

CURSO DE CERTIFICACIÓN SCRUM MASTER CERTIFIED SMC™



SCRUM

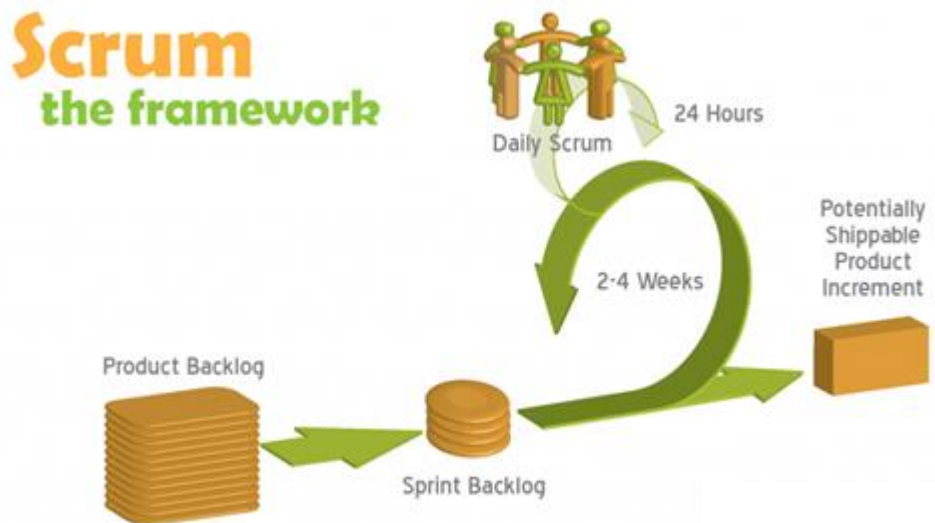
¿SCRUM?

SCRUM es un marco de trabajo Ágil, iterativo e incremental para la entrega exitosa de proyectos.

SCRUM es el marco de trabajo más popular. Es una metodología Adaptativa, Iterativa, Rápida, Flexible y Efectiva diseñada para la entrega rápida de valor a través de un proyecto.

Un proyecto SCRUM incluye un esfuerzo colaborativo para crear un nuevo producto, servicio u otro resultado definido en el Enunciado de Visión del Proyecto.

La clave principal de SCRUM tiene es el uso de equipos de trabajo multifuncionales, auto organizados y empoderados que dividen y ejecutan el trabajo en ciclos de trabajo cortos llamados SPRINTS. Este enfoque permite la entrega de valor en cortos periodos de tiempo.



Certificación SCRUM

Con Nuestro Curso de Certificación SCRUM, el participante asegura un CORRECTO y COMPLETO aprendizaje para Certificarse como:

SCRUM Master Certified SMC®

Diferencias entre SCRUM y un Modelo Tradicional de Gestión de Proyectos

	SCRUM	Gestión de Proyectos Tradicional
Énfasis	En la Gente	En el Proceso
Documentación	Mínima – Sólo lo Requerido	Comprehensiva
Estilo de Proceso	Iterativo	Lineal
Planeación de Inicio	Baja	Alta
Priorización de Requerimientos	Con base en el Valor al Negocio y Actualizados de manera Regular	Fija según el Plan del Proyecto
Aseguramiento de Calidad	Centrado en el Cliente	Centrado en el Proceso
Organización	Auto-Organizados	Dirigida
Estilo de Manejo	Descentralizado	Centralizado
Cambio	Actualizado según el Registro del Producto	Sistema de Control de Cambios
Liderazgo	Colaborativo	Controlado
Medición de Desempeño	Valor al Negocio	Conformidad al Plan
Retorno de Inversión (ROI)	Etapa Temprana y a través del ciclo del proyecto	Hasta el cierre del proyecto
Involucramiento del Cliente	Alta, a través de todo el proyecto	Dependiendo del ciclo de vida del proyecto

Nuestro Curso

Objetivo General

Asegurarse que los participantes han alcanzado el suficiente entendimiento en cómo aplicar SCRUM en sus proyectos y cómo personalizar SCRUM en sus escenarios particulares.

Nuestro Curso Incluye:

- VOUCHER DE EXAMEN DE CERTIFICACIÓN
- Copia electrónica del SBOK (SCRUM Body of Knowledge)
- Manual de Certificación Impreso por Participante

- Diploma de Participación con Valor Curricular
- Licencia para Curso en Línea "SCRUM Master" (Con valor de \$450.00 USD) que incluye:
 - Exámenes de Práctica de Simulación
 - Videos exclusivos de explicación extra sobre temas de Dirección de Proyectos
 - Material de Estudio en Línea (Guías de Estudio, Exámenes por Capítulo, Pod Casts, Glosario)
 - Acceso por medio de la aplicación Móvil del Curso
 - 60 días de Acceso

Temario

1. Introducción a Agile
2. Introducción a SCRUM
3. Fases de un Proyecto SCRUM
4. Fases SCRUM
5. Escalando SCRUM

Duración

16 horas



Dirigido a

- Personas interesadas en trabajar como SCRUM Master o que son SCRUM Master en su organización
- Cualquier persona que busque la Certificación como SCRUM Master con reconocimiento internacional

Temario Detallado del Curso

Módulo 1: Introducción a Agile

- a. El surgimiento de Agile
- b. El Manifiesto Agile
- c. Principios del Manifiesto Agile
- d. Declaración de Independencia
- e. Métodos Ágiles
- f. Agile vs. Gestión de Proyectos Tradicional

Módulo 2: Introducción a SCRUM

- a. Principios de SCRUM
- b. Aspectos de SCRUM
- c. Procesos de SCRUM
- d. Ventajas de SCRUM

Módulo 3: Fases de un Proyecto SCRUM

- a. Roles Principales
 - i. Product Owner
 - ii. Scrum Master
 - iii. Scrum Team
- b. Roles No-Principales

Módulo 4: Fases de SCRUM

- a. Inicio
- b. Planeación y Estimación
- c. Implementación
- d. Revisión y Retrospectiva
- e. Liberación

Módulo 5: Escalando SCRUM

- a. Escalabilidad de SCRUM
- b. SCRUM en programas y portafolios
- c. Juntas SCRUM de SCRUM (SoS)
- d. Transición hacia SCRUM
- e. Mapeo de roles tradicionales a SCRUM
- f. Mantenimiento del Involucramiento de los Interesados
- g. Importancia del Apoyo Ejecutivo

