

FICHA DE TALLER

➤ **Datos generales:**

Título:	Scrum Fundamentals Certified (SFC)					
Instructor o docente:	Carlos Alberto Castañeda González					
Duración total de taller:	5 sesiones virtuales de 2 hrs. C/U					
Área:	<input type="checkbox"/>	Formación para la docencia	<input type="checkbox"/>	Formación para la gestión universitaria	<input checked="" type="checkbox"/>	Otra
Modalidad de impartición:	<input type="checkbox"/>	Presencial	<input checked="" type="checkbox"/>	A distancia	<input type="checkbox"/>	Híbrida
Fechas:	30 de septiembre, 2, 7, 9 y 15 de octubre					

➤ **Descripción:**

Destinatarios:

Este taller es muy recomendable para todos los integrantes de la comunidad universitaria de cualquier Institución de Nivel Superior, incluyendo personal administrativo, investigador o personal de Tecnologías de la Información que está interesado en ser parte de un equipo que gestiona proyectos de manera ágil mediante la metodología SCRUM. También, será muy útil para aquellos que estén interesados en comprender los conceptos básicos de Scrum y cómo este método podría usarse de manera efectiva en las universidades.

Objetivo(s) o competencia(s):

Scrum Fundamentals Certified (SFC™) es una certificación de nivel inicial para los miembros del Equipo Scrum y aquellos que interactúan con cualquier Equipo Scrum. El objetivo de esta certificación es brindar a los miembros del Equipo Scrum que conozcan lo suficiente sobre Scrum para contribuir de manera efectiva a un proyecto. Al final del curso se realizará un examen de certificación con reconocimiento internacional.

Metodología y Actividades:

En el taller se incluyen actividades prácticas mediante las herramientas de colaboración como mural, miro y mentimeter para una experiencia gratificante para la preparación del examen de certificación que será en línea en SCRUMstudy.com. Incluye la revisión de los fundamentos teóricos, así como ejercicios prácticos en grupo para desarrollar las habilidades necesarias para desempeñar un rol activo en sus proyectos reales.

Mecanismo y criterios de evaluación:

Al final del curso se realizará un examen de certificación con reconocimiento internacional.



➤ **Temario:**

No. De sesión	Fecha	Hora	Temas a abordar
Sesión 1	30 de septiembre	18:00 – 20:00 hrs	Introducción a Agile y Scrum
Sesión 2	2 de octubre	18:00 – 20:00 hrs	Principios y aspectos de Scrum
Sesión 3	7 de octubre	18:00 – 20:00 hrs	Artefactos y ceremonias en Scrum
Sesión 4	9 de octubre	18:00 – 20:00 hrs	Roles y responsabilidades en Scrum
Sesión 5	15 de octubre	18:00 – 20:00 hrs	Fases y procesos en Scrum

➤ **Bibliografía**

Guide to the Scrum Body of Knowledge (SBOK® Guide)

Head First Agile: A Brain-Friendly Guide to Agile Principles, Ideas, and Real-World Practices

➤ **Recursos y materiales requeridos**

Computadora con acceso a internet.