



**TAL TURA**

**Programa de Capacitación**

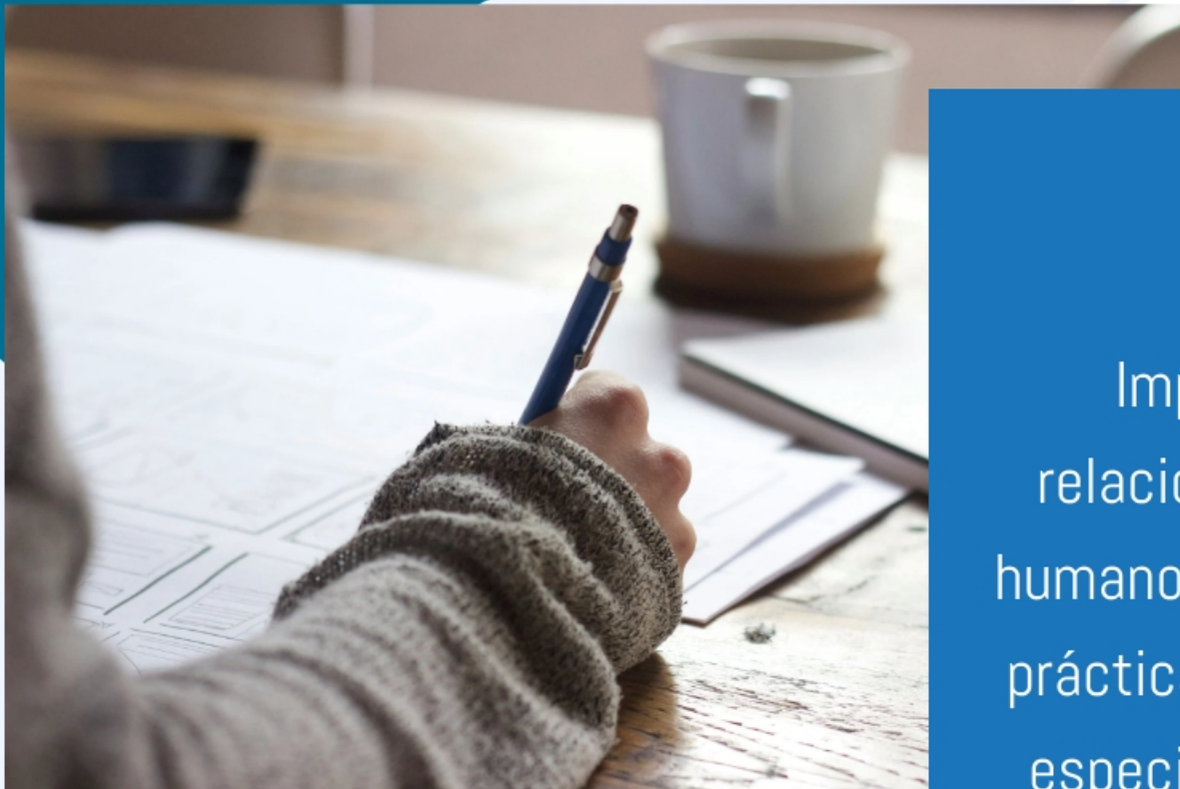
**PEOPLE  
ANALYTICS**

# Presentación del Programa

¡Bienvenid@ al mundo de la analítica de datos!

Descubre el poder de los datos para transformar la gestión del talento humano en tu organización. Desde la selección y retención de talento hasta la mejora del rendimiento y el clima laboral, este programa te proporcionará las habilidades necesarias para convertirte en un líder capaz de impulsar el éxito de tu equipo y de tu empresa.

**Prepárate para revolucionar la forma en que entiendes y gestionas el capital humano.**



# OBJETIVO

Implementar analíticas de datos relacionados con la gestión del talento humano, mediante la aplicación de buenas prácticas y la utilización de herramientas especializadas, para facilitar el análisis estratégico de la información y la toma de decisiones.

# Dirigido a:

Directivos, jefes, analistas, consultores, profesionales del talento humano, y personas interesadas en implementar analíticas para mejorar la gestión del talento humano.



# Módulo 1

## Estadística aplicada con Excel

### Objetivo:

- Realizar análisis estadístico e interpretación de las variables de la gestión del TH mediante Excel.
- Utilizar las herramientas para estadística descriptiva y predictiva.

