

TALLER LEAN: 'Diseño de Producto Mínimo Viable (MVP) y Prototipado'

Fecha: Martes, 26 de abril de 2016.

Horario: De 16:00 a 20:00 horas.

Lugar: Salón de actos de la Escuela de Ingenierías Industriales
(sede Francisco Mendizábal).

Organiza: Parque Científico UVA.

Objetivos:

El Parque Científico UVA organiza este taller con el objetivo general de que la comunidad universitaria del Campus de Valladolid conozca cómo los diseños del Producto Mínimo Viable (MVP) y el prototipado deben estar enfocados a determinar si el producto y/o servicio resuelve un problema a mis clientes, validando los beneficios que les aporta.

Como objetivos más específicos, destacamos:

- ✓ Aprender a usar las diferentes técnicas para desarrollar soluciones de manera ágil.
- ✓ Uso de prototipos para validar la solución con el cliente (fase *Customer Discovery*).
- ✓ Lograr que la comunidad de la Universidad de Valladolid en el Campus de Valladolid conozca cómo lo han hecho los emprendedores más exitosos de Silicon Valley, saber cuáles son sus herramientas de trabajo y conocer qué proceso han seguido para conseguir el éxito de sus empresas.

El taller será impartido por **Néstor Guerra**, emprendedor, mentor y profesor. Es uno de los expertos más reconocidos en el ámbito de emprendimiento Lean Startup. Ha sido ponente en eventos tan importantes como TEDx, Expomanagement, Salón miEmpresa, ESL, EBE, entre otros.

Beneficiarios:

Estudiantes, egresados, profesores, investigadores, doctorandos, PAS y, en general, toda la comunidad de la Universidad de Valladolid.

Salón de Actos de la Sede Francisco Mendizábal de la Escuela de Ingenierías Industriales (Calle Francisco Mendizábal, 1 - 47014 Valladolid)

Programa:

1. Principios del prototipado
2. Diseño de Producto Mínimo Viable (MVP) / Segmento de clientes Mínimo Viable (MVS)
3. Técnicas de prototipado de productos
4. Técnicas de prototipado de servicios
5. Técnicas de prototipado de software
6. Características de los prototipos/MVP para validar en primera iteración (encaje problema-solución)

Aquellos asistentes con una idea de negocio que deseen validar, podrán recibir un servicio de asesoramiento por parte de Néstor Guerra, previo contacto con el Parque Científico UVa.

COORDINACIÓN:

Pedro Ignacio Ruiz de la Loma, asesor al Emprendedor de la Unidad de Creación de Empresas de la Universidad de Valladolid. Parque Científico Uva.

Correo electrónico:

asesor.parque.cientifico@uva.es

Teléfono: 983 186 425

INSCRIPCIONES:

Asistencia gratuita previa inscripción en el siguiente enlace

<http://goo.gl/forms/2z2wDUrpAl>

Esta actuación se encuadra en el Plan TCUE 2015-2017 y ha sido seleccionada en el marco de un programa operativo cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) y la Junta de Castilla y León.