

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

# Diplomado en Elaboración de documentos digitales (Presentaciones Electrónicas)





# **INVERSIÓN:**

Dos opciones para pagar el curso:

# OPCIÓN A:

Pago de Contado: \$3,600 (pagado total al iniciar el curso).

# OPCIÓN B:

Pago Semanal: \$700 (pago total \$4,200).



Escanea el código para apuntarte o pedir más información.

# **DURACIÓN:**

42 horas

Los diplomados combinan teoría y práctica en nuestros laboratorios, utilizando nuestras propias unidades didácticas elaboradas conforme los requerimientos de las certificaciones profesionales. Los grupos serán de un mínimo de 3 alumnos y un máximo de 15. Atención personalizada garantizada.

## **DIRIGIDO A:**

Alumnos (as) con formación básica consolidada a nivel de secundaria. No se precisa experiencia

### **OBJETIVO:**

Que el alumno utilice las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) para procesar información como medio que posibilite la expresión de ideas, pensamiento crítico, interpretación, transmisión de datos y programación para obtener información y generar aprendizajes en red sobre temas pertinentes con su realidad cotidiana.

Mostrar la relevancia de la tecnología en su entorno y en el desarrollo humano mediante su explicación en presentaciones gráficas.



## **ESCUELA INDUSTRIAL DE MÉXICO**

15 de Mayo #202, entre Guerrero y Galeana Col. Centro, Monterrey, N.L. Tel. 81-2087-0868 E-mail: info@ptsmonterrey.com www.ptsmonterrey.com

### **CONTENIDO DEL CURSO**

 ELABORACIÓN DE PRESENTACIONES GRÁFICAS.

Navegación del presentador gráfico

Ventana principal de la aplicación

Barras de herramientas

Asistente de diapositiva

Diseño de diapositiva y tipos

Modos de visualización

Selección

Ordenar

Propiedades

Uso de tablas

Crear

Insertar filas, columnas o celdas

Combinar celdas

Dividir tabla

Bordes y sombreados

Selección

Ordenar

Propiedades

2. ELABORACIÓN DE PRESENTACIÓN

**EJECUTIVA DEL** 

PROYECTO.

Edición

Texto

Marcadores de texto de los diseños

automáticos

3. HERRAMIENTAS ESPECIALES.

Gráficos

Organigramas

Notas

