**Andrés Serrano Conti**

**201731766**

**Requerimientos funcionales**

1. **Autor de un artículo.**

* Revisar sus artículos enviados y publicados.
* Hacer solicitudes de revisión de artículos.
* Enviar versiones ciegas solo para revisión.
* Recibir veredictos de sus artículos revisados.
* Enviar nuevas versiones corregidas para volver a ser revisadas, sin hacer ningún cambio en los autores.
* Incluir cartas en versiones corregidas explicando los principales cambios.
* Enviar versiones aceptadas con nombres completos, emails y entidad para la cual trabajan.
* Elegir en que orden deben quedar los autores.
* Desistir o recibir solicitudes de desistir de la publicación de uno de sus artículos.
* Recibir un DOI de los artículos publicados.
* Decidir si un artículo publicado va a ser Open Access.
* Pagar por artículos Open Access.
* Revisar número de descargas, factor de impacto y clasificación en índices de sus artículos publicados.
* Tener login y contraseña.
* Identificarse con un nombre y un correo electrónico.

1. **Revisor.**

* Recibir invitaciones para revisar artículos enviados a la revista.
* Poder acceder a resumen, palabras clave y título de los artículos a los que es invitado.
* Aceptar o rechazar el artículo.
* Tras aceptar el artículo, tener solo acceso a la versión ciega del artículo (sin nombres ni manera de identificar a los autores).
* Enviar veredictos de los artículos que fue invitado a revisar a la editorial. Este puede tener como valores: “aceptado”, “pendiente de cambios menores”, “pendiente de cambios menores” o “rechazado definitivamente”.
* Debe poder añadir comentarios a sus veredictos.
* Tener login y contraseña.
* Identificarse con un nombre y un correo electrónico.

1. **Lector de la revista.**

* Leer artículos Open Access.
* Pagar una suscripción.
* Si y solo si se paga una suscripción, acceder a artículos.
* Buscar artículos por DOI, título, autores, palabras clave, entre otros.
* Revisar número de descargas, factor de impacto y clasificación en los artículos de la revista.
* Tener login y contraseña.
* Identificarse con un nombre y un correo electrónico.

**Diagrama UML**

Dado el tamaño del diagrama, se incluye en el PDF adjunto en Brightspace.