



# 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](https://migteach.me)

