10-06T13%3a34%3a32Z>

[6] <https://www.ces.gob.ec/>