

Scaled Scrum Master Certified (SSMC)

Código: VSCR-109

Propuesta de Valor: VMEDU

Duración: 24 Horas



El curso Scaled Scrum Master Certified (SSMC) es un curso de certificación diseñado para aquellos que buscan liderar y facilitar el desarrollo de proyectos ágiles a nivel empresarial. Fue creado en respuesta a la creciente demanda de iniciativas empresariales ágiles y su complejidad en rápido aumento. El curso enseña los fundamentos de escalar ágilmente, incluidas las mejores prácticas para crear y administrar un proceso ágil, formas de evitar errores comunes y los cambios de mentalidad esenciales necesarios para escalar entre equipos. Además, SSMC proporciona a los alumnos las herramientas necesarias para planificar, escalar y ejecutar un proyecto empresarial ágil de principio a fin. El curso ofrece una Certificación individual al completarlo con éxito, así como acceso a un portal en línea de herramientas y recursos para ayudar a los profesionales a aplicar el conocimiento que han adquirido.

Más información: [AQUÍ](#)

Reserve su plaza: [AQUÍ](#)

AUDIENCIA

- Profesionales experimentados en el área de gestión ágil de proyectos y técnicas de scrum master.
- Estudiantes que tienen una comprensión previa de las técnicas de scrum y scrum master.
- Aquellos con una certificación actual de Certified Scrum Master o una certificación comparable en una metodología ágil también se beneficiarían de la capacitación en SSMC.
- Aquellos que buscan aumentar su escalabilidad y avanzar en su carrera como scrum master profesional.

PRE REQUISITOS

- Conocimientos previos sobre los principios y conceptos de agilidad.
- Comprensión básica de los principios de Scrum y la mentalidad ágil.
- Haber completado previamente un curso de Certified ScrumMaster o pueden demostrar una experiencia equivalente.

OBJETIVOS

- Aprenda sobre la historia, el propósito y los principios de Scaled Scrum
- Comprender cómo administrar de manera efectiva un programa Scrum escalado en toda la empresa
- Construya relaciones con las partes interesadas y comprenda sus necesidades para garantizar la alineación y la entrega

- Identificar y aplicar el valor extremo usando Scrum escalado
- Supervise y dirija el progreso en relación con los objetivos planificados
- Adopte la práctica de entregar resultados rápidamente, aprendiendo y mejorando en el camino
- Liderar e inspirar equipos a través de iniciativas de cambio
- Facilitar procesos iterativos de planificación y colaboración con diferentes equipos
- Introducir técnicas y prácticas avanzadas para aumentar aún más la agilidad

CERTIFICACIÓN DISPONIBLE

Código de Certificación **SSMC**, formato del examen de certificación:

- Opción múltiple.
- 70 preguntas por examen.
- Sin marcas negativas por respuestas incorrectas.
- Duración de 90 minutos.
- Examen supervisado en línea.
- Tasa de aprobación actual: 95%.

CONTENIDO

1. VISIÓN GENERAL ÁGIL

- 1.1. EL AUGE DE LA AGILIDAD
- 1.2. EL MANIFIESTO ÁGIL
- 1.3. PRINCIPIOS DEL MANIFIESTO ÁGIL
- 1.4. DECLARACIÓN DE INTERDEPENDENCIA
- 1.5. MÉTODOS ÁGILES
- 1.6. GESTIÓN DE PROYECTOS ÁGIL FRENTE A TRADICIONAL

2. DESCRIPCIÓN GENERAL DE SCRUM

- 2.1. PRINCIPIOS SCRUM
- 2.2. ASPECTOS DE SCRUM
- 2.3. PROCESOS SCRUM
- 2.4. VENTAJAS DE SCRUM

3. FUNCIONES DE SCRUM

- 3.1. FUNCIONES PRINCIPALES
 - 3.1.1. PROPIETARIO DEL PRODUCTO
 - 3.1.2. SCRUM MASTER
 - 3.1.3. EQUIPO SCRUM

- 3.2. ROLES SECUNDARIOS

4. FASES DE SCRUM

- 4.1. INICIAR

- 4.3. IMPLEMENTAR
- 4.4. REVISIÓN Y RETROSPECTIVA
- 4.5. LIBERAR

5. SCRUM ESCALABLE

- 5.1. ESCALABILIDAD DE SCRUM
- 5.2. SCRUM EN PROGRAMAS Y PORTAFOLIOS
- 5.3. REUNIÓN SCRUM DE SCRUMS (SOS)
- 5.4. TRANSICIÓN A SCRUM
- 5.5. ASIGNACIÓN DE ROLES TRADICIONALES A SCRUM
- 5.6. MANTENIMIENTO DE LA PARTICIPACIÓN DE LAS PARTES INTERESADAS DEL NEGOCIO
- 5.7. IMPORTANCIA DEL APOYO EJECUTIVO

6. ESCALAR SCRUM PARA GRANDES PROYECTOS

- 6.1. IMPACTO DE GRANDES PROYECTOS EN SCRUM FUNDAMENTAL PROCESOS
- 6.2. ENTRADAS Y SALIDAS ADICIONALES PARA GRANDES PROYECTOS
- 6.3. HERRAMIENTAS ADICIONALES PARA PROYECTOS GRANDES

7. ESCALANDO SCRUM PARA LA EMPRESA

- 7.1. IMPACTO DE PROGRAMAS Y PORTAFOLIOS FUNDAMENTAL
- 7.2. PROCESOS SCRUM
- 7.3. CREAR/ACTUALIZAR EQUIPOS DE PROGRAMA O PORTAFOLIO
- 7.4. CREAR/ACTUALIZAR PROGRAMA O COMPONENTES DE PORTAFOLIO
- 7.5. REVISAR Y ACTUALIZAR EL CUERPO DE ORIENTACIÓN DE SCRUM
- 7.6. CREAR/REFINAR UN PROGRAMA O PORTAFOLIO PRIORIZANDO LANZAMIENTOS
- 7.7. CREAR/ACTUALIZAR VERSIONES DE PROGRAMAS O CARTERAS
- 7.8. PUBLICACIONES RETROSPECTIVAS DE PROGRAMAS O CARTERAS

★ BENEFICIOS

- Al finalizar el curso, los participantes obtendrán una comprensión integral de cómo navegar por la transformación ágil en el espacio del desarrollo de software empresarial.