

**Tipo** : Enunciado de laboratorio  
**Capítulo** : Angular 8  
**Duración** : 60 minutos

---

## I. OBJETIVO

Aplicar los conceptos vertidos en el presente capítulo, para crear componentes, directivas y pipes en Angular 8.

## II. REQUISITOS

Los siguientes elementos de software son necesarios para la realización del laboratorio:

- Editor Visual Studio Code
- NodeJS

## III. EJECUCIÓN DEL LABORATORIO

- **Ejercicio Nº 2.2: Elaborar componentes, templates, directivas y pipes**

Abra el proyecto Angular 8, llamado Angular-app, usando visual **studio code** y resuelva el siguiente caso:

- Agregue la librería de **CSS**.
- Cree el componente de listado de productos.
- Actualice los componentes Header, Footer
- Utilice las directivas y pipes de Angular, para presentar la tabla de Productos.

## IV. EVALUACIÓN

1. ¿Qué otras librerías de CSS conoce, coméntelas?
2. ¿Para qué sirven las directivas?
3. ¿Para qué sirve los pipes?