
El **Comité de Estudios de Postgrado de la Universidad Monteávila** en alianza con la empresa **Prozess Group**, organización *VMEdU Athorized Training Partner*, tienen el agrado de invitarles a participar en el

Programa de preparación para la certificación en el Marco de Trabajo SCRUM

(Modalidad 100% Virtual)

INTRODUCCIÓN

Las metodologías ágiles, son una serie de técnicas para la gestión de proyectos que se originaron en contraposición a los métodos clásicos. En un principio, estas prácticas eran aplicadas sólo en el ámbito de desarrollo de software o para la gestión de departamentos tecnológicos; actualmente, se han expandido a todo tipo de proyectos. **Scrum**, es la más popular de todas las metodologías ágiles para el desarrollo de proyectos, se define como:

“Un proceso, que busca aplicar de manera regular un conjunto de buenas prácticas para trabajar en equipo; de manera colaborativa; con la finalidad de ser más productivos y poder obtener el mejor resultado posible en el desarrollo de los proyectos que se puedan presentar en una empresa.”

La presente actividad está dividida en **4 Módulos**, los **dos primeros módulos** pretenden introducir los conceptos, roles, principios, herramientas y el enfoque general del marco de trabajo SCRUM para la gestión de proyectos que le permitan al participante hacer su examen y certificarse como SCRUM Fundamentals (incluido para los que realicen los módulos 1 y 2). Los **módulos 3 y 4** ofrecen los contenidos de la preparación para la certificación de los participantes como SCRUM Master o Product Owner.

OBJETIVOS

Objetivo General

Ofrecer un programa de preparación progresivo para la certificación en SCRUM que le permita al participante obtener todos los conocimientos necesarios para su certificación como SCRUM Fundamentals, SCRUM Master o SCRUM Product Owner.

Objetivos Específicos

- Entender los conceptos fundamentales de la metodología SCRUM para conocer su funcionamiento
- Entender los principales roles requeridos para iniciar su implementación
- Identificar sus principales artefactos de uso para su utilización
- Presentar y obtener el certificado como SCRUM Fundamentals una vez completados los Módulos 1 y 2.

- Facilitar la comprensión y aplicación en detalle de los principios fundamentales de la Metodología SCRUM
- Proporcionar un enfoque de trabajo práctico de SCRUM
- Preparar a los participantes para sentirse libres de implementar las metodologías SCRUM en su organización y en sus proyectos.
- Preparar a los participantes para tomar el examen SMC™
- Conocer el estándar internacional SBOK (Scrum Body of Knowledge)

A QUIÉN VA DIRIGIDO

Profesionales del área de proyectos, programas o portafolios. Dueños de procesos. Profesionales que deseen iniciarse en un programa de preparación a la certificación de Metodologías ágiles de desarrollo de proyectos.

CARACTERÍSTICAS

- Profesor certificado en las Metodologías de desarrollo de proyectos, con amplia experiencia en la aplicación de las mismas en proyectos de distintos sectores de negocios.
- Utilización de herramientas de educación a distancia certificadas. A cada participante se le provee de todo el material de orientación en el uso del Aula Virtual UMA.
- Disponibilidad de material de apoyo de cada sesión para su consumo o descarga.
 - Sesiones interactivas con demostraciones en vivo.
 - Desde la comodidad de tu hogar y en un horario accesible para cualquier profesional.
 - Aula Virtual para descarga de presentaciones y material audiovisual.

PROFESOR

Ing. Ulises González (Panamá)

(Maestría en Administración - MBA con énfasis en operaciones. IESA – Venezuela)

Datos académicos y competencias del Profesor:

- Project Manager Professional Certified (PMP).
- Lean Six Sigma Master Black Belt (SSI).
- Six Sigma Black Belt (ASQ).
- Six Sigma Green Belt (ASQ).
- Six Sigma Deployment Leader (CDL™).
- Certified trainer in Lean Six Sigma (IASSC).
- Lean Six Sigma Accredited Training Associate (ATA).
- Especialista en Gestión por Procesos de Negocio (BPM).
- Scrum Master Certified (SMC™).
- Scrum Developer Certified (SDC™).
- Scrum Fundamental Certified (SFC™).
- Scrum Product Owner Certified (SPOC™).
- Agile Expert Certified (AEC™).
- MEGA for TOGAF (14062016).

-
- MEGAProcessBPMN(10062016).
 - MEGA Supervisor (31052016).
 - MEGA Database Builder (10062016).
 - MEGA Architecture(02062016)
 - Bizagi BPMN specialist

DURACIÓN Y FECHAS

Cursos 100% online y en vivo de 4 Módulos de 8 horas académicas cada uno.

