

# Taller Intermedio (12 h)

Profesor: Dr. Miguel Esparza.

### Que aprenderás.

-Clasificación y filtrado personalizado de datos.

-Crear gráficas avanzadas de forma automática.

-Uso de funciones avanzadas como VLOOKUP, HLOOKUP, IF y más.

-Crear, usar y sacar fruto de Tablas Pivote.

#### Formato del curso.

- → Taller 100% práctico, basado en el desarrollo de 4 proyectos.
- → Sesiones en línea vía google meets.
- → Acceso de por vida a todas las sesiones grabadas, material de apoyo y al foro de dudas.
- → Soporte para realización de proyectos fuera de línea mediante mensajero.
- → Retroalimentación personalizada de proyectos y actividades.

## Requisitos.

- Computadora con Excel instalado.
- Cuenta de Google para acceder a sesiones y a google classroom.

## Programa de sesiones.

- 1. Usando funciones condicionales, tiempo y texto.
- 2. Clasificando y filtrando datos y subtotales.
- 3. Formato condicional, validación y protección de datos.
- 4. Análisis avanzando de datos (VLOOK y HLOOK).
- 5. Creación y anatomía de tablas pivote.
- 6. Usando las tablas pivote a nuestro favor.
- 7. Tipos y anatomía de gráficas.
- 8. Generando gráficas dinámicas.

#### Información adicional.

- Grupos de 6 a 15 elementos.
- Informes e inscripciones en migteach.me