



CURSO DE SCRUM PRODUCT OWNER

Este curso incluye los siguientes recursos

- Plataforma e-learning 24/7
- Simulador Web
- Ejercicios

Resumen del Curso

Un **Product Owner** debe tener la capacidad de demostrar sus habilidades y conocimientos a profundidad en torno a la filosofía Agile y el **marco de trabajo Scrum**.

Con esta certificación podrá entender y asumir el **rol de Propietario de Producto** representando los intereses del cliente hacia el **Equipo Scrum**.

Objetivos

- ✓ Fundamentos de Scrum
- ✓ Funciones Y Responsabilidades del Product Owner
- ✓ Visión del producto
- ✓ Rol del dueño de producto en el ciclo de vida Scrum
- ✓ Gestionando el Product Backlog
- ✓ Refinando y estimando el backlog
- ✓ Planificando el Sprint
- ✓ Seguimiento y comunicación del proceso
- ✓ Añadiendo valor

Dirigido a:

Esta certificación es para cualquier persona que tiene relación con los **interesados de un proyecto** (stakeholders) y es especialmente adecuada para los profesionales que trabajan en las áreas **de gestión de proyectos**, desarrollo de software, gestión de servicios de TI y **gestión empresarial**

Detalles del examen

nombre del examen: Scrum Product Owner Certified Expert - SPOCE

Formato del examen: Preguntas de Selección múltiple

Duración del examen: una vez que comienza el examen, los candidatos tienen 1 hora (60 minutos) para completar el examen

Número de preguntas: 40

Porcentaje de aprobación: 65%

Idiomas disponibles: inglés, español

Contenido del curso

Agile

- ✓ Cascada vs Agile
- ✓ Manifiesto para el desarrollo ágil de software
- ✓ Principios del manifiesto Agile
- ✓ Mejora continua
- ✓ Otros marcos de Agile
- ✓ Contexto Scrum

Teoría de Scrum

Roles y Responsabilidades

- ✓ Equipo Scrum
- ✓ El Dueño de Producto (Product Owner)
- ✓ El Scrum Master
- ✓ El Equipo de Desarrollo (Development Team)

Rol del dueño de producto

- ✓ Características del dueño de producto
- ✓ Responsabilidades del dueño de producto
- ✓ Rol del dueño de producto en los eventos de Scrum

Rol del dueño de producto en el ciclo de vida Scrum

- ✓ Gestionando el Product Backlog
- ✓ Visión del producto
- ✓ RoadMap del producto
- ✓ Creando y priorizando el backlog
- ✓ Historias de usuario/Épicas
- ✓ Priorización
- ✓ Técnicas de priorización
- ✓ Estimación ágil utilizando planning poker
- ✓ ¿Cómo jugar?
- ✓ Velocidad del equipo
- ✓ Refinamiento (refinement) de la Lista de Producto

Planificando el Sprint

Creando el Sprint Backlog

Seguimiento y comunicación del progreso

- ✓ Scrum Diario (Daily Scrum)
- ✓ Utilizando un tablero de tareas
- ✓ Actualización del Sprint Backlog
- ✓ Monitoreo de progreso (burndown Chart)
- ✓ Actualización del burndown Chart
- ✓ Visibilidad del trabajo
- ✓ Scrum TaskBoard
- ✓ Burn Down Chart
- ✓ Burn UP Chart
- ✓ Interpretando resultados
- ✓ Identificando obstáculos

Revisión de Sprint (Sprint Review) Retrospectiva de Sprint (Sprint Retrospective) Añadiendo valor

- ✓ Valor comercial
 - ✓ Valor de negocio
 - ✓ Valor añadido
- Voz del cliente