

INDUCCIÓN TECNOLÓGICA

OTECNIA

INDUCCIÓN TECNOLÓGICA



- ▶ ¡Bienvenido a tu campus virtual! Junto con saludarte, te invitamos a revisar este manual creado para que tengas toda la información sobre la plataforma de tu curso.
- ▶ A continuación conocerás la información de cada sección que tiene tu campus, para que puedas navegar tranquila y confiadamente en la plataforma y, cuando necesites algo, saber exactamente a donde ir. Recuerda que siempre estaremos contigo para resolver tus preguntas, sugerirte material relacionado con el curso y motivarte a ti y tus compañeros a tener diálogos en los foros para compartir sus dudas o reflexiones.
- ▶ Esperamos que tengas una excelente experiencia y trabajes con el material que te entregamos para que lo que aprendas sea útil para ti.

INGRESO AL CURSO

- ▶ Al ingresar para dar inicio a tu curso, debes colocar tu RUT sin guion y con digito verificador. Luego hacer clic en **Acceder**

Ejemplo

Usuario: 77857XXX

Contraseña: 77857XXX



Bienvenido a 

Usuario (RUT sin puntos ni guión - Ej: 12345678K)

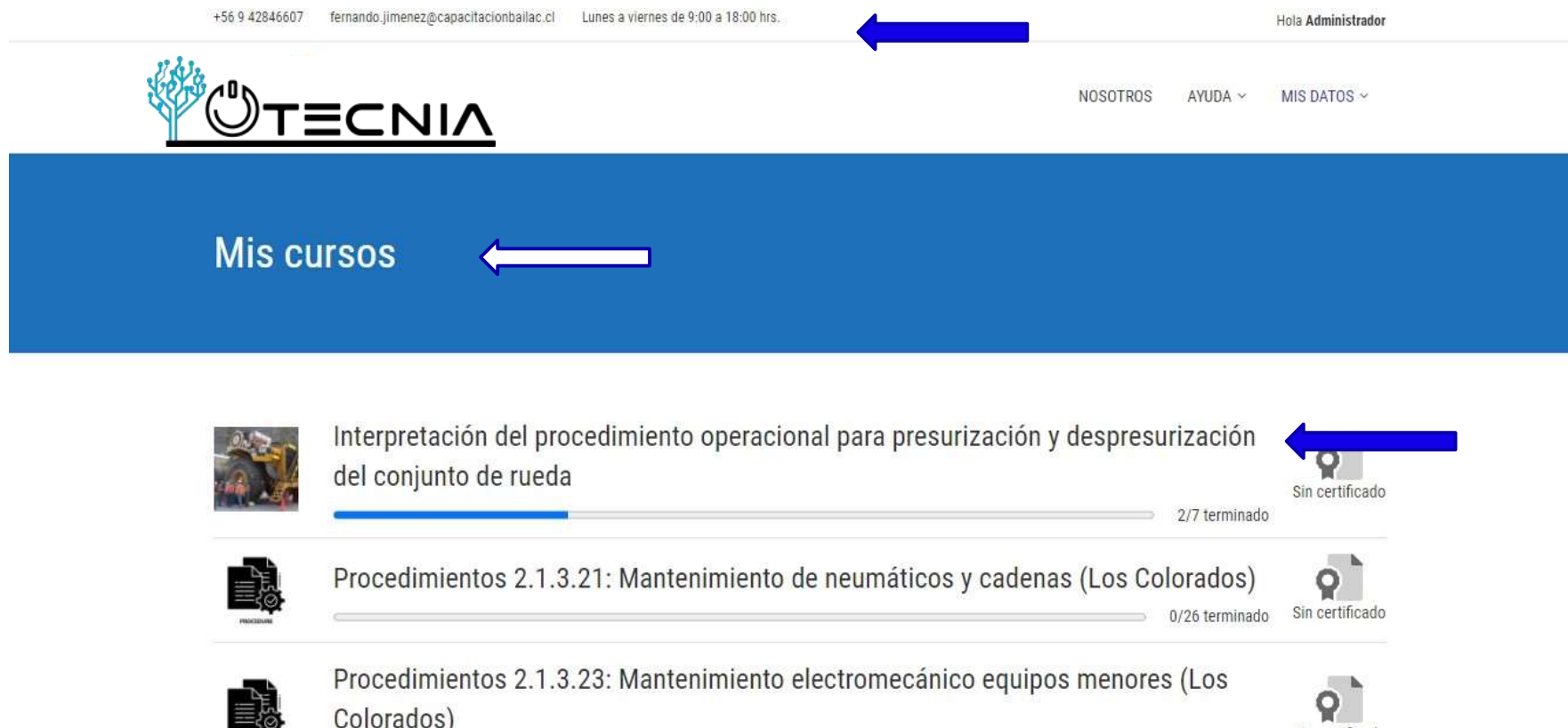
Contraseña


Recuérdame


[¿Olvidó su contraseña?](#)


MIS CURSOS.








- ▶ Luego ingresarás a la siguiente pantalla donde visualizaras:
- ▶ Número, correo y horario de la mesa de ayuda, donde podrás solicitar apoyo.
- ▶ Más abajo verás los cursos en los que estás matriculado/a.



+56 9 42846607 fernando.jimenez@capacitacionbailac.cl Lunes a viernes de 9:00 a 18:00 hrs.  Hola **Administrador**

 NOSOTROS AYUDA ▾ MIS DATOS ▾

Mis cursos 

-  Interpretación del procedimiento operacional para presurización y despresurización del conjunto de rueda   Sin certificado
2/7 terminado
-  Procedimientos 2.1.3.21: Mantenimiento de neumáticos y cadenas (Los Colorados)  Sin certificado
0/26 terminado
-  Procedimientos 2.1.3.23: Mantenimiento electromecánico equipos menores (Los Colorados) 

CURSO

- ▶ En la siguiente pantalla, visualizarás información del curso y sus contenidos

