

Mtra. Denisse Cisneros García



## **App Nativa**

# Ventajas

- ✓ Acceso completo al dispositivo
- ✓ Mejor experiencia del usuario
- ✓ Visibilidad en la tienda de aplicaciones
- ✓ Envío de notificaciones o avisos a los usuarios
- ✓ La actualización de la App es constante

#### **Desventajas**

- \* Diferentes habilidades, idiomas, herramientas para cada plataforma de destino
- x Tienden a ser más carcas de desarrollar
- \* El código del cliente no es reutilizable entre las diferentes plataformas

# **App Web**

#### Ventajas

- ✓ C1 mismo código base puede ser reutilizable en múltiples plataformas.
- ✓ Proceso de desarrollo más sencillo y geonómico.
- ✓ No necesitan ninguna aprobación externa para publicarse (a diferencia de las nativas para estar visibles en la tienda de aplicaciones)
- ✓ El usuario sigmpre dispone de la última versión.

### Desventajas

- \* Requiere de conexión a internet.
- \* Acceso muy limitado a los elementos y características del hardware del dispositivo
- La experiencia del usuario (navegación, interacción, etc.) y el tiempo de respuesta es menor que en una App nativa.
- Requiere de mayor esfuerzo en promoción y visibilidad

# Web App Nativa / Hibrida

#### Ventajas

- ✓ Cs posible distribuirla en las tiendas de aplicaciones.
- ✓ Instalación nativa pero construida con JavaScript, HTML y CSS.
- ✓ C1 mismo código base para múltiples plataformas.
- ✓ Acceso a parte del hardware del dispositivo.

# ens ci

#### **Pesventajas**

- \* Experiencia del usuario más apropiada de la aplicación web que la App nativa.
- Diseño visual no siempre relacionado con el sistema operativo en el que se muestra