

Proyecto web app Red Social Fashion

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Es una nueva red social donde se van publicando diferentes estilos de indumentaria y los usuarios pueden darles me gusta y comentar. Por defecto los diseños con mayores interacciones semanales estarían primeros en orden de visualización. Luego se podrían aplicar otros filtros de búsqueda. Esto ayudaría a los diseñadores independientes a dar a conocer sus diseños y promocionar su marca.

PROBLEMA

Falta una red colaborativa de diseñadores de modas, críticos y afines en donde puedan encontrar inspiración.

SOLUCIÓN

Los diseñadores podrán publicitar las ideas, atuendos y combinaciones. También podrán ver las reacciones del público ante sus creaciones y así tenerlas en cuenta para mejorar sus futuras campañas.

AUDIENCIA

Los diseñadores podrán compartir sus creaciones y los usuarios que podrán ser o no diseñadores podrán opinar al respecto.

CASOS DE USO

- Los usuarios podrán seleccionar una categoría para publicar su creación (indumentaria, maquillaje, calzado, etc).
- Los usuarios podrán filtrar por categorías y por diseñador, dar me gusta y comentar la publicación.
- Los usuarios podrán ver las publicaciones que más interacciones tuvieron esa semana, los diseñadores mejores rankeados y los diseños más gustados.
- Los usuarios podrán reportar a otros usuarios, publicaciones y comentarios que transgredan los buenos usos y costumbres o no tengan que ver con el diseño. El reporte tendrá una categoría y podrá incluir una descripción.





Proyecto Final Integrador

 Los administradores podrán desestimar un reporte o aceptarlo y a su vez ver la cantidad de reportes que ha tenido determinada usuario, publicación o comentario. El administrador tendrá la posibilidad de dar de baja en ese momento al usuario, publicación o comentario que dejará de estar visible para el resto de los usuarios. Si el reporte es desestimado se eliminará y no quedará asociado a la cuenta.

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS A CUMPLIR

A continuación **marcar** si tu proyecto cumpliría con estos requerimientos técnicos y dejar los optativos tal como están a modo de guía para el resto del equipo, ya que no son obligatorios.

Requerimientos obligatorios comunes a todos:

☐ Registro y Login con Spring Security
$\hfill\Box$ Crear al menos DOS roles distintos para los usuarios.
☐ Incluir tabla html en alguna vista
☐ Carga y actualización de imagen
☐ Crear una Query de búsqueda personalizada
☐ Crear un CRUD
☐ Que haya al menos un formulario.
☐ Crear al menos 3 vistas distintas.
□ Diagrama LIMI, de entidades

Requerimientos optativos

- Motor de búsqueda
- Tabla con opciones de agregar / modificar y eliminar registros
- Utilizar atributos booleanos de alta y baja de usuarios (y poder
- modificarlos)
- Listado en tabla por filtro (por nombre, fechas, altas o bajas, etc)
- Generar por lo menos 5 vistas distintas que implementen th:fragments.
- Generar un dashboard de administración de la app (el rol
- Administrador tendrá acceso a información que un rol User o Guest no
- tendría)
- Aplicar principios de código limpio y buenas prácticas.
- Añadir diagrama de casos de uso en UML





Proyecto Final Integrador

Requerimientos específicos de este proyecto:

- El USER debe poder ver todos los posteos aplicando diferentes filtros, pero mostrará por defecto los diseños con mayores interacciones esa semana.
 Otros órdenes a incluir serán: cronológico —empezando desde el más reciente— y más votados. Además podrán filtrar por categoría y autor.
- Un USER puede dar un like por publicación, pero comentar más de una vez.
 Puede cambiar de opinión luego de haber dado like y también puede eliminar comentarios.
- Un **USER** puede crear y eliminar publicaciones, pero no pueden ser modificadas una vez publicadas.
- Un USER debe poder visualizar todas sus publicaciones. Además podrá ver cada publicación individual en detalle con sus estadísticas (cantidad de likes y comentarios).
- Un USER puede reportar a otro USER, una publicación o un comentario.
 Deberá elegir una categoría pero podrá elegir incluir o no una descripción.
- Opcionalmente los USER podrían visualizar las estadísticas totales de likes por mes o publicaciones con más likes y comentarios.
- El usuario **ADMINISTRADOR** tendrá un panel de control en el que podrá visualizar reportes y eliminar posteos, comentarios y cuentas.
- Un usuario **GUEST** debe poder visualizar solamente hasta 10 publicaciones, aplicando todos los filtros y no podrá comentar ni dar me gusta.

