

# Desafío de Desarrollo Frontend

Se requiere desarrollar lo siguiente:

- Elaborar una vista llamada `dashboard_productividad.html`, la cual cuenta con un diseño para desktop (<https://marvelapp.com/911ghjg/screen/58076997>) y un diseño para móvil (<https://marvelapp.com/74h924b/screen/58078198>).
- Crear un servicio que consuma la siguiente data:  
<https://demo.medinet.cl/api/dashboard/productividad/?format=json>.
- Será necesario crear un controlador que instancie el servicio y alimente los componentes de la vista con la información obtenida.
- Crear un archivo `style.scss` que contenga los estilos de la vista.

## Requerimientos mínimos:

- Para el maqueado de las vistas será obligatorio usar framework responsivo Bootstrap 3.3.
- Será necesario cumplir la responsividad de las maquetas, ya que será testeado en múltiples dispositivos: Desktops, tablets y smartphones.
- Es obligatorio el uso de Angularjs.
- Es obligatorio el uso de SASS.
- Es obligatorio la construcción de un servicio que consuma la API.

## Notas adicionales:

- Queda de parte del desarrollar que la prueba sea construida con alguna herramienta de scaffolding como Yeoman, puede ser un simple HTML que incluya la vista, el controlador, y los archivos de estilo sass.
- Queda de parte del programador si quiere levantar el proyecto con herramientas como GULP o GRUNT, no es necesario.

El proyecto debe ser subido a un repositorio público de GitHub y enviar la url correspondiente en un plazo de 5 días como máximo.

Cualquier consulta y/o comentario, favor hacerlo saber a [luis.vergara@sistemasexpertos.cl](mailto:luis.vergara@sistemasexpertos.cl)