

---

## CAPACITACIÓN CON POWER BI BUSINESS INTELLIGENCE

### I. DATOS GENERALES

<b>1. Nombre:</b>	Curso de Capacitación con Power BI Business Intelligence
<b>2. Total de horas</b>	24 horas
<b>3. Diseño:</b>	ABIERTO
<b>4. Modalidad:</b>	VIRTUAL

### II. FUNDAMENTACIÓN

La herramienta de Microsoft Power BI, permite conectar, modelar y explorar los datos en informes visuales dinámicos. Además permite controlar la información en tiempo real. Es la solución destinada a la inteligencia empresarial.

### III. PÚBLICO OBJETIVO

Estudiantes y profesionales interesados en el análisis de datos y gestión de la información.

### IV. OBJETIVO(S)

#### 1. General(es):

Elaborar reportes, cuadros y gráficos estadísticos dinámicos y paneles de control con información en tiempo real de diferentes fuentes de datos.

#### 2. Específicos

- a. Facilitar el análisis de datos y gestión de la información a través del uso de la herramienta de Power BI de Ms Excel.
- b. Conocer las funcionalidades de una herramienta de visualización de datos líder en el

### V. BLOQUE TEMÁTICO

Introducción a Power BI  
Extracción y transformación de la información  
Modelamiento de datos  
Funciones DAX básicas  
Visualización de datos

### VI. ESTRATEGIA METODOLÓGICA

#### 1. Estrategias didácticas:

El curso ha sido diseñado para el aprendizaje en entornos virtuales, utilizando una metodología participativa y totalmente práctica.

#### 2. Recursos de aprendizaje:

Plataforma PAIDEIA INFOPUC , videoconferencia Zoom y otros complementarios como: vídeos, links de consultas, foro de retroalimentación y la guía del alumno para cada semana del curso virtual

---

## VII. EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE

Control 1:	25%
Control 2:	25%
Trabajo final :	50%

## VIII. CERTIFICACIÓN

Se otorgará un certificado digital a nombre de la Pontificia Universidad Católica del Perú a aquellos alumnos que hayan participado en todas las actividades del curso y aproben con un promedio mayor o igual a 11. Los alumnos que hayan desaprobado y cuenten con el 100% de participación en todas las actividades del curso recibirán una constancia digital de participación.

## IX. DOCENTE

### 1. RODRIGUEZ CASTILLO, HUGO MAXIMILIANO

Ingeniero informático titulado de la Pontificia Universidad Católica del Perú, con especialización en inteligencia de negocios y candidato a MBA en CENTRUM. Se ha desempeñado como especialista de soluciones de gestión de información en empresas del rubro financiero, seguros, afp y publicidad online. Actualmente labora como consultor de sistemas de información.

---

**TÉRMINOS Y CONDICIONES**

1. Antes de realizar su inscripción lea detenidamente los pre-requisitos exigidos en el presente caso. Recuerde que es responsabilidad del participante el cumplimiento de estos.
  2. Si usted desea aplicar a un **descuento INFOPUC**, deberá presentar el carné respectivo que lo identifique como beneficiario del descuento (carné universitario, carné de trabajador PUCP, fotocheck de la empresa en convenio, etc.)
  3. Usted puede realizar el pago vía Internet, en cualquier ventanilla del Banco Continental, BCP, Scotiabank e Interbank. La modalidad de pago elegida deberá indicarla al momento de su inscripción.
  4. La inscripción no implica la **reserva de vacante**, se considera a todas las personas que se han registrado como potenciales participantes y se **contempla matriculados** a aquellos que **cancelen** el importe del curso hasta completar las vacantes designadas.
  5. INFOPUC se reserva el derecho de realizar **cambios en la programación** de este curso además de retirarlo de su programación si este no cumple el mínimo de participantes exigido para el inicio.
  6. (\*) Para acceder al beneficio ASOCEGRE deberá presentar su constancia de socio hábil el cual lo podrá descargar del Campus Virtual / Página Persona / Asociación de Egresados y Graduados / Documentos de Pago / CONSTANCIA DE SOCIO HABIL. El link de constancia de socio hábil solo se emite para aquellos asociados que se encuentren hábiles.
  7. Los colaboradores de empresas en convenio y sus familiares directos (padres e hijos), podrán acceder a un **descuento del 10%**, para ello deben acreditarlo enviando a [extension-infopuc@pucp.pe](mailto:extension-infopuc@pucp.pe), una copia scaneada de su fotocheck vigente.
  8. La certificación otorgada por INFOPUC, es digital cuenta con la validez y respaldo de INFOPUC y la Pontificia Universidad Católica del Perú, de acuerdo a la disposición de la **SUNEDU**.
-