

# Requerimientos Visuales

Trabajo Final

2017

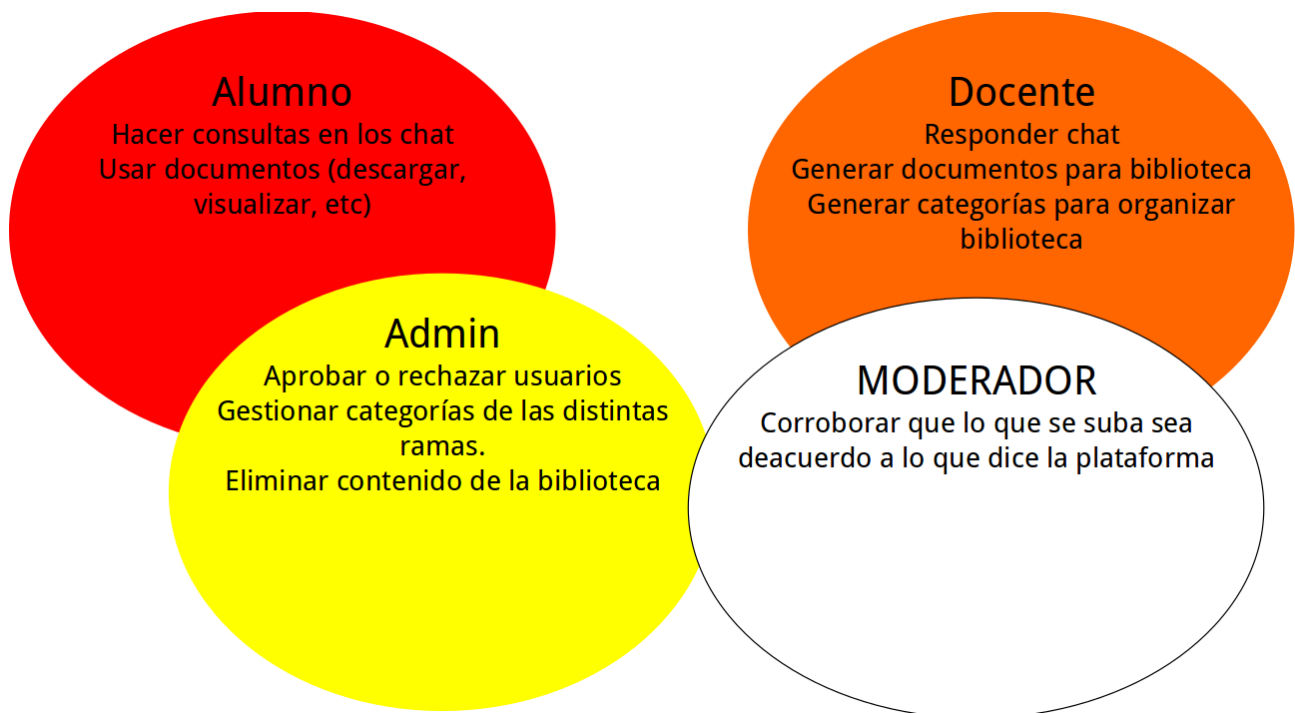
*aprender.com.ar*

*¿QUE VAS A APRENDER HOY?*

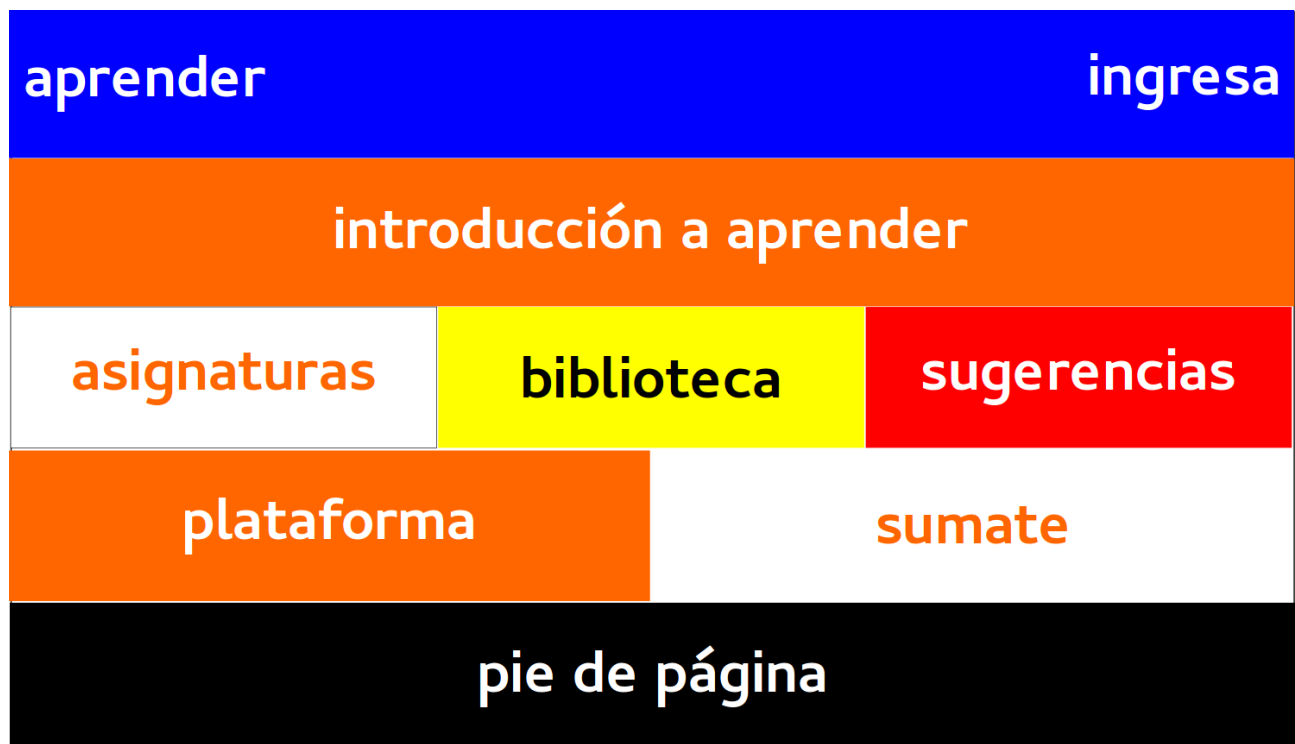
Alumnos: Muller Marcela Fabiana– FAI-304

Ravbar Alam Boris – FAI-103

## Roles y actividades que presenta el proyecto



## Página de inicio (aproximadamente):



## Página de introducción a la aplicación:

|   |             |            |             |            |        |         |
|---|-------------|------------|-------------|------------|--------|---------|
| aprender  |             |            |             |            |        | ingresa |
| intro   | asignaturas | biblioteca | sugerencias | plataforma | sumate |         |
| inicio/introducción a la plataforma   |             |            |             |            |        |         |
| aprender es una plataforma .... etc, etc... etc, después pedimo que redacten algo |             |            |             |            |        |         |
| pie de página   |             |            |             |            |        |         |

(2)

## Login:

|   |
|---|
| ingresar                                  |
| Usuario/Correo                            |
| <input type="text"/>                      |
| Clave                                     |
| <input type="text"/>                      |
| <input type="checkbox"/> Recordar Usuario |

## ASIGNATURA(ingreso):

Elegis el nivel, luego elegís la materia y una vez que elegis la materia (si estas logeado) podes ingresar al chat.

aprender

ingresa

intro

asignaturas

biblioteca

sugerencias

plataforma

sumate

inicio/asignatura

En esta página podremos ver las distintas asignaturas ordenadas según los niveles de aprendizaje con los que contamos y podés chatear con un **profesor on-line** si tenes alguna duda!