Interpretación del procedimiento operacional para presurización y despresurización del conjunto de rueda

Aprenderá el correcto presurizado y despresurizado del conjunto de rueda de equipos de acuerdo a los estándares.

28% COMPLETADO Última actividad: 13 octubre, 2021 10:25

Bienvenidos y bienvenidas a este curso de capacitación. En este curso desarrollarás la siguiente competencia:

Interpretar los procedimientos y técnicas básicas para el correcto presurizado y despresurizado del conjunto de rueda de equipos de acuerdo a los estándares, peligros y riesgos.



Estado del curso: En progreso

Modalidad: eLearning

- ▶ Cuando hagas clic en el primer paso, que es Material Complementario e Inicio, te encontrarás con documentos descargables y una evaluación.

Material Complementario	
1	Guía del Participante
2	Resumen del curso
3	Glosario General
4	Derechos y Deberes - Sence

Contenido del Curso

Expandir todo

Inicio

Expandir

Contenido del Curso

Expandir todo

Inicio

1 Evaluación

Expandir

Módulo 1: Inicios de la presurización y despresurización del conjunto de rueda

2 Temas | 3 Evaluaciones

Expandir

Módulo 2: Técnicas de monitoreo en el presurizado y despresurizado del conjunto de rueda

3 Evaluaciones

Expandir

Módulo 3: Equipos y herramientas a utilizar en presurización y peligros y riesgos asociados

3 Evaluaciones

Expandir

PODRÁS DESCARGAR

- ▶ Guía del participante
- ▶ Resumen del Curso
- ▶ Inducción Tecnológica
- ▶ Glosario del curso

Material Complementario	
1	Guía del Participante
2	Resumen del curso
3	Glosario General
4	Derechos y Deberes - Sence

Contenido del Curso

▼ Expandir todo

<input type="radio"/> Inicio	▼ Expandir
------------------------------	------------

EVALUACIÓN DIAGNÓSTICA



▶ Debes hacer clic en evaluación diagnóstica para responderla y una vez finalizada la evaluación, debes hacer clic en siguiente módulo, para comenzar con el curso.

