

# MOODLE

## 5.0.2+



+56 9 7125 8099 DIRECTOR TECNICO  
+56926191289 LICITACIONES/VENTAS



MSANHUEZA@IMASDO.CL  
TVNEGAS@AULASVIRTUALESNET.CL



### TÉCNICAS PARA ADMINISTRACIÓN DE CURSO E-LEARNING EN PLATAFORMA MOODLE

**Modalidad:** Aula virtual exclusiva, taller cerrado para grupo definido.

**Formato:** Sincrónico, vía plataforma alojada en AulasVirtuales.net.

**Grupo destinatario:** Personal académico y administrativo encargado de gestión y soporte en plataformas educativas.

## CURSO SINCRÓNICO

Valor : \$ 50.000 (Por persona)



Horas:

## 40 Horas Cronológicas



### METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA

TRANSFORMAR CADA PROYECTO, EVENTO O CAMPAÑA EN UNA EXPERIENCIA DE APRENDIZAJE COMPARTIDO, DONDE EL EQUIPO EVOLUCIONA DESDE LA OBSERVACIÓN HACIA LA AUTONOMÍA CREATIVA, SIEMPRE BAJO TU GUÍA MOTIVACIONAL.



ACTIVIDADES GAMIFICADAS (KAHOOT)- PARTICIPACIÓN INTERACTIVA (MENTIMETER)-EVALUACIÓN CONTINUA Y FINAL INDIVIDUAL

### OBJETIVOS DEL CURSO ALINEADO CON SENCE

1. DESARROLLAR COMPETENCIAS LABORALES ESPECÍFICAS

- EL CURSO DEBE ESTAR ORIENTADO A \*MEJORAR LA EMPLEABILIDAD\* DE LOS PARTICIPANTES.
- DEBE RESPONDER A \*NECESIDADES DEL SECTOR PRODUCTIVO\*, CON CONTENIDOS APLICABLES EN EL TRABAJO.

2. ASEGURAR TRAZABILIDAD Y SEGUIMIENTO

- MOODLE DEBE REGISTRAR:
  - \*TIEMPO DE CONEXIÓN\* POR PARTICIPANTE.
  - \*PORCENTAJE DE AVANCE\* POR MÓDULO Y ACTIVIDAD.
  - \*FECHAS DE INICIO Y TÉRMINO\* DEL CURSO Y CADA MÓDULO.
- ESTOS DATOS SE CONECTAN AUTOMÁTICAMENTE CON EL SISTEMA INTERMEDIO DE SENCE.

- ESTOS DATOS SE CONECTAN AUTOMÁTICAMENTE CON EL SISTEMA INTERMEDIO DE SENCE.

3. PROMOVER EL APRENDIZAJE AUTÓNOMO Y PROGRESIVO

- ESTRUCTURA BASADA EN MÓDULOS CON ACTIVIDADES Y EVALUACIONES.
- USO DE LA METODOLOGÍA \*I+D+O\* (COMO TÚ APLICAS): MODELAR, COLABORAR, EJECUTAR.

4. FACILITAR LA EVALUACIÓN CONTINUA

- EVALUACIONES FORMATIVAS Y SUMATIVAS INTEGRADAS EN LA PLATAFORMA.
- RETROALIMENTACIÓN CLARA Y REGISTRO DE RESULTADOS.

5. CUMPLIR CON REQUISITOS TÉCNICOS DEL LMS

- MOODLE DEBE ESTAR CONFIGURADO PARA:
  - ENVIAR REGISTROS DE ASISTENCIA Y CONEXIÓN A SENCE.
  - IDENTIFICAR AL ALUMNO POR RUT, CURSO POR CÓDIGO, Y ACTIVIDADES POR MÓDULO.
  - INTEGRAR TOKEN OTEC Y OTROS CAMPOS EXIGIDOS POR EL SISTEMA.

# CRONOGRAMA DE JORNADAS Y CONTENIDOS



## Cronograma Intensivo – Moodle (8 horas)

Horario	Actividad / Clase	Competencia Clave	Contenidos Principales
08:00 – 10:00	Introducción a Moodle	<i>Comprender la estructura funcional de Moodle para navegación autónoma</i>	Navegación general, bloques, entorno virtual
10:00 – 12:00	Creación de Cursos	<i>Diseñar cursos virtuales con criterios pedagógicos y técnicos</i>	Parámetros iniciales, formatos, taller guía
13:00 – 15:00	Gestión de Usuarios y Recursos	<i>Administrar usuarios y personalizar recursos digitales del curso</i>	Matriculación, perfiles, editor de texto, archivos, secciones temáticas
15:00 – 17:00	Actividades y Evaluación	<i>Organizar actividades evaluativas y diseñar instrumentos de evaluación</i>	Tareas, foros, cuestionarios, rúbricas, caso práctico

