

# **Proyecto Final**

Aplicaciones Web - Ingeniería en Software

# Avance 2

Con base en el documento del proyecto final, realizar los **prototipos de alta fidelidad** y posteriormente **las páginas HTML y CSS** que se crean necesarias para:

- Ver las publicaciones (junto con sus comentarios)
- Para autenticarse (login)
- Para crear publicaciones (normales y ancladas)
- Para ver y borrar publicaciones desde el lado administrativo
- Para registrarse como usuario (normal)
- 1. Se deben usar las etiquetas de HTML correspondientes a su semántica, los formularios que se requieran deben de estar correctamente validados con base en los elementos que ofrece HTML y la naturaleza de los datos a recibir.
- Con respecto al uso de CSS, no se permite usar librerías externas y se deben explotar al máximo los selectores, de tal manera que el HTML quede lo más limpio posible. Evitar el uso de CSS en línea. Ej. . Preferible ponerlos en su archivo CSS externo.
- 3. Pueden utilizar tantos archivos CSS como crean necesarios.
- 4. El código debe ser entregado en un repositorio GitHub (pueden utilizar el mismo del avance 1).
- 5. Los formularios deben permitir capturar los datos con el control de interfaz gráfica más apropiada (NO USAR INPUT TEXT PARA TODO)
- Las páginas deben entregarse en formato HTML y CSS, NO INCLUIR PÁGINAS JSP.
- 7. Para los esquemas de colores, íconos e imágenes pueden valerse de los siguientes recursos.

## Paquetes de íconos gratuitos

https://www.iconfinder.com/

#### Paletas de colores

https://coolors.co/palettes/trending

### **Fuentes**

https://coolors.co/fonts