

## 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
- × Tienden a ser más caras de desarrollar
- × El código del cliente no es reutilizable entre las diferentes plataformas

## App Web



### Ventajas

- ✓ El mismo código base puede ser reutilizable en múltiples plataformas.
- ✓ Proceso de desarrollo más sencillo y económico.
- ✓ No necesitan ninguna aprobación externa para publicarse (a diferencia de las nativas para estar visibles en la tienda de aplicaciones)
- ✓ El usuario siempre 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 / Híbrida



### Ventajas

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

### Desventajas

- × 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