## Horas Cronológicas





**MARCELO CRISTIAN SANHUEZA CALDERÓN**

- Profesional Universidad Tecnológica de Chile INACAP Ingeniero Civil en Informática
- Profesional Universidad Tecnológica de Chile INACAP Ingeniero en Ejecución en Informática
- Magíster en Gestión Educacional
- Diplomado Pontificia Universidad Católica de Chile Diplomado en Liderazgo Educacional

#### **Trayectoria:**

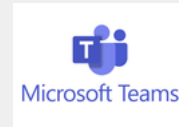
- Gerente General y relator en OTEC I+DO Capacitación Ltda.
- Ex Subdirector de Gestión de Postgrados – INACAP Casa Central
- Coordinador académico, jefe curricular y desarrollador de sistemas educacionales en múltiples sedes de INACAP
- Relator y jefe de proyectos TIC en INVERTEC e ITC

#### **Especialidades Técnicas y Educativas:**

- Gestión académica y desarrollo de programas educativos
- Diseño de plataformas Moodle, evaluaciones online y capacitación e-learning
- Análisis de datos educacionales y minería institucional
- Desarrollo de cursos basados en perfiles ChileValora e ISTAS 21
- Diseño y ejecución de cursos en habilidades blandas, informática y sector minero

---

## **Recursos Tecnológicos**



- **Plataforma sincrónica:** Zoom, Meet o propia.
- **Portal exclusivo con acceso a:** clases grabadas, material complementario, foros y certificados online.
- **Accesibilidad extendida:** acceso durante el curso y 6 meses posteriores.

## **Sistema Inteligente:**

- **Más de 80.000 usuarios capacitados**
  - **Más de 100 docentes activos**
  - **Más de 80 instituciones atendidas**
-

## EVALUACIÓN Y CERTIFICACIÓN:

- Diagnóstico inicial (opcional)
- Evaluaciones por clase
- Encuesta de satisfacción
- Certificado digital de aprobación en línea

---

### CARACTERÍSTICAS DE LA MODALIDAD SINCRÓNICA

**Capacitación Remota en Tiempo Real:** Las sesiones se desarrollan de forma virtual mediante plataformas como Zoom, Meet u otras equivalentes, permitiendo una interacción directa entre relator y participantes.

**Dinámicas Participativas y Tecnológicas:** Se incorporan herramientas como Kahoot y Mentimeter para fomentar la participación, el trabajo colaborativo y la retroalimentación inmediata.

**Gestión de Comunicaciones y Convocatoria:** Las notificaciones, confirmaciones de asistencia y comunicaciones clave se gestionan a través de sistemas de correo como Active Campaign y Gmail, garantizando una trazabilidad eficiente.

**Medición de la Experiencia:** Se aplican encuestas de satisfacción para evaluar la calidad percibida del servicio.

**EVALUACIÓN FINAL OPCIONAL: AL TÉRMINO DE CADA JORNADA, SE PUEDE INCLUIR UNA INSTANCIA EVALUATIVA SI LA INSTITUCIÓN CONTRATANTE LO SOLICITA**



## SERVIDORES

- +10.000 USUARIOS SIMULTÁNEOS
- AMAZON WEB SERVICES (AWS)
- SSD SIN LÍMITE
- ILIMITADA
- INTEL XEON VCORE 1.8 GHZ DEDICADO
- ILIMITADA
- CERTIFICADO SSL Y SISTEMA ANTIMALWARE ACTIVO.

## APLICACIÓN MÓVIL Y ASISTENCIA VIRTUAL

PLATAFORMA ADAPTATIVA Y RESPONSIVA, ACCESIBLE DESDE CUALQUIER DISPOSITIVO (COMPUTADOR, TABLET O SMARTPHONE).

ASISTENCIA AUTOMATIZADA MEDIANTE BOT INTERACTIVO, DISEÑADO PARA RESOLVER CONSULTAS TÉCNICAS Y ADMINISTRATIVAS DE MANERA INMEDIATA.

## GESTIÓN DEL CURSO Y REPORTERÍA

AL FINALIZAR LA CAPACITACIÓN, SE ENTREGA UN INFORME GENERADO MEDIANTE UNA PLATAFORMA ESPECIALIZADA QUE RECOPILA DATOS DE SEGUIMIENTO, CUMPLIMIENTO DE OBJETIVOS Y AVANCES INDIVIDUALES.

ESTO PERMITE A LOS ENCARGADOS MONITOREAR DE MANERA EFICIENTE EL DESEMPEÑO Y LA PARTICIPACIÓN DE CADA ALUMNO DURANTE EL PROGRAMA FORMATIVO.

## COMUNICACIONES AUTOMATIZADAS

SE IMPLEMENTA UN SISTEMA DE ENVÍOS MASIVOS DE CORREOS ELECTRÓNICOS:

MENSAJE DE BIENVENIDA AL INICIO DEL CURSO.  
RECORDATORIOS CADA CINCO DÍAS.

