

Colegio de Profesionales en Informática y Computación

Programa de curso

Código ED-01
Versión 1

Product Owner en Scrum

- a. Duración: 16 horas
- b. Tipo de curso: aprovechamiento / participación
- c. Modalidad: Virtual
- d. Fechas disponibles: miércoles 19, 26 de febrero y 05, 12 y 19 de marzo de 2025
- e. Horarios: 6:30 p.m. a 9:30 p.m.
- f. Requisito: Haber recibido el curso de Fundamentos de Scrum

1. Objetivo general:

- a. Este curso está enfocado a un rol imperdible de scrum de enfoque hacia el cliente, en el establece las habilidades para desarrollarse como Product Owner en Scrum. El mismo contempla el ciclo de vida de proyectos y el desarrollo de requerimientos, casos de uso y historias de usuario competencias necesarias para desarrollar el rol.

2. Temario:

- Semana 1:
 - Rol Product Owner
 - Responsabilidades P.O

COMPILANDO CON ÉTICA EL FUTURO DEL PAÍS

- Semana 2:
 - Proyectos
 - Requerimientos
- Semana 3:
 - Elaboración de Historias de usuario y casos de uso
- Semana 4:
 - Casos de uso
- Semana 5:
 - Presentación de Proyecto final

3. Metodología:

- a. Presentación magistral de la teoría con una extensa y valiosa participación de los estudiantes, a través de conversatorios en temas particulares donde los estudiantes darán sus puntos de vista y experiencias, aplicando el conocimiento aprendido en clase.

Se complementará con lectura extra-clase de diversas fuentes de información con el propósito de reforzar el contenido de la clase.

4. Perfil del Instructor:

MGTI. Maritzabel Cervantes Fallas

- Maestría en Gestión de la Tecnología Universidad Fidélitas 2024
- Licenciatura en Sistemas Informáticos, Universidad Fidélitas 2010
- Arquitecta de Seguridad de la Información, del Banco Popular Desarrollo Comunal y docente de la Universidad Fidélitas

Certificaciones en:

- Hackeo Ético
- 27001 Auditor Interno

COMPILANDO CON ÉTICA EL FUTURO DEL PAÍS

- 27001 Lead Auditor
- Ciberseguridad Awareness
- 22301 Continuidad del Negocio
- Líder Ciberseguridad
- SCRUM Fundamentos
- SCRUM Master
- SCRUM Product Owner
- SCRUM Developer
- Ágil Coach
- Product Ágil
- Coach Ágil
- Hackeo Ético
- Introducción Cybersecurity CISCO

5. Inversión:

- Colegiado: Invierta en su futuro digital, asegure su espacio por tan solo ₡10.100.00 colones y acceda a conocimientos de vanguardia
- ISACA y Estudiantes: ₡ 50.000.00
- Público en General ₡ 67.000.00

6. Forma de pago:

Transferencia o depósito en las cuentas a nombre del Colegio de Profesionales en Informática y Computación, cédula jurídica: 3-007-179168.

Entidad Bancaria	Cuenta Corriente	Cuenta Cliente	Cuenta IBAN
Banco de Costa Rica	001-194243-3	15201001019424337	CR07015201001019424337
BAC San José	910757236	10200009107572366	CR58010200009107572366
Banco Nacional de Costa Rica	100-01-000-210070-9 100-01-095-001769-5	15100010012100705 15109510010017694	CR30015100010012100705 CR27015109510010017694

COMPILANDO CON ÉTICA EL FUTURO DEL PAÍS



Para mayores detalles llamar al teléfono 2225-6701 ext.170
educacion.continua@cpic.or.cr

Indispensable enviar comprobante de pago y llenar el formulario de inscripción adjunto

<https://forms.office.com/r/MjZTKAhxJX>

- Recuerde que, para asegurar su espacio en el curso, debe de remitir el comprobante de pago al correo educacion.continua@cpic.or.cr
- Tenga en cuenta que la apertura de las capacitaciones está sujeta a un cupo mínimo.
- Autorizo al Colegio de Profesionales en Informática y Computación (CPIC) a utilizar las imágenes de la actividad en fotografías destinadas a la publicidad y promoción del curso. Estas imágenes podrán ser utilizadas tanto en el desarrollo del evento como en actividades complementarias organizadas por el Colegio. Además, se podrán publicar en el espacio web, boletín semanal y otros medios audiovisuales. Esta autorización no tiene un plazo temporal específico ni está restringida al ámbito nacional de ningún país

COMPILANDO CON ÉTICA EL FUTURO DEL PAÍS