



Detalle de Solicitud de Curso

Numero Solicitud: 1666901

OTEC: Capacitacion Usach Compania Limitada

1.-Modalidad de Capacitación: Presencial - Grupal

2.-Nombre Curso de Capacitación: Aplicacion Técnicas Para El Cálculo De Los Costos En La Elaboración Del Presupuesto Del Área De Producción.

3.-Características de los participantes del curso: Encargado De Produccion

4.-Número de participantes: 30

5.-Requisitos de ingreso de los participantes: conocimiento De Presupuesto de produccion

6.-Competencia a desarrollar: Al Término Del Curso, El Participante Estará En Condiciones De: utilizar Técnicas para el cálculo de los distintos costos de interés y aplicarlos a la elaboración de presupuestos en el área de producción.

Aprendizajes Esperados :

7.-Aprendizajes	8.-Contenidos	Horas Teoricas	Horas Practicas
diferenciar los Enfoques para el Estudio de los Costos en Producción	Variables y Conceptos Básicos ¿Clasificación de los Métodos de Costeo ¿Los Costos Indirectos de Fabricación CIF ¿Costos Fijos y Variables ¿Sistemas de Costeo Por Absorción y Directo ¿Costos de los Sistemas Inventariales	4	10
Calcular los Costes Variable como Herramienta de Gestión	Determinación del Costo Unitario ¿Aplicación del Sistema de Costeo Directo ¿Incidencia de los Costos Fijos y Variables sobre los Resultados ¿Contribución Marginal ¿Contribución Marginal y Disponibilidad de Recursos ¿Indicadores de Gestión en Producción	4	10
Calcular el Costos Predeterminados y Estandarización	¿Costos Estimados ¿Sistema de Costos Estándares ¿Estandarización de las Variables de Producción Trabajo, Capacidad, Rendimiento ¿Análisis de Variaciones: Mano de Obra, Materias Primas, Precio, Cantidad	4	10
Calcular los elementos de un sistema de Producción Continua: Costeo por Procesos	¿Elementos del Sistema ¿Costos de Transferencia ¿Producción Equivalente ¿Incidencia del Inventario Inicial ¿Incidencia de las Unidades Perdidas ¿Producción Conjunta	4	10
calcular los elementos	Objeto del Costeo: Operaciones, Productos	4	10

de un sistema de Producción Discontinua: Costeo por Ordenes	Semielaborado y Terminado ¿Costo de Materias Primas ¿Costo de Mano de Obra ¿Costo de la Operación Caracterización y Costeo de Sistemas de Producción Discontinuos¿		
Diseñar un Sistema de Costeo ABC	El Modelo de Costeo ABC ¿Los Costos Indirectos de Fabricación en el Modelo ABC ¿Direccionadores de Costos ABC ¿Actividades, Procesos y Direccionadores ¿ Costeo Tradicional vs ABC ¿ Modelo Dinámico de Simulación de Resultados¿	4	11
Diseñar una planificación de costos y Presupuestos de Producción	¿Planificación y Costos de Producción ¿Presupuestos de Caja y de Operaciones ¿Presupuesto Operativo ¿Estado de Resultados y Presupuesto	4	11

8.-Total Horas Cronológicas del Curso: 100

10.-Datos de ingreso a Plataforma:

Dirección Web: null

Datos de acceso a la plataforma: (No Indica)

11.-Competencias laborales y docente de los instructores y/o facilitadores:

Rut	Nombre	Profesión	
9883787	MARIO ALEJANDRO ZAPATA SAEZ		
Experiencia Docente			
Nombre Empresa	Nombre Curso	Año Inicio	Año Fin
Universidad de Santiago de Chile	Planificación de Producción	2016	2019
Universidad de Santiago de Chile	Manejo de Microsoft Project Profesional	2004	2004
Universidad de Santiago de Chile	Control de Producción	2004	2004
Experiencia Laboral			
Nombre Empresa	Cargo	Año Inicio	Año Fin
KBE	Jefe de Planta	2016	2019
Bioplastic Chile	Gerente de Operaciones	2004	2004
Acma S.A.	Jefe de Planta	2000	2004
7411985	IVAN HERNAN VARGAS GONZALEZ		
Experiencia Docente			
Nombre Empresa	Nombre Curso	Año Inicio	Año Fin
UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE	Planificación de la Producción	2007	2019
UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE	Programación y Control	2007	2004
universidad de santiago de chile	Herram. Computacionales	2007	2004
Experiencia Laboral			
Nombre Empresa	Cargo	Año Inicio	Año Fin
Triada Ingeniería Ltda.	gerente	1996	2019
Soc. Ingeper Ltda.	socio	1990	1993
Química Braden Ltda.	socio	1984	1992

12.-Técnicas Metodológicas: La estrategia metodológica sugerida para este curso debe considerar un 60% de actividades prácticas y un 40% de actividades teóricas. En la parte teórico se realizaran, a partir de clases expositivas el relator apoyado con material audiovisual revisara las técnicas que están en el manual del participante para ello utilizará casos de estudio en el cual se demuestra el uso de Técnicas Para El Cálculo De Los Distintos Costos De Interés Y Aplicarlos A La Elaboración De Presupuestos En El Área De Producción. En la Parte práctica los participantes deben demostrar que son capaces de realizar cálculo de costos aplicados a la producción para ello realizar ejercicios prácticos en los PC de manera individual de los costos de la producción que administrar en sus empresa. En todas las actividades los participantes podrán utilizar el material impreso disponible y contarán con la retroalimentación constante del facilitador del curso. El desarrollo de las actividades prácticas será supervisada por el relator o facilitador a través de pautas de cotejo y rubricas.

13.-Material Didáctico :

Descripción	Cantidad
Manual de 80 paginas Set De Diapositivas Y Gráficas Explicativas, Desarrolladas Bajo Presentación De Powerpoint Set De Ejercicios Individuales Y Grupales De Aplicación. Set De Guías De Desarrollo De Talleres Prácticos Set De Hojas Evaluativas. Manual De Apoyo	1
Totales	1

14.-Requisitos Técnicos

Requisitos Administrativos, porcentaje asistencia dependiendo de la Modalidad y Curso:	75
Requisitos Técnicos:	Para Conocer, Medir Y Evaluar El Grado De Aprendizaje, Se realizaran ejercicios prácticos en los equipos donde los participantes deben demostrar que pueden calcular los costos de los presupuesto de la producción de la empresa que administran en el pc. Estas actividades corresponden a un 100% de la nota final que serán evaluados con pauta de cotejo. Se Exigirá Una Nota Mínima De 4.0 (Escala De 1.0 A 7.0). Aplicando una evaluación test- retest que permita evaluar el impacto de la capacitación de cada participante.

15.-Requisitos Administrativos: (No Indica)

16.-Infraestructura: Sala De Clases es un laboratorio de computación De 75 Mt2, Con 30 Mesas y sillas con pc individual, Pantallas Planas. Luz Artificial Acorde A La Actividad Con Aire Acondicionado, baños

17.-Material y Equipos :

Descripción	Cantidad
Pc individuales	30

Pizarra Acrílica Telón Para Proyección Proyector Multimedia Computador portátil Con Office 2010 Impresora Computador Con Office 2010	1
Totales	31

18.-Valores del Curso:

Costos Facilitador / Instructores / Relatores:	10.500.000
Costos Infraestructura:	4.500.000
Costos Materiales y Equipos:	2.000.000
Costos Administrativos y Generales:	2.000.000
Costos Utilidades:	3.700.000
La suma de todos los ítems activos:	25.700.000