

Prueba Técnica en Angular

Instrucciones:

1. La prueba consta de una sola tarea con varias partes.
2. Explica brevemente tus decisiones de diseño y cualquier consideración importante en comentarios dentro del código.
3. Al finalizar, guarda todos los archivos y envíalos en un solo archivo comprimido (zip).

Tarea:

Crea una aplicación Angular 16 que gestione formularios de introducción de datos reusables para entrevistas. Se puede utilizar cualquier librería de componentes para el tema visual. La idea es tener mínimo un listado que aparezcan las entrevistas realizadas, tenemos 2 tipos: **Primeras entrevistas y Segundas entrevistas**. Se debería seleccionar uno de estos tipos y rellenar los campos requeridos para añadir a la lista la entrevista. El diseño de las pantallas mínimamente tiene que ser intuitivo, lo importante es los siguientes requisitos:

Requisitos:

1. Formulario Reusable:

- Un formulario común que incluya los siguientes campos:
- Nombre (requerido)
- Apellido (requerido)
- Correo electrónico (requerido)
- Teléfono (no requerido)

2. Formularios Específicos:

- Un selector que permita elegir entre dos formularios: "Primera entrevista" y "Segunda entrevista".
- Formulario de Primera Entrevista:
- Campos adicionales:
- Descripción Física (no requerido)

- Descripción de Aptitudes (no requerido)
- Formulario de Segunda Entrevista:
 - Campos adicionales:
 - Nota Preguntas Técnicas (requerido)
 - Nota Prueba Técnica (no requerido)

3. Visualización de Datos:

- Una lista que muestre los datos introducidos en los formularios.
- Filtro para mostrar:
 - Todos los registros
 - Solo registros de la "Primera entrevista"
 - Solo registros de la "Segunda entrevista"
- Capacidad de recargar la ventana y mantener los datos.

4. Indicadores Visuales:

- Los registros que tengan tanto la "Primera entrevista" como la "Segunda entrevista" completadas deben estar visualmente diferenciados (por ejemplo, cambio de color de texto o fondo, o una nueva lista para estos casos).

5. Consideraciones Técnicas:

- Utiliza Angular versión 16.
- Puedes usar cualquier librería de componentes UI.
- Se valorarán las decisiones óptimas en cuanto al manejo del estado, la arquitectura del formulario, y las validaciones.
- No importa el orden que usemos con las entrevistas, un email puede hacer primero “segunda entrevista” no hay que controlar nada, en caso de hacer 2 “segundas o primeras” entrevistas al ser del mismo tipo al menos no mostrar en la lista duplicadas de tipo.

Entrega:

- El código debe estar limpio y comentado donde sea necesario.
- Empaqueta todos los archivos en un archivo comprimido (.zip) y envíalo para su revisión.

Ejemplo de flujo:

Añadimos datos del form seleccionado → se ve en el listado nuestra nueva entrada → recargamos página se puede seguir visualizando → añadimos entrevista faltante con ese mismo “email” → visualizamos ambos registros en el listado y visualmente tenemos una diferencia a otros registros que no se han completado ambas entrevistas