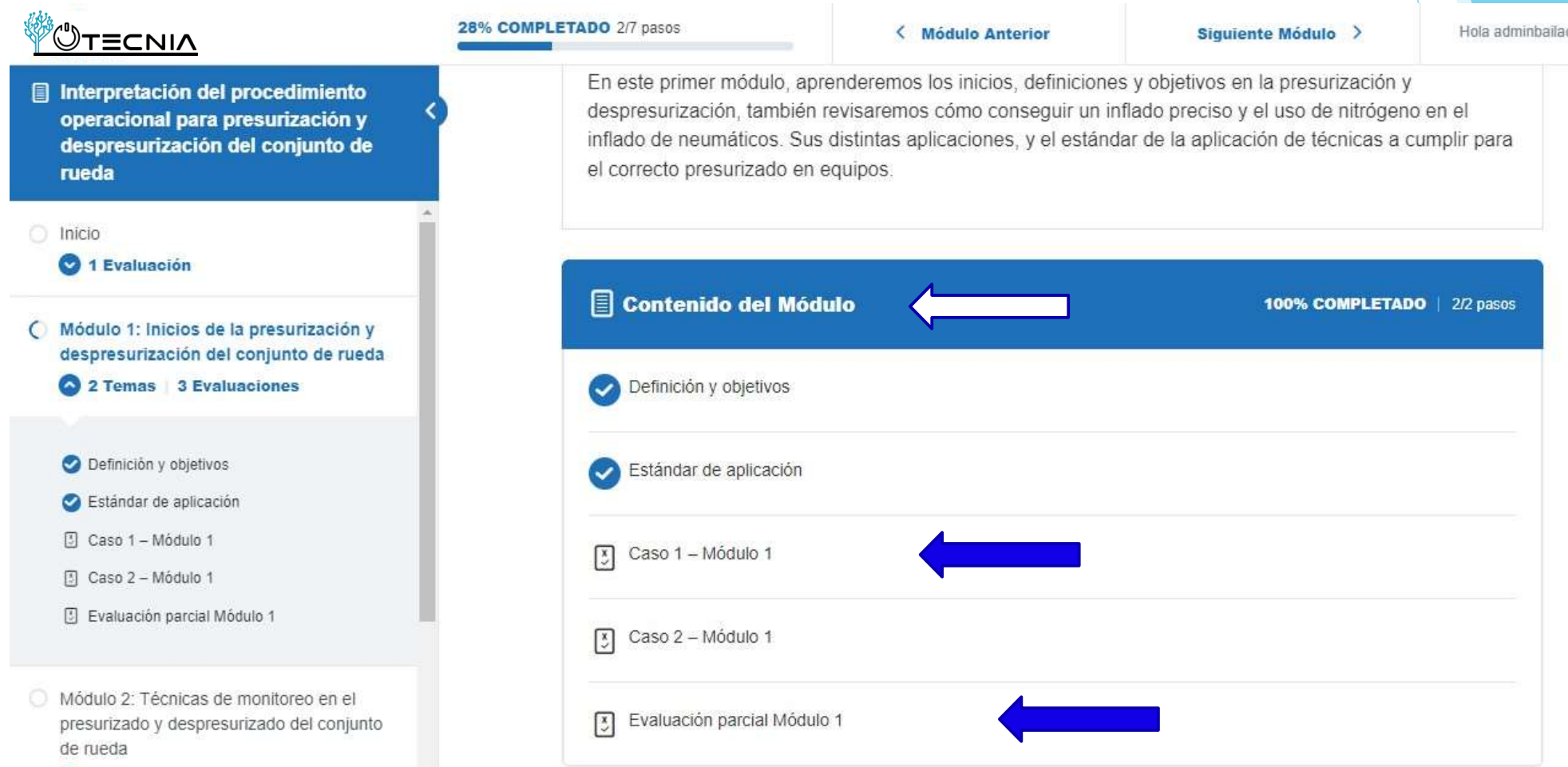
▶ **La evaluación diagnóstica** : es con el fin de poder verificar los conocimientos previos que puede tener cada participante asociado al contenido del curso. Además, se presenta un glosario de términos que le servirá como apoyo para comprender de una forma más amplia el contenido del curso.

