

CURSOS Y >>>  
ESPECIALIZACIONES

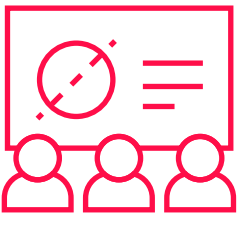
**SISE** >>>



**CURSO**

**GESTIÓN TRIBUTARIA CON**

**INTELIGENCIA ARTIFICIAL**



ACERCA DEL CURSO:

# GESTIÓN TRIBUTARIA CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL

## MODALIDAD

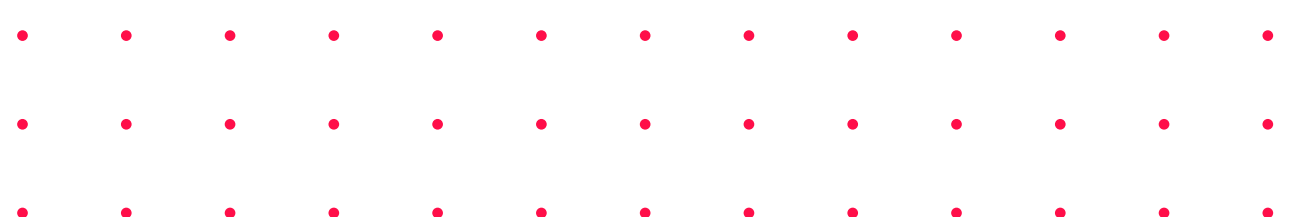
Virtual.

## DIRIGIDO A

Emprendedores, contadores, asistentes contables, estudiantes y público en general que requiera aprender a declarar correctamente en SUNAT usando el sistema SIRE y la inteligencia artificial.

## OBJETIVOS DEL CURSO

1. Identificar los principales regímenes tributarios y obligaciones mensuales del sistema peruano, evaluando sus características, requisitos y sanciones frecuentes para prevenir contingencias fiscales.
2. Aplicar procedimientos de declaración mensual en los regímenes NRUS y RER, utilizando el portal de SUNAT para calcular correctamente el IGV, el Impuesto a la Renta y cumplir con el Formulario Virtual 621.
3. Utilizar el Sistema Integrado de Registros Electrónicos (SIRE) para gestionar los registros de ventas y compras, importando archivos desde Excel y efectuando declaraciones de IGV e Impuesto a la Renta en escenarios simulados.
4. Ejecutar el proceso completo de declaración mensual en los regímenes RMT y General mediante el uso del SIRE, integrando cálculos tributarios, validación de registros y descarga de constancias a través de Declara Fácil.
5. Emplear herramientas con Inteligencia Artificial para automatizar procesos tributarios, organizando y revisando datos de libros electrónicos mediante funciones inteligentes en Excel y asistentes digitales como ChatGPT.



## REGÍMENES TRIBUTARIOS Y OBLIGACIONES BÁSICAS - 4 HORAS

- ▶ ¿Qué factores crees que una empresa debería considerar antes de elegir su régimen tributario y cómo influye esa decisión en sus obligaciones mensuales?
- ▶ Breve repaso del sistema tributario peruano.
- ▶ Tipos de regímenes: • NRUS • RER • RMT • Régimen General
- ▶ Obligaciones mensuales: IGV, Renta y Libros Electrónicos.
- ▶ Multas frecuentes y cómo prevenirlas.
- ▶ ¿Qué hemos aprendido en este módulo?

## DECLARACIÓN MENSUAL EN REGÍMENES SIMPLIFICADOS - 4 HORAS

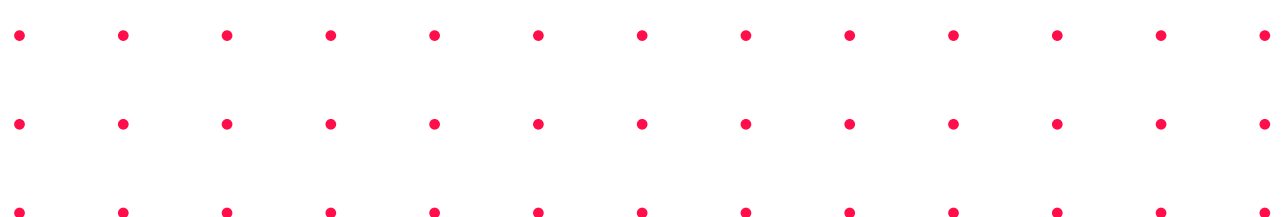
- ▶ ¿Qué consecuencias puede enfrentar un pequeño contribuyente si no comprende correctamente cómo declarar en el NRUS o RER?
- ▶ Declaración en NRUS: pago de cuota única.
- ▶ Declaración en RER: uso del Formulario Virtual 621.
- ▶ Cálculo del IGV e IR.
- ▶ Ejercicios prácticos de ambos regímenes con portal SUNAT.
- ▶ ¿Qué hemos aprendido en este módulo?

