**Grupo VLC.**

**FCEFyNApp.**

**System Requirements Specifications**

**(SRS)**

Autores: López Gastón, Vignolles Iván, Lamberti Germán.

Versión del documento: 1.0.0

Materia: Ingeniería del Software.

Profesor: Nonino, Julián.

Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.

Universidad Nacional de Córdoba.

Año 2017.

**Prefacio**

Este documento va dirigido tanto a los desarrolladores, como una guia a la hora de trabajar en el proyecto de software, como a los clientes para poder comprobar que el producto cumpla con todas las especificaciones dispuestas en este docuemnto.

**Historial de revisiones.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Versión** | **Fecha** | **Resumen de cambios.** | **Autor/es** |
| 1.0.0 | 8/04/2017 | Documento inicial. | López Gastón, Vignolles Iván, Lamberti Germán. |

**Índice\***

SYSTEM REQUIREMENTS SPECIFICATIONS

# INTRODUCCIÓN

En esta seccion se introduce a los lectores al documento de especificacion de requerimientos para la aplicación FCEFyNApp, y un breve desarrollo sobre los motivos de su produccion.

## PROPÓSITO

El propósito de este documento es describir las funciones y requerimientos especificados para esta aplicación. La motivacion tras su desarrollo es aportar una herramienta mejorar el flujo de informacion entre la facultad y los estudiantes que a ella pertencen.

## ALCANCE

FCEFyNApp debe ser una alternativa a la forma en la que la informacion llega a los estudiantes y a todas las personas que pertenecen a la institucion, de una manera rapida y accesible. Sera una aplicación para Android que a traves de una conexión a internet mantendra actualizados a los usuarios sobre una variedad de informacion referida a la casa de altos estudios.

## GLOSARIO**\***

Los siguientes términos, debido a su reiterada mención en el documento, es necesario definirlos para poder entender su significado:

- *SRS*: System Requirements Specifications (Especificaciones de requerimientos de sistema).

# REQUERIMIENTOS DE USUARIO

En esta seccion se realiza una descripcion de alto nivel, el objetivo es informar a los lectores sobre las funciones de la aplicación de forma general, sin entrar en detalles tecnicos.

## TIPOS DE USUARIOS

La aplicación identificará a dos tipos de usuarios:

* Invitados: Todo aquel que no se haya identificado, tiene la capacidad de leer la informacion proveida, pero no puede eliminarla, modificarla o agregar nuevas publicaciones.
* Administrador: Aquel usuario que se ha identificado mediante un usuario y contraseña, es el encargado de agregar nuevas publicaciones, eliminarlas o moficarlas.

## MENÚ

La aplicación presentará un menú que consiste en las siguientes opciones:

- Estudiantes.

- Información Administrativa.

- Últimas Noticias.

- Salud.

- Carreras.

- Apuntes.

- Biblioteca y Museos.

- Gabinete Psicopedagógico.

- Dependencias de la Facultad.

- Cultura y Deportes.

- Contactos y consultas.

- Login

Contenido de las opciones:

- Estudiantes:

* Horarios de Cursado.
* Becas. (Información y noticias).
* P.A.S.O.S (Información de la obra social universitaria).
* Programa de Tutorías de Pares. (Información y registro).
* Practica en Docencia. (Avisos).
* Ayudantica de Investigación. (Avisos).
* Ayudantías en Proyectos de Extensión. (Avisos).
* Pasantías. (Avisos, información).
* L.E.V.2. (Link al sitio web del aula virtual).

- Información Administrativa.

* Calendario Académico.
* Pases y Equivalencias
* Régimen de Rendimiento Académico Mínimo.
* Régimen de Alumno.

- Ultimas Noticias.

* Link al sitio web de la Facultad.
* Noticias relacionadas a la Facultad.

- Salud.

* Información y noticias de la enfermería, atención médica y odontología de la Facultad.

- Carreras. (Planes de estudios de cada carrera).

* Ing. Agrimensura.
* Cs. Biológicas.
* Geología.
* Ing. Aeronáutica.
* Ing. Biomédica.
* Ing. Civil.
* Ing. Electrónica.
* Ing. en Computación.
* Ing. Industrial.
* Ing. Mecánica.
* Ing. Electromecánica.
* Ing. Química.
* Constructor.
* Prof. En Cs. Biológicas.
* Tec. Mec. Electricista.

- Apuntes.

* Libros en formato digital.

- Biblioteca y Museos.

* Listado de bibliotecas y museos dependientes de la Facultad con sus noticias e información respectiva.

- Gabinete Psicopedagógico.

