



Alpha Consultoría

SAFe Advanced Scrum Master con Certificación SASM

Este curso de dos días prepara a los Scrum Masters para su papel de liderazgo en la facilitación de un equipo de trabajo al igual que la implementación exitosa del programa en las empresas que utilizan el marco SAFe. Este curso cubre la facilitación de las interacciones entre equipos de trabajo con el objeto de soportar la ejecución del programa y la mejora continua. Mejora el paradigma de Scrum con la introducción de la ingeniería escalable y de las prácticas DevOps; la aplicación de Kanban para facilitar el flujo de valor y a soportar las interacciones con arquitectos, gerentes de productos y otros involucrados críticos en el programa dentro del contexto empresarial. Este curso ofrece herramientas utilizables para construir equipos de alto rendimiento y explora maneras prácticas de abordar anti- patrones de metodología ágil o de Scrum en la empresa.

Certificación asociada:

SAFe Advanced Scrum Master (SASM) Certification

Objetivos de aprendizaje

Después de este curso los estudiantes podrán:

- Aplicar los principios de SAFe para la facilitación, habilitación y asesoramiento en un ambiente de múltiples equipos de trabajo.
- Construir un equipo de trabajo de alto rendimiento y propiciar una mejora continua tanto a nivel del equipo de trabajo como a nivel programa.
- Resolver anti-patrones en ágil y Scrum.
- Soportar la adopción de prácticas de ingeniería, DevOps y arquitectura ágil.
- Aplicar Kanban y el flujo para optimizar el trabajo del equipo.
- Facilitar la planeación del programa, ejecución y la entrega de valor de principio a fin de los sistemas.
- Soportar el aprendizaje a través de la participación en comunidades de práctica y círculos de innovación.

Entregas durante el curso

Las personas registradas al curso obtendrán:

- Cuadernos de trabajo
- Aprovisionamiento al examen de certificación
- Certificado de asistencia al curso

Tópicos cubiertos

- Marco de trabajo SAFe, valores y principios Lean-Agile.
- Anti-parones ágiles y de Scrum.
- Planeación de incrementos al programa, ejecución y talleres de inspección y adaptación (I&A).
- Ingeniería de calidad, arquitectura ágil y prácticas DevOps.
- Kanban para la facilitación de equipos y programación de flujos de trabajo.
- Construcción de equipos de alto rendimiento.
- Interacción con el equipo del sistema, desarrollo, UX, arquitectos, dueños de productos, gerentes de producto y dueños del negocio.
- Aprendizaje y comunidades de práctica

Audiencia

Los siguientes individuos se beneficiarán con este curso:

- Scrum Masters.
- Líderes de equipo, gerentes de proyectos y otros que han asumido el rol de facilitadores de un equipo ágil en un contexto del marco de trabajo SAFe.
- Gerentes de ingeniería y desarrollo que serán responsables de una ejecución ágil y de conducir a sus equipos de trabajo y a equipos de equipos de trabajo.
- Asesores ágiles.
- Gerentes de programa ágil y prospectos para el rol de Release Train Engineers

Pre- requisitos

Los participantes al curso SAFe SASM se les aconseja el tener por lo menos alguno los siguientes certificados: SAFe Scrum Master (SSM), Certified Scrum Master (CSM) o Professional Scrum Master (OSM).

La certificación en SAFe:

La asistencia a esta clase prepara a los participantes para convertirse en un SAFE 4.0 Scrum Master certificado y todos los participantes que aprueben el examen recibirán:

- Un certificado SAFe PM/PO.
- Una membresía de un año como SAFe PM/PO.
- Paquete de mercadotecnia SAFe PM/PO.
- 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 Advanced Scrum Master exam.
- Formato del examen: opción múltiple, falso verdadero.
- Entrega del examen: basado en web, libro cerrado, sin asistencia, examen con tiempo determinado.
- Acceso al examen: el primer intento sin cargo dentro de los primeros 30 días luego de completar el curso.
- Duración del examen: una vez que el examen haya iniciado los candidatos tienen 120 minutos para completarlo.
- Número de preguntas: 82.
- Nivel de aprobación: 57 (70%).
- 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.

Otros cursos que pueden ser de tu interés

Curso	Duración	Descripción
<i>Leading SAFe</i>	15 horas	<p>Este curso de dos días enseña los principios y las prácticas Lean-Agile del marco de trabajo Scaled Agile Framework® (SAFe). Se aprenderán cómo ejecutar y liberar valor a través de los trenes ágiles (Agile Release Trains), como ejecutar y lograr valor a través de los trenes ágiles y lo que significa liderar una transformación hacia Lean Agile a nivel empresarial.</p> <p>Se ganará un entendimiento de la mentalidad Lean-Agile y de porqué es tan efectiva en las condiciones de mercado – adapta o muere – actuales. También se tendrán los consejos prácticos para soportar equipos ágiles y sus programas, empoderar un portafolio Lean, construir una entrega continua y una cultura de DevOps, así como coordinar grandes soluciones.</p>
<i>SAFe Product Owner / Product Manager</i>	15 horas	<p>En este curso de dos días los participantes aprenderán como los roles de gerentes de producto, dueños de producto y dueño de iniciativa épica propician la entrega de valor en una empresa SAFe.</p> <p>Los participantes obtendrán una visión el marco de trabajo SAFe de Scaled Agile, de la mentalidad Lean-Agile y el entendimiento de cómo los roles de gerente de producto y dueño del producto operan en la empresa para propiciar la entrega de valor.</p> <p>Finalmente se obtendrá un entendimiento profundo</p>



AlphaConsultoría

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 manejar pendientes del trabajo y programas en una empresa Lean-Agile.