Adicional:

- **Acceso a la plataforma web y el app de Prozess Group para reforzar conocimientos de los Módulos 1 y2 y para la presentación del examen de certificación como SCRUM Fundamentals (incluido sin costo).**
- **Para aquellos participantes que hayan completado los 4 Módulos en la UMA y que deseen certificarse como Scrum Master o Scrum Product Owner, Prozess Group ofrece un 15% de descuento en dólares en el voucher del examen de certificación, que incluye acceso adicional a 36 horas de preparación y a los materiales para reforzar los conocimientos para el examen.**

PLANIFICACIÓN

(Será impartido en 2 semanas por módulo, 8 horas académicas cada uno)

MÓDULO 1

Semana 1: Lun. 06/02 y jue. 08/02 (8:00 a 9:30 p.m.)

Semana 2: Lun. 13/02 y mie. 15/02 (8:00 a 9:30 p.m.)

MÓDULO 2

Semana 1: Lun. 20/02 y mie. 22/02 (8:00 a 9:30 p.m.)

Semana 2: mie. 01/03 y jue. 02/03 (8:00 a 9:30 p.m.)

MÓDULO GRATIS + CERTIFICACIÓN EN SCRUM FUNDAMENTALS

Acceso a 8 horas adicionales de formación para presentación del examen de Certificación como Scrum Fundamentals: Disponible del Lun 06/03 al 12/03 (acceso ilimitado a los materiales de estudio dentro de las fechas indicadas)

MÓDULO 3

Semana 1: Lun. 27/03 y mie. 29/03 (8:00 a 9:30 p.m.)
Semana 2: Lun. 03/04 y mie. 05/04 (8:00 a 9:30 p.m.)

MÓDULO 4

SE ANUNCIARÁ

PROGRAMA GENERAL DE ESTUDIOS

MÓDULO 1

Semana 1:

- Enfoque de SCRUM, principios y roles
- SCRUM, más allá del desarrollo tradicional de Proyectos
- Definición de “Terminado”
- Backlog de Producto

Semana 2

- Planificación en SCRUM
- Sprints
- Retrospectivas

MÓDULO 2

Semana 1

- Planificación y estimación
- Pila de Producto

Semana 2

- Herramientas de planificación y seguimiento

MÓDULO 3

Semana 1

- Eventos en Scrum
- Pila del producto

Semana 2

- Pila del Sprint
- Sprint

Incremento

MÓDULO 4

Semana 1

Gestión del Valor
Entrega basada en valor

Técnicas de justificación del negocio
Análisis del valor ganado

Semana 2

Escalabilidad de Scrum
Scrum en Programas y Portafolios
Reunión de Scrum de Scrums (SoS Meeting)

COSTOS Y PAGOS

MÓDULO 1

Participantes nacionales

Bs. 45.000,00 por participante

Participantes internacionales

\$ 55 por participante

MÓDULO 2

Participantes nacionales

Bs. 58.000,00 por participante

Participantes internacionales

\$ 55 por participante

MÓDULO 3

Participantes nacionales

Bs. 75.000,00 por participante

Participantes internacionales

\$ 55 por participante

MÓDULO 4

Se anunciará

Para cancelarlo deben realizar el depósito o transferencia en las cuentas de la Universidad Monteávila:

Depósito bancario (preferiblemente en efectivo) en alguna de las siguientes cuentas corrientes a nombre de

UNIVERSIDAD MONTEAVILA (RIF J-30647247-9):

Banco Mercantil N° 0105-0082-62-1082077771

Banco Provincial N° 0108-0582-15-0100041249

También puedes realizar tu pago directamente desde la página web
<http://www.uma.edu.ve>

Participantes Internacionales

Para gestionar este pago, debe solicitar datos bancarios a **postgrado@uma.edu.ve** o **hacerlo directamente por la página web de la Universidad vía Paypal.**

Una vez realizado el pago, **el participante deberá reportar el mismo en la página web de la Universidad Monteávila**

Una vez que se **concilie el pago, el participante recibirá un correo de notificación de aceptación del mismo.** En este momento les enviamos sus **credenciales de acceso a nuestra plataforma virtual.**

NOTA: Para bancos nacionales, en caso de que el depósito se haga con cheque debe hacerse por lo menos con 2 días hábiles de anticipación a la fecha de la Inscripción y estará sujeto a conformación por parte de Administración.