* Horarios, Profesionales, Contactos.

- Dependencias de la Facultad.

* Autoridades y Contactos
* Plano de la Facultad
* Venta de Libretas

- Cultura y Deportes.

* Noticias sobre la oferta cultural y deportiva de la Facultad.
* Noticias sobre campeonatos, desenvolvimiento de los estudiantes en las áreas culturales y competencias deportivas organizadas por la Facultad, entre otras.

- Contactos y consultas.

* Teléfonos útiles.
* Enviar consultas a Secretaría Académica.

- Login.

* Login para identificarse como administrador, en caso de ya estar logeado, la opcion permite terminar la sesión.

## VISUALIZACION DE LA INFORMACION

En caso existir unicamente una publicacion, se mostrará su titulo y correspondiente cuerpo, en caso de existir multiples publicaciones, se mostrara una lista formada por el titulo y los primeros caracteres de cada publicacion, se podrá luego seleccionar una publicacion en dicha lista y se pasará a mostrar la misma con su titulo en la parte superior seguido por el cuerpo del mensaje.

## MODIFICACION Y ELIMINACION DE LA INFORMACION

Si se está identificado como administrador, seguido del titulo de cada publicación tendrá dos botones con los cuales podrá editar o eliminar la publicación

# ESPECIFICACIONES DE LOS REQUERIMIENTOS

## ESTO ES UN TITULO

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed dolor quam, molestie ac leo in, facilisis lacinia odio. Donec ultrices lacus nisl, ut eleifend lacus ultrices a. Suspendisse potenti. In tristique, quam et feugiat dictum, arcu mi lacinia odio, dignissim commodo augue purus venenatis lorem. Aenean nisi lorem, congue ut tortor non, laoreet euismod quam. Vestibulum vel justo sed felis condimentum eleifend. Mauris in diam mauris.

Morbi in velit ullamcorper nunc maximus pellentesque sed eu mi. Nunc finibus est eu nunc porttitor, at blandit ipsum sollicitudin. Integer finibus lacus ut tortor hendrerit vulputate. Cras pretium eros vitae pharetra vestibulum. In auctor tempus risus vitae lacinia. Sed tincidunt, enim quis suscipit aliquam, ante est vestibulum dui, non euismod lectus eros a dolor. Nulla metus velit, blandit id dictum facilisis, semper id neque. Nam ut urna feugiat, interdum magna vitae, porta mauris. Donec ut turpis quam. Suspendisse sed mauris lobortis, aliquam ante elementum, venenatis ante. Duis finibus, nisl eget aliquam tempus, massa massa fermentum nisl, ut sodales arcu enim sit amet erat. In vel faucibus lorem. Proin hendrerit, tortor eu tincidunt feugiat, elit sem auctor turpis, sed auctor erat massa sit amet dolor. Duis convallis sodales orci ut auctor.

# MODELOS DEL SISTEMA

## UN MODELO

<UML>GRAFICO DE MIERDA</UML>

# EVOLUCION DEL SISTEMA

## KHE KOSA?

Duis hendrerit leo finibus placerat convallis. Nulla purus massa, tincidunt sed sapien a, malesuada bibendum leo. Pellentesque consectetur augue sem, a volutpat eros maximus sit amet. Donec quis sollicitudin dolor. Vestibulum interdum eget mauris ut facilisis. Ut eu sem sapien. Suspendisse semper nunc pharetra interdum pulvinar. Quisque bibendum faucibus purus, sit amet posuere diam ultrices tempus. Proin placerat, nulla in pulvinar viverra, libero lectus iaculis ligula, vitae pulvinar enim nisi porttitor massa. Fusce in justo eleifend ex rhoncus efficitur a eget turpis. Maecenas maximus ac magna ut semper. Donec laoreet sem sapien, ac porta nunc varius tempus. Fusce tellus velit, suscipit at ipsum quis, semper sodales arcu. Duis et pulvinar purus.

# APENDICES

Duis at auctor elit. Sed nec enim justo. Aliquam leo ligula, imperdiet et pharetra sed, aliquam varius nisi. Quisque sed ligula facilisis lectus elementum sagittis. Suspendisse a suscipit nisl. Etiam erat massa, tempus ut nisi id, gravida feugiat arcu. Ut vitae fringilla erat. Aliquam lobortis neque rhoncus nulla tincidunt, id lobortis turpis accumsan. Ut nec nunc facilisis, sagittis justo non, hendrerit elit. Pellentesque quam purus, cursus ultricies vulputate nec, fermentum vel est. Etiam nec rhoncus turpis, eu blandit enim.