The screenshot displays the course interface with the following elements:

- Header:** TECNIA logo, progress bar at 28% COMPLETADO (2/7 pasos), and navigation links for 'Siguiete Módulo >' and 'Hola adminbalad'.
- Left Sidebar:** A list of course modules. The first module, 'Interpretación del procedimiento operacional para presurización y despresurización del conjunto de rueda', is selected and expanded to show 'Inicio' with '1 Evaluación' and 'Evaluación de diagnóstico'.
- Main Content Area:** Titled 'Inicio', it shows the current module's progress as 'EN PROGRESO' and a list of 'Contenido del Módulo' including 'Evaluación de diagnóstico', which is highlighted with a blue arrow.
- Bottom:** A 'Volver a Curso' link and a 'Siguiete Módulo >' button, the latter of which is also highlighted with a blue arrow.

EJEMPLO CLASE 1.

- ▶ Visualizarás el contenido de la clase y sus actividades. Al hacer clic en cada actividad ingresarás a la siguiente pantalla.



The screenshot displays the TECNIA LMS interface. At the top, it shows '28% COMPLETADO 2/7 pasos' and navigation links for 'Módulo Anterior' and 'Siguiete Módulo'. The main content area is titled 'Interpretación del procedimiento operacional para presurización y despresurización del conjunto de rueda'. Below this, a list of activities is shown, with '1 Evaluación' selected. The 'Contenido del Módulo' section is highlighted, showing '100% COMPLETADO | 2/2 pasos'. The content list includes 'Definición y objetivos', 'Estándar de aplicación', 'Caso 1 – Módulo 1', 'Caso 2 – Módulo 1', and 'Evaluación parcial Módulo 1'. Blue arrows point to the 'Caso 1' and 'Evaluación parcial' items, indicating they are the next steps.

28% COMPLETADO 2/7 pasos

< Módulo Anterior

Siguiete Módulo >

Hola adminbailac

Interpretación del procedimiento operacional para presurización y despresurización del conjunto de rueda

- Inicio
- 1 Evaluación

Módulo 1: Inicios de la presurización y despresurización del conjunto de rueda

- 2 Temas | 3 Evaluaciones
- Definición y objetivos
- Estándar de aplicación
- Caso 1 – Módulo 1
- Caso 2 – Módulo 1
- Evaluación parcial Módulo 1

Módulo 2: Técnicas de monitoreo en el presurizado y despresurizado del conjunto de rueda

Contenido del Módulo 100% COMPLETADO | 2/2 pasos

- Definición y objetivos
- Estándar de aplicación
- Caso 1 – Módulo 1
- Caso 2 – Módulo 1
- Evaluación parcial Módulo 1

EJEMPLO CLASE 1

- ▶ Video de la clase y complementos: Encontrarás el video de la clase, material complementario, el cual podrás descargar..

A screenshot of a digital course interface. At the top, there is a header bar with the TECNIA logo on the left, a question mark icon, the text "Módulo 1: Interpretación del procedimiento operacional para levante de equipos", the page number "02 / 23", and a home icon on the right. Below the header, there are six main content cards arranged horizontally. Each card has a circular icon at the top and a text box below. The cards are: 1. "Definiciones y objetivos" with a magnifying glass icon on an orange background. 2. "Equipos de levante, soporte y capacidad" with a forklift icon on a blue background. 3. "Universo de equipos, marcas y flotas" with a globe icon on a grey background. 4. "Pesos y puntos definidos por el fabricante" with a gear icon on a grey background. 5. "Condición de superficie de terreno" with a cross-section of ground icon on a grey background. 6. "Peligros y riesgos" with a warning sign icon on a grey background. A blue back arrow is visible in the bottom left corner of the interface.

EVALUACIÓN PARCIAL Y FINAL

- ▶ **Evaluación parcial:** permitirá evidenciar los aprendizajes logrados al finalizar cada módulo, y tendrá una ponderación del 60%.
- ▶ **Evaluación final:** Esta será aplicada al cierre del curso tiene una ponderación de 40%. En la aplicación de los aprendizajes adquiridos durante el curso y que contemple los contenidos de todos los módulos.

CÓMO OBTENER CLAVE SENCE

- ▶ Si no estás registrado en Sence, ingresa al link <https://cus.sence.cl/Account>, para crear tu clave.
- ▶ Si, ya estás registrado y no recuerdas cuál es tu CS, por favor ingresa al mismo link y elige la opción **“Solicitar Nueva CUS”**.