



CURSO DE CHAMPION OKR AGILE

USM | INGENIERÍA INFORMÁTICA



MODALIDAD
Online



FECHAS
Enero, 2023



VALOR
10 UF

QUÉ APRENDERÁS?

- Aplicar concepto de OKR en la gestión de proyectos y organizacional
- Establecer la formulación correcta de los OKRs
- Participar en los eventos o ceremonias de OKR
- Liderar OKR



RELATOR

Alejandro Bedini

Ingeniero Informático y Magíster en Ingeniería Informática USM.
Postgrado en Management Financiero U. Buenos Aires. PMP®, PMI-ACP y Certified Scrum Professional®. Enterprise Coach en Banco Ripley y profesor del Diploma en Dirección de Proyectos TI con Enfoques Ágiles y Predictivos.

CELULARES

+56 9 4405 4309
+56 9 4405 3325

PARA MAS INFORMACIONES

www.inf.utfsm.cl/vinculacion
vinculacion@inf.utfsm.cl

TELÉFONOS

+56 32 265 4424
+56 2 3202 8200

CURSO DE CHAMPION OKR AGILE

USM | INGENIERÍA INFORMÁTICA

INFORMACIÓN DEL PROGRAMA

DURACIÓN:

18 Horas

FECHAS:

Martes 10 enero
Miércoles 11 enero
Jueves 12 enero
Martes 17 enero
Miércoles 18 enero
Jueves 19 enero

HORARIO:

De 18:30 a 21:30 horas.

MODALIDAD:

Online

VALOR: 10 UF
(equivalente en \$)

DESCRIPCIÓN

El objetivo del curso es capacitar y entregar los conceptos, técnicas y herramientas que permitan definir y establecer los OKRs desde nivel compañía hasta nivel personal, entregando una perspectiva de negocio y de TI para la formulación de los OKR con herramientas LEAN & Agile para ser usados independiente del marco de trabajo de la compañía. A su vez, estableciendo los criterios de éxito que permitan determinar el grado de avance particular, así como evaluar el grado de cumplimiento de los objetivos propuestos. Será orientado con prácticas y escenarios reales de habilitación de OKRs entregando diversas herramientas de construcción.

A QUIÉN ESTA DIRIGIDO

El curso está dirigido a los Gerentes, PMO, Directores, Scrum Master, Product Owner, Chief Product Owner, RTE, QA y desarrolladores de cualquier entorno de TI sin importar el marco o método de trabajo agile, tradicional o híbrido.

QUÉ APRENDERÁS

Al finalizar el curso los participantes serán capaces de:

- Aplicar concepto de OKR en la gestión de proyectos y organizacional
- Establecer la formulación correcta de los OKRs
- Participar en los eventos o ceremonias de OKR
- Liderar OKR

RELATOR

Alejandro Bedini

Ingeniero Informático y Magíster en Ingeniería Informática USM. Postgrado en Management Financiero U. Buenos Aires. PMP®, PMI-ACP y Certified Scrum Professional®. Enterprise Coach en Banco Ripley y profesor del Diploma en Dirección de Proyectos TI con Enfoques Ágiles y Predictivos.

CELULARES

+56 9 4405 4309
+56 9 4405 3325

PARA MAS INFORMACIONES

www.inf.utfsm.cl/vinculacion
vinculacion@inf.utfsm.cl

TELÉFONOS

+56 32 265 4424
+56 2 3202 8200

CURSO DE CHAMPION OKR AGILE

USM | INGENIERÍA INFORMÁTICA

TEMARIO

Curso práctico enfocado en el desarrollo de nuevas habilidades para liderar la habilitación de los OKRs (Objectives and Key Results) en la organización. El curso está diseñado en 3 módulos que te permitirán comprender cómo los OKRs ayudan a las organizaciones a transformarse hacia el nuevo paradigma de Management 3.0.

MÓDULO 01 | MARCO CONCEPTUAL OKR

- ¿Por qué implementar la metodología OKR?
- ¿Qué es la metodología OKR?
- Diferencias entre el sistema MBO y la metodología OKR
- Diferencia entre los KPI y la metodología OKR
- Diferencia entre la metodología OKR y BSC
- Anatomía de objetivos y resultados clave
- Ciclos y estructura de OKR
- Métricas Leading y Lagging aplicado en la metodología OKR
- OKR Model Canvas
- Canvas para diseñar objetivos y resultados clave poderosos
- Medición OKR
- ¿Cómo podemos sostener la metodología OKR?

MÓDULO 02 | MARCO INTERMEDIO OKR

- ¿Cómo Google gestiona sus OKR?
- Ejemplos de OKR de pequeña y mediana empresa
- Metodología de Implementación de Orange Team
- Errores en la implementación de la metodología OKR
- Roles y responsabilidades
- Proceso de crear y transmitir OKR
- Sistemas para gestionar los OKR
- Ceremonias de seguimiento de los OKR
- Identificar los stakeholders y equipo del proyecto y sus expectativas

MÓDULO 03 | MARCO AVANZADO OKR

- ¿Qué son los CFR: Conversaciones, Feedback y Conocimiento?
- OKR y Kanban
- OKR vertical y horizontal
- Diferentes ciclos de OKR
- Algunos roles de OKR
- Tipo de calificación o grado de calificación de OKR
- OKRs Coaching



CURSO DE CHAMPION OKR AGILE

USM | INGENIERÍA INFORMÁTICA

CONTACTO

VALPARAÍSO

Avenida España 1680,
Valparaíso.
Fono: +56 32 265 4424

SANTIAGO

Avenida Santa María 6400,
Vitacura.
Fono: +56 2 3202 8200

EMAIL

vinculacion@inf.utfsm.cl

GESTIONA

Vinculación con el Medio
Departamento de Informática

METODOLOGÍA

Las clases serán virtuales y se usarán dinámicas y herramientas que serán otorgadas a las y los participantes:

- OKR Canva
- Template de registro y seguimiento de OKR
- Dinámicas varias
- Template OKR MURAL
- 2 Simuladores de examen para la certificación

CERTIFICADOS

Al finalizar el curso el alumno tendrá un certificado emitido por la UTFSM, más un diploma de Management 3.0 por su participación en el curso y pudiendo optar a los siguientes certificados internacionales de OKRs (los costos de estos certificados no están considerados en el valor del curso):

- OKR Certified Professional – OKRCP
- OKR Master Certified Professional
- OKR Champion Certified Professional

CELULARES

+56 9 4405 4309
+56 9 4405 3325

PARA MAS INFORMACIONES

www.inf.utfsm.cl/vinculacion
vinculacion@inf.utfsm.cl

TELÉFONOS

+56 32 265 4424
+56 2 3202 8200



UNIVERSIDAD TECNICA
FEDERICO SANTA MARIA

DEPARTAMENTO
DE INFORMÁTICA

CELULARES

+56 9 4405 4309
+56 9 4405 3325

PARA MAS INFORMACIONES

www.inf.utfsm.cl/vinculacion
vinculacion@inf.utfsm.cl

TELÉFONOS

+56 32 265 4424
+56 2 3202 8200