



UNIVERSIDAD
NACIONAL DE
INGENIERÍA
E-LEARNING UNI

CERTIFICADO

Otorgado a:

CONDE PALACIOS NICOLAS CLAUDIO

En reconocimiento a su participación y aprobación del Curso de Especialización:

POWER BI PROFESSIONAL

Organizado por el **Centro de Capacitación E-Learning UNI** de la **Facultad de Ingeniería Mecánica** de la **Universidad Nacional de Ingeniería**.

Llevado a cabo del 11 de diciembre del 2025 al 16 de enero del 2026,
acumulando un total de 30 horas académicas.

Lima, 09 de febrero del 2026



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA
REPUBLICA DEL PERÚ
DECANO

Msc. Mario Jesus Arredondo Medina
Decano (e) FIM



1 0 0 5 7 0 8 0 4



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA
FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA
JEFE
CURSOS DE CAPACITACIÓN
E-LEARNING-FIM

CPC. César E. Del Águila Gonzales
Jefe del Centro de Capacitación E-LEARNING - FIM-UNI

MALLA CURRICULAR:

¿Qué es Power BI?
Tipos de Power BI
Composición de Power BI
¿Qué es E.T.L.?
Fases de proceso E.T.L.

Importancia y Transformación de Datos
Conectarse a un archivo txt
Conectarse a un archivo csv
Conectándose a un libro de Excel
Conectándose a una carpeta
Conexión a drive (Hojas de cálculo Google)
Conexión a JSON
Conexión a SQL (simple y con query)
Conexión a Sharepoint (Carpeta y Lista)

Mapeando una base de datos
Tablas de Hechos
Tablas de Dimensiones
Relaciones entre tablas (Relaciones automáticas, maneras de crear relaciones entre tablas)
Modelo Estrella
Modelo Copo de Nieve
Uno a Muchos
Uno a Uno
Muchos a Muchos
Función USERLETATIONSHIP

Introducción a DAX
Qué es DAX
Contexto de fila
Contexto de filtros
Tablas Calculadas
Columnas Calculadas
Medidas
Grupos Calculados
DAX como consulta

Creación de Tabla Calendario
Power Query
DAX(Función Calendarauto, Función Calendar)
Dimensión Calendario
Dimensión Periodo

Funciones DAX
Funciones Lógicas (IF, SWITCH)
Funciones de no iteración (SUM, AVERAGE, MIN, MAX, COUNT)
Funciones de iteración (SUMX, AVERAGEX, MINX, MAX)
Funciones de Filtro (FILTER)
Función CALCULATE
Funciones ALL, ALLSELECTED
Funciones de Inteligencia de Tiempo
TotalYTD, TotalMTD, TotalQTD
DatesYTD, DatesMTD, DatesQTD
DATEADD, LASTDATE, FIRSTDATE,
PARALLELPERIOD, DATESBETWEEN
SAMEPERIODLASTYEAR
Funciones tabulares
ADDCOLUMNS, RANKX
SUMMARIZE, SUMMARIZECOLUMNS, TOPN



100570804

Elaboración Integral de Proyecto Power BI
Data StoryTelling
Creación de animaciones (Figma - html - CSS)
Creación de gif animados (Power Point)
Columnas ,Barras Agrupadas y Apiladas
Linea, Area
Circular, Anillo
Tarjeta, Tarjeta nueva
Tabla, Matriz
Segmentador, Segmentador nuevo
Esquema Jerarquico
Mapa, Mapa Azure
Pureviz, Synoptic panel
Ejecución Script Python
Ejecución Script R

Publicando Informe en Power BI Service
Compartiendo de manera pública
Compartiendo de manera privada
Row Level Security (RLS)
Seguridad a nivel de Página
Seguridad con teclado digital
Creando puerta de enlace
Configurando actualización programada.

CALIFICACIÓN:

Nota : 16 (Dieciséis)



**UNIVERSIDAD
NACIONAL DE
INGENIERÍA**

E-LEARNING UNI