

GACETILLEROS



GONZALO ECHEVARRIA DIEGO HERRERO SISTEMAS WEB I

PROYECT DESCRIPTION

La aplicación que se va a realizar se trata de un foro de noticias, en el cual, los usuarios accederán a la aplicación web con el fin de consultar nuevas noticias publicadas por otros usuarios, así como, publicar sus propias noticias.

De esta forma, lo que se buscará es que los usuarios puedan publicar noticias/artículos en el foro y de esta forma darles la oportunidad de realimentarse entre los usuarios de nuestra aplicación.

Nuestra aplicación toma un enfoque educativo, puesto que pensamos que se trata de una plataforma muy útil por parte de los estudiantes de periodismos para que puedan publicar sus noticias en nuestro foro y de esta forma poder aprender del resto y que tenga la libertad de plasmar sus conocimientos y su ingenio. Por otra parte, dichos usuarios podrán recibir un feedback del resto de lectores y de este modo mejorar de cara al futuro.

La plataforma incorporará unas secciones, las cuales estarán sincronizadas con Twitter y en donde los estudiantes podrán conocer las ultimas noticias publicadas por los periódicos más punteros y de esta forma tomar ejemplos profesionales.

El objetivo principal de este proyecto es, convertirse en la plataforma educativa de periodismos líder con el fin de ayudar al mayor número de estudiantes posibles. Nuestra plataforma no tiene fines lucrativos, más bien, social ya que será gratuita.

DOCUMENT REVISION HISTORY		
Date	Version	Description
Oct. 2022	1.0	Application documentation
Oct 2022	1.1	Refactor documentation

REQUISITOS FUNCIONALES

- RF1: Los usuarios tienen que poder registrarse.
- RF2: El sistema no permitirá a los lectores publicar artículos.
- RF3: El sistema contará con varias secciones de noticias por categorías.
- 🔖 RF4: El sistema permitirá a los redactores borrar o actualizar sus propios artículos.
- RF5: El administrador baneará a usuarios por su mal comportamiento.
- RF6: El administrador podrá borrar las noticias que considere.
- RF7: Los usuarios podrán leer y comentar noticias de distintas categorías.
- RF8: El usuario deberá iniciar sesión al entrar en la aplicación.

DIAGRAMA DE CASOS DE USO

