

SAFe for Teams



Carta de presentación

GRUPO BABEL pone a su disposición, un amplio portafolio de servicios de consultoría en tecnologías de información relacionadas con:

- Desarrollo de software
- Inteligencia de negocios
- Productividad empresarial
- DevOps
- Agilidad (Scrum, Kanban, DevOps, SAFe)
- Procesos

Certificaciones

- Fábrica de software CMMI® nivel 3
- SAFe® - Scale Agile Inc Partner
- ISTQB® Nivel Platino - Global Partner
- Microsoft Gold and Silver Partner
- ISO 9001:2015
- Carbono Neutralidad (ISO 14064)
- Esencial Costa Rica

Sobre el curso:

Dirigido a funcionarios técnicos y operativos que participarán en la implementación de SAFe®. Mediante este curso de 24 horas se desarrollan las habilidades necesarias para convertirse en un miembro del equipo de alto rendimiento de un tren de liberación ágil (ART); se aprende a colaborar eficazmente con otros equipos, convirtiéndose en un SAFe® Practitioner.

Aprendizaje:

- Rol en el equipo y el papel de su equipo en el ART.
- Aplicación de los principios de SAFe para escalar la entrega Lean-Agile.
- Planificar y ejecución de iteraciones y PUNTOS de acceso.
- Mejora continuamente el ART.
- Introducir principios básicos de SAFe
- Construir un equipo ágil.
- Planificar la iteración.
- Ejecutar la iteración.
- Ejecutar el Incremento del Programa.

Contenido del curso

- Marco de Trabajo Scaled Agile
- Las 7 competencias principales de la agilidad en los negocios
- El "mindset" Lean - Ágil
- Lean y agilidad con los principios de SAFe
- Scrum, Kanban y prácticas de calidad
- Formar equipos cross-funcionales
- Los roles de Scrum Master y Product Owner
- Organizando Trenes Ágiles de Liberación
- Preparar el Backlog del Equipo
- Planificar la iteración
- Visualizar el flujo de trabajo
- Medir el flujo de trabajo
- Construir con calidad
- Integrar, desplegar y liberar continuamente
- Mejorar el flujo a través de comunicación y sincronización
- Demostrar valor con la revisión de la iteración
- Mejorar con la retrospectiva de la iteración
- Planificar el incremento del programa
- Sincronización del ART y demostración del sistema
- Iteración de innovación y planificación y el evento de inspeccionar y adaptar



24 horas

6 sesiones
4 horas c/u

6

participantes
mínimo

Calendario

Nov. 22	Martes	Semana 1
Nov. 24	Jueves	Semana 1
Nov. 29	Martes	Semana 2
Dic. 01	Jueves	Semana 2
Dic. 06	Martes	Semana 3
Dic. 08	Jueves	Semana 4

Horario:

- Martes y Jueves
- 1:00 pm a 05:00 pm

Modalidad:

- Virtual
- Sincrónico

Impartido por:

- SAFe Program Consultant