

### **PRUEBA iOS**

Realizar la construcción de vistas de un catálogo conformado por una lista de aplicaciones, lo esperado es mostrarlas todas con su respectivo icono y al hacer [tap] abra el detalle. **Se cuenta con un máximo de 7 días para entregar la prueba.** 

#### Vistas a desarrollar:

- 1. Splash
- 2. Listado de Categorías
- 3. Listado de Apps
- 4. Resumen del App

### **Detalles importantes:**

- Utilizar estrictamente solo las imágenes relativas que vienen en el JSON
- La aplicación debe funcionar offline y online (Es importante que la aplicación guarde los datos como especie de caché y en el momento que no tenga conexión a internet muestre la información que tiene en almacenada cuándo tenía Internet, además, muestre una alerta que indique que tiene conexión offline).
- Aplicación universal (iPhone y iPad)
- iPhone: orientación portrait
- iPad: orientación landscape
- La vista del menú es requerida en grillas (iPad), listas (iPhone)
- Debe tener animaciones "cool" entre las vistas
- Subir a Github la prueba terminada y enviar link

### **Especificaciones Técnicas:**

iOS<sub>7+</sub>

## Swift 2.0

**Servicios**: <a href="https://itunes.apple.com/us/rss/topfreeapplications/limit=20/json">https://itunes.apple.com/us/rss/topfreeapplications/limit=20/json</a>

# Puntos que consideraremos:

- Animaciones
- Organización del proyecto.
- Construcción de las vistas

# **Ejemplos:**

