



¿QUÉ ES EL DIGITAL LEARNING?

En los últimos años las innovaciones como el e-learning, social learning, rapid learning, etc. han sido proclamadas como una nueva revolución en el proceso de aprendizaje, sin embargo, ninguna de ellas es mágica y única para lograr que el estudiante cumpla con los objetivos trazados en las asignaturas. El digital learning puede lograr que un centro educativo sea más rentable y eficaz. En el ámbito pedagógico puede ser incorporado a las distintas modalidades: presencial a distancia, y a las diversas técnicas de formación.

Implementar una política de digital learning

Actualmente diversos centros educativos buscan implementar una política de digital learning para la formación de los estudiantes. Uno de los primeros pasos para implementar una política de digital learning es la gestión de los soportes didácticos, ya que es necesario contar un espacio que permita centrar todos los soportes de los cursos, indexar cada uno para que sea fácil su localización y tener la posibilidad de incorporar versiones para poder realizar un seguimiento en las actualizaciones de los recursos, conocer a sus autores y de ser necesario, regresar a versiones anteriores. El siguiente aspecto a tomar en cuenta es proveer a los creadores de contenidos y/o docentes una herramienta con la que logren crear diversas clases de recursos digitales, seleccionando una tipología que sea eficaz.



En lo que respecta al trabajo colaborativo, el digital learning permite que tanto expertos en el área como proveedores externos puedan contribuir en el diseño del material didáctico, logrando de esta manera el intercambio de observaciones, críticas, etc.

El digital learning en lo que respecta en la modalidad presencial no debe sólo limitarse al uso de diapositivas, este debe incluir en sus cursos la fuerza de los soportes de la formación a distancia, como los planes de formación estructurados y claros, la incorporación de actividades lúdicas, y el seguimiento de las mismas.

En la Figura 1, se muestran los diferentes pasos para lograr implementar una política de digital learning.



Figura 1. Proceso de implementación de una política de digital learning

Elaboración propia 2016



Ventajas del digital learning

El digital learning conjunta los conceptos tecnológicos y pedagógicos para brindar a los estudiantes un mayor grado de flexibilidad en las diferentes modalidades educativas y en el uso de los ambientes virtuales de aprendizaje, favoreciendo la interactividad entre los estudiantes y los docentes, ya que estas modalidades dan lugar a procesos de aprendizaje diversos que integran medios digitales para la creación de materiales didácticos de manera acelerada y en los esquemas de interacción mediados por las tecnologías. La estandarización de los recursos al ámbito informático representa un ahorro en mantenimiento y en la capacidad evolutiva de los soportes de formación.

Cinco criterios de integración de la digital learning

Mediante estos cinco criterios lograrás identificar si ya has entrado a la era de la digital learning:

1. Usas un espacio de almacenamiento e indexación común para todos sus recursos.
2. Realizas la difusión en línea de tus cursos y sigues vía electrónica la evolución de tus estudiantes.
3. Cuentas con una solución de creación de contenidos con la que puedes diseñar las principales clases de recursos digitales: módulo e-learning, rapid learning, serious game, evaluación en



- línea, video learning, y juegos interactivos para la formación presencial.
4. Puedes producir y difundir contenidos para los entornos tecnológicos (HTML, PC, Tablet, Smartphone, IOS, Android, Windows, IE, Firefox, Chrome, etc.)
 5. Dispones de espacios colaborativos en línea únicamente dedicados para tus estudiantes.