**LINK AULA VIRTUAL**  
<https://aulasvirtuales.net/>

R



+56926191289 LICITACIONES/VENTA



TVNEGAS@AULASVIRTUALESNET.CL



# OTROS CURSOS - TALLERES

## Curso de Moodle

### Administrar un AULA VIRTUAL desde cero

- Agrupar cursos en categorías para gestionar mejor nuestra plataforma
- Importar estudiantes y profesores por medio de archivos externos
- Agregar recursos como Archivos PDFs, videos, paginas webs, entre otras a los cursos Moodle
- Crear bancos de preguntas y revisar todas las diferentes formas de preguntas en Moodle
- Agregar actividades sociales a los cursos, como Wikis, chat foros o glosarios
- Crear escalas de evaluación y cambiar las escalas
- Crear actividades condicionales a fechas calificaciones, grupos o agrupamientos
- Crear cursos en diferentes formatos: semanal, tópicos, social o de una sola actividad
- Crear alumnos en forma manual por el profesor o el administrador
- Inscribir a los alumnos a los cursos y asignar profesores a los mismos
- Añadir actividades.



Marcelo Sanhueza C.

Ingeniero Civil informático

Magíster en gestión Educacional

Magister en RRHH

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/marcelo-sanhueza-calder%C3%B3n-54b9a334/>

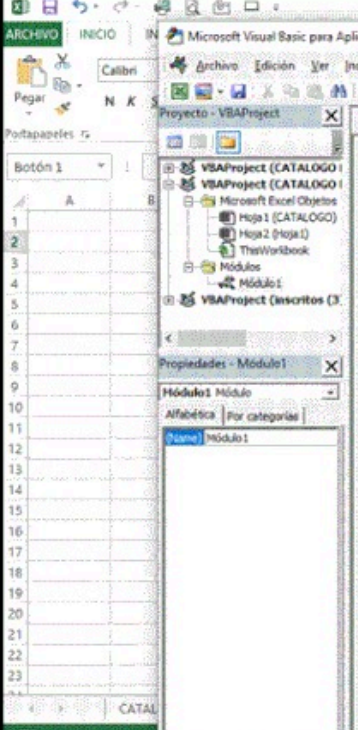
Valor: 35,000 (15% de descuento a clientes)  
7 horas de capacitación

Fechas: viernes 22 de Mayo.

Lunes 25 de Mayo.

Horario desde las : de 09:00 a 13:00 horas  
de 14:00 a 17:30 horas

**Curso 100% Online y asesoría en su primer curso**





Curso de Maros de Excel 8 horas  
Online Formato: Conferencia por Zoom  
Taller A: 2 y 4 de Junio, de 09:00 a 13:00  
Taller B: 9 y 11 de Junio, de 14:00 a 16:00

Contenido	Duración
Introducción a las Macros	30 Minutos
Variables	30 Minutos
Cells	60 Minutos
If...end if	60 Minutos
Do while...	60 Minutos
Ejercicios	180 Minutos

Marcelo Sanhueza C.  
Ingeniero Civil informático  
Valor: \$35,000  
(15% descuento Cliente i+do)  
**+56971258099**

**Curso 100% Online y asesoría en su primera macro**



## Taller:

# "Herramientas para trabajar una OTEC"

Hora Temas

09:45 - 10 Recepción

10:00 - 10 Presentación

10:10 - 12 Libro de clases

12:00 - 12 **Coffe** - (muffins, café, te, leche tapaditos varios)

12:15 - 14: REUF

14:00 - 15 **Almuerzo** (Ensaladas, sushi, pollo thai etc.. A elección)

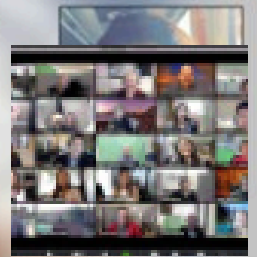
15:00 - 16 Nuevos requisitos para obtención del código SENCE

16:20 - 16 **Coffe** - (muffins, café, te, leche tapaditos varios)

16:30 - 17 Nueva directriz DA-D45 versión 04 en su proceso de gestión.

17:50 - 18 Cierre

Dirección: Apoquindo 5950, piso 22, Las condes Metro Manquehue



Especialidad: Auditor líder



Marcelo Sanhueza C.  
Ingeniero Civil  
Especialista en LCE, REUF

04:35:42

Chat 19 Gente Participar Reaccionar Vista Más Cámara

 Marcelo Sanhueza C.	 Leonardo Burgos	 Angela Valdebenito (Invitado)	 Javiera Tolosa
 Milan Aymans (Invitado)	 Ricardo Delli Carpini (Invitado)	 OTEC Paso Pehuénche-Viviana (Invitado)	 Viviana Correa (Invitado)
 Waldo Correa M. (Invitado)	 Francisco Olguin	 Guillermo Duque (Invitado)	 Daniela Martínez (Invitado)
 Carolina Palma - UOH (Invitado)	 Loreto (Invitado)	 Denis Aravena (Invitado)	 Aulas Virtuales
 GYC CHILE LIMITADA	 CarlosC (Invitado)	 Rosa María Llancalaguen Carrasco	

Buscar