



Curso-Taller de Metodologías Ágiles con simulación de Scrum con Lego

MODALIDAD
PRESENCIAL

Scrum es un marco sencillo para la colaboración en equipo, eficaz en proyectos complejos. Busca el desarrollo de proyectos garantizando incrementos de valor del servicio o resultado final mediante la gestión de un equipo de alto desempeño. Reglas sencillas, eficientes y divertidas hacen de esta metodología una de las más demandadas en el mercado. Empresas como Google o Spotify deben gran parte de su éxito a la implantación de este marco de trabajo.



OBJETIVOS Y BENEFICIOS

- Asimilar SCRUM: Enfoque, visión, roles, eventos y artefactos.
- Conocer y aprender a utilizar las herramientas estructurantes de los SPRINT.
- Adquirir un enfoque estratégico del funcionamiento de un equipo de alto desempeño: autogestión, multidisciplinado, etc.
- Determinar cómo debe actuar un Product Owner y un SCRUM Master.
- Sacar el máximo partido de cada uno de sus colaboradores.
- Conseguir un modelo de trabajo basado en la autorealización.

DESTINATARIOS

- Directores de proyectos y colaboradores que en su día a día se enfrentan a la gestión de personas, sus expectativas y rendimiento.
- Profesionales del sector TIC, desarrolladores de nuevos productos, I+D+i.
- Profesionales que quieran certificar en SCRUM.
- Profesionales que se enfrentan a proyectos difícilmente procedimentables como diseñadores, arquitectos, desolladores de producto...
- Profesionales que quieran profundizar en las herramientas y técnicas enunciadas por el SBOK.

RECONOCIMIENTO

Escuela de Project Management otorgará al alumno que haya asistido al 100% de las clases un certificado EDPM-SCRUM® de conocimiento de las técnicas de gestión de SCRUM. Este documento, a su vez, certifica a aquellos alumnos que sean PMP 8 PDU.

DOCUMENTACIÓN

Se le entregará al alumno apuntes del material teórico de taller. También se le dará las instrucciones necesarias para desarrollar el caso del taller.

PRECIO

El precio del curso es de 150 euros. Consultar descuentos para antiguos alumnos, desempleados o grupos.

CALENDARIO

El curso se imparte en 2 sesiones de 17:00 a 21:00 hrs.

METODOLOGÍA

El método de taller mediante LEGOs para Scrum es un proceso de reunión, comunicación y resolución de problemas en el que los participantes son conducidos a través de los conceptos que estructuran Scrum, profundizando cada vez más en el tema, analizando y poniendo en práctica las más eficientes técnicas que permitirán desarrollar con gran garantía de éxito tanto eventos, como artefactos de Scrum.

Cada participante, en equipo, construye su propio modelo 3D de LEGO en respuesta a un gran producto definido por el facilitador, utilizando elementos LEGO especialmente seleccionados. Estos modelos 3D sirven de base para la discusión grupal, el intercambio de conocimientos, la resolución de problemas y la toma de decisiones, pero sobre todo van a permitir al participante asimilar de manera práctica los tiempos y usos de Scrum, pudiendo implantarlo con gran profundidad en su desarrollo profesional.

PROGRAMA

Día 1

- Ejercicio de entrada
- Metodologías ágiles vs gestión tradicional
- Manifiesto ágil (Valores y principios)
- Introducción a Scrum:
 - Enfoque
 - Roles
 - Eventos
 - Artefactos
- Introducción a la simulación Lego

Día 2

- Formación de equipos
- Simulación Lego
 - Definición del producto
 - Sprints
 - Presentaciones de incrementos
- Conclusiones finales, retrospectiva del taller.

Impartido por expertos profesionales que desarrollan el Project Management de forma activa y exitosa en la vida real:

Ignacio Alva Rodríguez

Arquitecto, aparejador, PMP® & ACP®

Arquitecto Técnico. Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica de Sevilla.

Arquitecto. Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Sevilla.

Certificado PMP®. Project Management Professional nº 1.391.451 by PMI (Project Management Institute)

Certificado PMI-ACP®

Experto en Project Management. Primacia. Acies_Prima.

Experto en Dirección Integrada de Proyectos (Project Management). Instituto de estudios jurídicos y empresariales Cajasol.

Director de proyectos y socio fundador de: Itinera Arquitectos y Actúa y Gestiona sociedad que desarrolla Project Management, en Europa, África y Asia.