

METODOLOGÍAS ÁGILES - UAI

Herramientas para la transformación digital

DESCRIPCIÓN

La innovación es el ajuste de los negocios al futuro, y una estrategia para la creación, captura y gestión de valor diferenciado. No obstante, esta debe coexistir con el conocimiento y modelo de negocio actual en las empresas. El desafío, entonces, no es trivial para los respectivos liderazgos de estas organizaciones, pues se debe definir una estrategia de que permita la coexistencia de acciones y resultados centrados en la de lo conocido y en la de lo desconocido.

En este contexto, para tener éxito en los esfuerzos de innovación que se plantee una empresa, es necesario comprender y ejecutar, con tácticas y metas claras, un proceso que responda el qué, el por qué y el cuándo innovar. El modo de resolver un problema presente o futuro de nuestros clientes, con etapas replicables y el uso de herramientas efectivas para facilitar procesos de convergencia y divergencia constituyen habilidades clave para expandir y mejorar el modelo de negocio actual y experimentar con nuevas soluciones en productos, servicios o interacciones de base digital y de alto valor.

Hoy un equipo de alto desempeño en innovación, se puede entrenar en el uso de métodos ágiles diseñadas para la exploración y definición de un problema, para el desarrollo de una solución que pueda iterar o mejorarse y para la correcta integración en una solución.

¿A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO?

El curso está dirigido a profesionales con foco en la innovación y en el emprendimiento que quieran actualizarse y profundizar en el conocimiento y aplicación de métodos y herramientas ágiles disponibles para la creación, gestión y captura de valor de base digital.

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

El objetivo general del curso es conocer, comprender y aplicar métodos y herramientas seleccionadas de agilidad para la creación, gestión y captura de valor diferenciado y de base digital integrando estas habilidades a la estrategia de una organización. Al finalizar el curso se espera que cada participante sea capaz de: 1-Comprender y aplicar conceptos y herramientas de Design Sprint para la definición y resolución de problemas de los clientes. 2-Comprender y aplicar conceptos y herramientas de Lean StartUp para el desarrollo ágil de soluciones relevantes y diferenciadas para los clientes. 2-Comprender y aplicar conceptos y herramientas de Agilidad para escalar modelos de negocio de base digital centrados en el cliente.

CONTENIDOS DEL CURSO

Unidad 1: Fundamentos para una estrategia de innovación y emprendimiento en modelos de negocio de base digital

Unidad 2: Mindset de diseño ágil para la transformación y entrenamiento de equipos de trabajo

Unidad 3: Design Sprint: Proceso y herramientas de ejecución ágil para la definición de problemas del cliente

Unidad 4: Lean Startup: Integración a modelos de negocio de procesos de experimentación rápida

Unidad 5: Lean Canvas: Herramientas para el diseño de nuevos modelos de negocio

Unidad 6: Agile: Refinamiento de soluciones de base digital

Unidad 7: Herramientas para la agilidad

Unidad 8: Design Sprint, Lean y Agile: Integración y ejecución

CUERPO DOCENTE



Javier Traslaviña

Magíster en Comportamiento del Consumidor, Universidad Adolfo Ibáñez. Máster en Diseño y Desarrollo de Productos, Universidad Tecnológica de Compiègne, Francia. Diseñador, Pontificia Universidad Católica de Chile.



Constanza Rebolledo