

## SAFe® for Teams

En este curso de dos días los participantes aprenderán como los roles del equipo ágil o desarrolladores de producto, realizan la entrega de valor en una empresa SAFe. Los participantes obtendrán una visión del marco de trabajo SAFe de Scaled Agile, de la mentalidad Lean-Agile y el entendimiento de cómo los roles del equipo Ágil y los desarrolladores operan en la empresa para realizar la entrega de valor. Finalmente se obtendrá un entendimiento profundo de las actividades específicas, herramientas y mecanismos utilizados para entregar valor efectivamente a la empresa.

Al final del curso se deberá ser capaz de escribir iniciativas (Epics), capacidades, funcionalidades e historias de usuarios dentro del contexto de SAFe, y tener el fundamento sólido para desarrollar el trabajo y programas en una empresa Lean-Agile.

### Certificación asociada:

SAFe 4 Practitioner

### Objetivos de aprendizaje

Después de este curso los estudiantes podrán:

- Aplicar el marco de trabajo SAFe para escalar el desarrollo Lean y Agile en su empresa.
- Conocer a su equipo y su papel en el tren de lanzamiento ágil.
- Conocer a todos los otros equipos en el tren, sus roles y las dependencias entre los equipos.
- Planificar iteraciones.
- Ejecutar iteraciones y demostrar valor.
- Planificar incrementos del programa.
- Integrarse y trabajar con otros equipos en el tren.



## Entregas durante el curso

Las personas registradas al curso obtendrán:

- Cuadernos de trabajo.
- Aprovisionamiento al examen de certificación.
- Un año de membresía a la comunidad Scaled Agile.
- Certificado de asistencia al curso.

## Tópicos cubiertos

- Introducción a SAFe.
- Construyendo un equipo ágil.
- Planificación de la iteración.
- Ejecutando la iteración.
- Ejecutar el Incremento del Programa (PI).
- Convertirse en un practicante de SAFe.

## Audiencia

Los siguientes individuos se beneficiarán con este curso:

- Equipos ágiles y desarrolladores de Software.

## Pre- requisitos

Se recomiendan uno más de los siguientes requisitos para los asistentes que planeen asistir a este curso y tomar el examen de certificación PMPO:

- Curso para líderes SAFe 4.0
- Taller de SAFe 4.0
- Experiencia en Lean-Agile (SAFe)

## La certificación en SAFe:

La asistencia a esta clase prepara a los participantes para convertirse en un SAFe 4 Practitioner todos los participantes que aprueben el examen recibirán:

- Un certificado SAFe 4 Practitioner.
- Una membresía de un año como SAFe 4 Practitioner.
- Paquete de mercadotecnia SAFe 4 Practitioner.
- Un digital badge que permitirá compartir el logro en línea.

## Renovación anual:

- Costo de la renovación: \$100 USD

## Detalles del examen:

- Nombre del examen: SAFe 4 Practitioner.
- Formato del examen: opción múltiple, falso o verdadero.
- Entrega de examen: basado en web a libro abierto.
- Acceso al examen: el primer intento gratis dentro de los 30 días después de la terminación del curso.
- Duración del examen: una vez que el examen haya iniciado los candidatos tienen 120 minutos para completarlo.
- Número de preguntas: 59.
- Porcentaje aprobatorio: 35 (60%).

- Preguntas de práctica disponibles en la web

## Professional Development Units (PDUs) y Scrum Education Units (SEUs):

- Los asistentes pueden ser elegibles para aplicar por 15 PDUs de educación continua con validez para el Project Management Institute (PMI) para las certificaciones PMP o PMI-ACP.
- Los participantes pueden ser elegibles para aplicar SEUs categoría C, con validez para obtener o renovar la certificación CSP de Scrum Alliance.

## Acerca de nuestros cursos

Nuestra oferta de capacitación comprende cursos y programas diseñados por profesionales experimentados y certificados en Dirección de Proyectos, diseñados acorde a las diferentes responsabilidades que existen en el proyecto y que pueden ser adecuados a las necesidades de capacitación de nuestros clientes.

En cada curso se integra el conocimiento y aplicación de las buenas prácticas y estándares del gremio mediante la solución de ejercicios, casos y simulaciones de proyectos en una aproximación 100% práctica que permite visualizar la dirección de proyectos como un conjunto de herramientas, técnicas, capacidades y habilidades necesarias para la exitosa ejecución del proyecto.

El proceso de enseñanza-aprendizaje involucra la aplicación de conocimientos, estrategias de retención de conceptos y transmisión de experiencia para el desarrollo de aquellas competencias de desempeño y personales que todo director de proyectos debe tener para ejecutar efectivamente cualquier proyecto con independencia de su tamaño, naturaleza o complejidad.

