

## Aplicación de la Normativa en la contratación de Extranjeros Según Legislación Laboral En Chile

**CURSO PRESENCIAL SÍNCRONO**

CÓDIGO SENCE: 12-38-0514-59

### OBJETIVOS DEL CURSO:

Conocer los requisitos para la contratación de extranjeros según la legislación vigente.

Las características del contrato que deben tener los trabajadores extranjeros.

Conocer la nueva normativa sujeta a visa de contrato temporal, los distintos tipos de trabajadores extranjeros, Conocer los requisitos, permisos y autorizaciones para trabajar en Chile, requisitos para pagar las cotizaciones previsionales. de los trabajadores extranjeros.

Al final de este curso los participantes estarán preparados para conocer, comprender, aplicar y supervisar la correcta contratación del personal extranjero, evitando incurrir en infracciones y por tanto en las multas asociadas.

### CONTENIDO DEL CURSO

#### 1. NUEVOS TIPOS DE CATEGORÍAS MIGRATORIAS.

- 1.1 Permanencia Transitoria.
- 1.2 Residencia Temporal.
- 1.3 Residencia Definitiva.
- 1.4 Residencia Oficial.
- 1.5 Estudiante.
- 1.6 Modificaciones de categorías migratorias.

#### 2. SUBCATEGORÍAS MIGRATORIAS DE PERMANENCIA TRANSITORIA.

- 2.1 Requisitos
- 2.2 Características

#### 3. FERIADO ANUAL.

- 3.1 Tipos de Visas
- 3.2 Visa sujeta a contrato
- 3.3 Visa Temporaria
- 3.4 Visa de estudiante
- 3.5 Visa Tripulantes
- 3.6 Documentos para adjuntar a la solicitud
- 3.7 Requisitos para que extranjeros desarrollen actividades lícitas remuneradas como dependientes



REVISA MÁS EN  
CAIUSACH.CL

- 3.8 El contrato de trabajo (clausulas especiales)
- 3.9 La oferta formal de trabajo
- 3.10 Trabajo de temporada
- 3.11 Permiso de oportunidades laborales

## 4. CONTROL FISCALIZACIÓN Y SANCIONES

- 4.1 Entidades y materias.
- 4.2 Infracciones y sanciones asociadas.

### SISTEMA DE EVALUACIÓN

#### Asistencia mínima

50% (Escala de 0 a 100%)

#### Nota Mínima

4.0 (Escala de 1.0 a 7.0)

Al término del curso el participante que apruebe el Sistema de Evaluación recibirá un Certificado de Capacitación otorgado por

CENTRO DE CAPACITACIÓN INDUSTRIAL C.A.I  
FACULTAD DE INGENIERÍA  
UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE

