InstaFlix

> ANTES DE COMENZAR

Para esta prueba es necesario crear un repositorio privado en GitHub para alojar el proyecto, se debe invitar como colaborador a @SebastianVivas

Si existen preguntas sobre la prueba en general por favor contactar a sebastian.vivas@instaleap.io

> EL RETO / PROPÓSITO

Crear una aplicación Android para ver un catálogo de series y películas por medio de un API. Se espera que se cumpla al menos con los siguientes puntos:

- 1. Ver catálogo de películas de al menos dos categorías
- 2. Ver catálogo de series de al menos dos categorías
- 3. Ver el detalle de cualquier contenido (serie/película) con información relevante

<u>Aquí</u> encontrarás un proyecto de Figma que puede servir como guía para el diseño de la pantalla principal únicamente.

El archivo fue tomado de <u>"Netflix Clone Ul Design" publicado en Figma Community</u> por Eron.

Recuerda apoyar a la comunidad Figma.

> INSTRUCCIONES

- 1. Esta prueba debe ser desarrollada completamente en Kotlin.
- **2.** Tanto el UI como la experiencia del usuario son muy importantes, si existen dudas por favor hacerlas saber al correo especificado.
- **3.** Se pueden usar librerías de terceros sin restricción, el ideal es no usar más de lo estrictamente necesario.
- **4.** El manejo de errores es muy importante, se deben tener contemplados escenarios de fallos de red.
- **5.** Esta prueba no se debe sentir como un ejercicio de práctica, piense que está desarrollando una aplicación para publicar en el Play Store.
- **6.** Tiene 7 días hábiles para realizar la prueba. El tiempo empieza a correr una vez confirme haber recibido este correo.

> API

1. El API a consumir para la información es: https://developers.themoviedb.org/3/getting-started/introduction Se deben seguir las instrucciones para crear una cuenta y posteriormente adquirir el API token..

> BONUS

- **1.** Buen testing.
- 2. Animaciones y transiciones.
- 3. No usar librerías externas.
- **4.** Modo landscape.