### Descripción

Aprende a utilizar el potencial de Excel para realizar análisis estadísticos, desde cálculos de medidas de tendencia central y dispersión, gráficos estadísticos hasta análisis predictivos. Descubre cómo interpretar datos, identificar patrones y tendencias, y presentar resultados de manera clara y efectiva.

### Contenido

- Los datos y su tipología
- Etapas clave en el tratamiento del dato
- El proceso de datacleaning
- Medidas de tendencia central y dispersión
- Gráficos de variables numéricas
- Gráficos de variables de categoría
- Estadística predictiva
- Ejercicios prácticos

## Descripción

Te sumergirás en el fascinante mundo de la analítica de datos utilizando KNIME, una poderosa herramienta para transformar datos brutos en información valiosa. Aprenderás a construir flujos de trabajo visuales para la preparación, análisis y modelado de datos, sin necesidad de ser un experto en programación..

## Contenido

- Qué es el procesamiento y análisis de datos
- Introducción al trabajo de datos en KNIME
- Importación de datos en KNIME
- Minería de datos en KNIME
- Análisis de datos en KNIME
- Exportación de datos en KNIME
- Ejercicios prácticos



## Módulo 2

# Analítica de datos con KNIME

### Objetivos:

- Implementar procesos de analítica de datos de la gestión del talento humano mediante KNIME.
- Construir flujos de trabajo visuales para la preparación, análisis y modelado de datos.

## Módulo 3

# Elaboración de cuadros de mando con Power BI

### Objetivo:

- Comprender el modelo de una Solución Business Intelligence.
- Elaborar dashboards interactivos que visibilicen la gestión del talento humano mediante Power BI.

### Descripción

Comprenderás desde los fundamentos hasta las técnicas de visualización y análisis de datos para transformar datos en insights accionables. Aprenderás a crear dashboards interactivos y reportes dinámicos que no solo informan, sino que también inspiran decisiones estratégicas. .

### Contenido

- Introducción a la visualización de datos
- Extracción y modelamiento de datos
- Creación de gráficos y dashboards en Power BI
- Aplicación de filtros de la información
- Análisis estadístico de la información
- El servicio de Power BI cloud
- Publicación de informes en Power BI
- Ejercicios prácticos

# Modalidad del Programa

EN **VIVO**

El programa se desarrolla 100% online, mediante sesiones en vivo/tutorías (síncronas) y se complementa con cápsulas interactivas de aprendizaje (asíncronas).



## CLASES EN VIVO/TUTORÍAS

Se transmiten en vivo a través de videoconferencias los martes y jueves de 19h00 a 21h00 (UTC-05:00), abordan los puntos más importantes de cada tema y dan respuestas a preguntas de los participantes.

## CÁPSULAS DE APRENDIZAJE

Contenido interactivo y ejercicios prácticos sobre cada tema, disponible 24/7 en la plataforma de aprendizaje [taltura.org](https://taltura.org).  
Cada módulo cuenta con recursos descargables, gamificación, evaluación, encuesta y certificado.

# Certificación

Al finalizar cada módulo, recibirás el respectivo certificado de aprobación con aval de la empresa Consultora EL EMPRENDEDOR:

- Certificado en "Estadística aplicada con Excel" (40 horas).
- Certificado en "Análítica de datos con KNIME" (40 horas).
- Certificado en "Elaboración de cuadros de mando con Power BI" (40 horas).



Adicionalmente recibirás el Diploma del Programa en "People Analytics" (120 horas)

Certificado integrado a

[LinkedIn](#)

# Precio del Programa

\*Precio normal

Sin descuento

USD. 270

\*Becas de hasta el

50% descuento

Paga USD. 135

Solicita una beca para cualquiera de los siguientes casos:

- Grupos de 3 o más personas
- Pagos antes del 1 de marzo
- Referir a otra persona

**Forma de pago:**

- Transferencia Bancaria
- Pagos en línea con Paypal

"Los talentos más grandes son los valores que nos impulsan, las actitudes que nos mantienen, y los principios que nos guían."

Stephen Covey

## Información e Inscripciones

admin@taltura.org

 (593) 096 403 8773

www.taltura.org



Con el auspicio de **EL EMPRENDEDOR**