## INTRODUCCIÓN AL SIRE - SISTEMA INTEGRADO DE REGISTROS ELECTRÓNICOS - 4 HORAS

- ▶ ¿De qué manera crees que el uso del SIRE puede mejorar la gestión tributaria de una empresa frente a métodos tradicionales?
- ▶ ¿Qué es el SIRE y a quiénes aplica?
- ▶ Componentes del SIRE:
  - Registro de Ventas e Ingresos Electrónico (RVIE)
  - Registro de Compras Electrónico (RCE)
- ▶ Cómo importar archivos desde Excel al SIRE.
- ▶ Cómo declarar el IGV y la Renta a través del SIRE.
- ▶ Práctica guiada: carga de archivos y simulación de declaración.
- ▶ ¿Qué hemos aprendido en este módulo?

## TALLER DE DECLARACIONES EN RMT Y RÉGIMEN GENERAL CON SIRE - 4 HORAS

- ▶ ¿Qué ventajas y desafíos encuentras al utilizar el SIRE para realizar una declaración tributaria completa en regímenes más complejos como el RMT o el Régimen General?
- ▶ Uso del Formulario Virtual 621 y Declara Fácil.
- ▶ Cálculo del IGV e IR mensual en RMT y RG.
- ▶ Declaración con base en información del SIRE.
- ▶ Taller práctico:
  - Registro de operaciones en el SIRE
  - Validación
  - Declaración mensual completa
  - Descarga de constancias
- ▶ ¿Qué hemos aprendido en este módulo?



## APLICACIONES DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN GESTIÓN TRIBUTARIA - 4 HORAS

- ▶ ¿Cómo crees que la Inteligencia Artificial transformará el rol de los contadores en los próximos años, especialmente en el ámbito tributario?
- ▶ Introducción al uso de IA en procesos contables y tributarios.
- ▶ Herramientas digitales que integran IA ( Excel con IA, ChatGPT).
- ▶ Automatización de reportes y declaraciones.
- ▶ Taller práctico: uso de IA para organizar y revisar datos de libros electrónicos.
- ▶ ¿Qué hemos aprendido en este módulo?

## METODOLOGÍA



Clases prácticas



Casos reales aplicados.



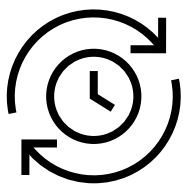
Material de apoyo digital descargable



Uso guiado del portal SUNAT y archivos Excel.



**EVALUACIÓN FINAL PRÁCTICA:**  
Declaración completa en un régimen (100%).



**DURACIÓN:**  
20 horas



## DIPLOMA

Te otorgará un diploma en **Gestión tributaria con Inteligencia Artificial**, avalado por el Instituto SISE.



# MODELO DE DIPLOMA



## DIPLOMA

El Instituto de Educación Superior Privado "Peruano de Sistemas SISE",  
licenciado mediante RM N°484-2023- MINEDU; RM N°394-2024-MINEDU y  
RM N° 325-2025-MINEDU, acredita:

---

Identificado (a) con código de estudiante N° \_\_\_\_\_, desarrolló el  
curso:

### GESTIÓN TRIBUTARIA CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL

- Regímenes Tributarios y Obligaciones Básicas – 4 horas
- Declaración Mensual en Regímenes Simplificados - 4 horas
- Introducción al SIRE – Sistema Integrado de Registros Electrónicos - 4 horas}
- Taller de Declaraciones en RMT y Régimen General con SIRE - 4 horas
- Aplicaciones de Inteligencia Artificial en Gestión Tributaria - 4 horas

Realizando un total de: 5 semanas, equivalentes a 20 horas académicas, las  
cuales fueron completadas de manera satisfactoria.

Se expide al presente diploma para los fines que el interesado (a) estima  
conveniente.

Lima,



Responsable IES  
"Peruano de Sistemas SISE"






# SISE»



**INFORMES E INSCRIPCIONES**

 +51 934 131 088

 625 5656