primaria

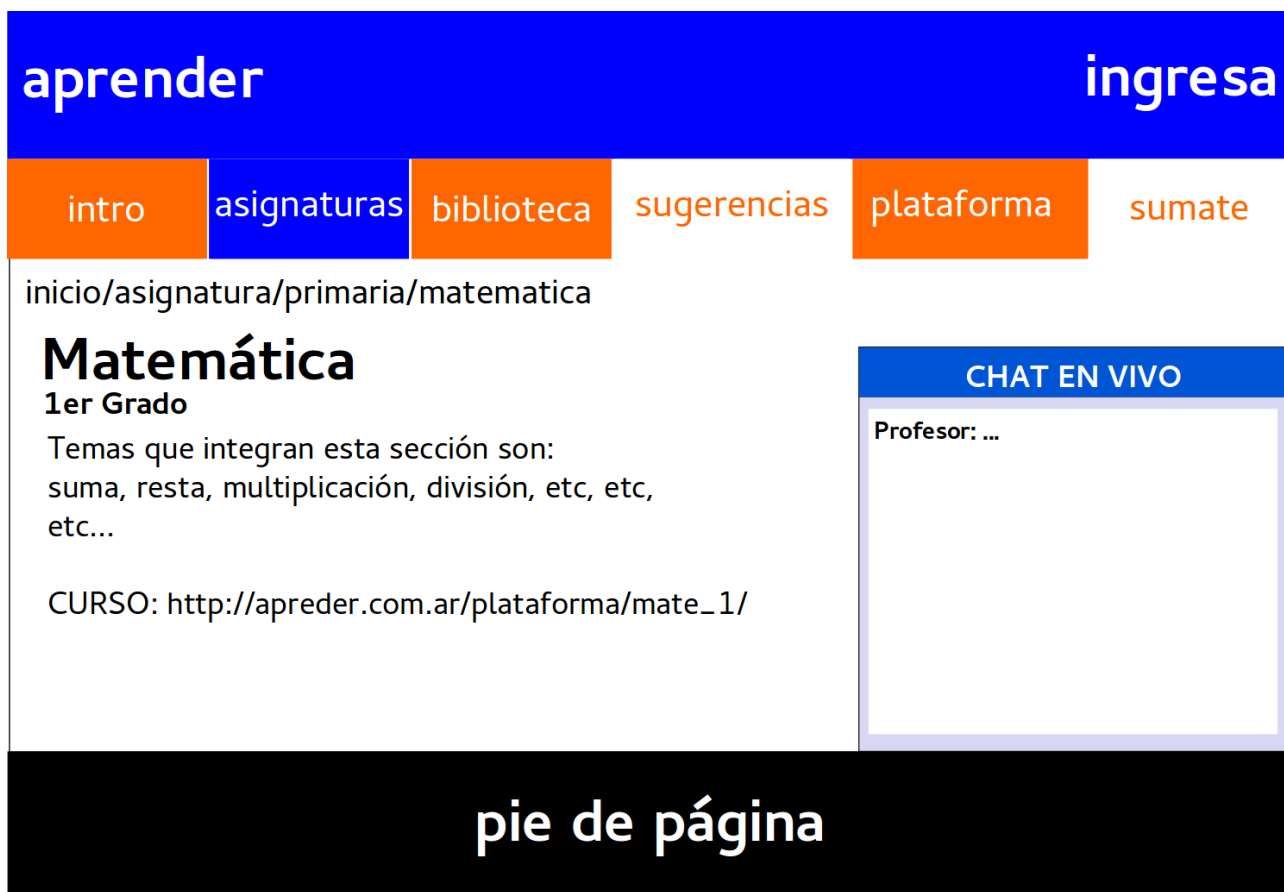
secundaria

terciaria

pie de página



(3i)



(3ii)

## BIBLIOTECA (ingresar a biblioteca):

**aprender****ingresa**


[intro](#)[asignaturas](#)[biblioteca](#)[sugerencias](#)[plataforma](#)[sumate](#)


inicio/biblioteca


Biblioteca es una colección de los libros, documentos, videos, infografías realizadas por nuestros docentes, no dude en usarlos!

CATEGORIA

ETIQUETA

 LHC - Colisionador de adrones - por Big Mike

 Reacciones en Cadena - por Muller Alfred

 Teoría del Átomo - Silvina Luna

**pie de página**

(4 Vista Alumno)

aprender

ingresa

intro

asignaturas

biblioteca

sugerencias

plataforma

sumate

inicio/biblioteca

Biblioteca es una colección de los libros, documentos, videos, infografías realizadas por nuestros docentes, no dude en usarlos!


CATEGORIA


física


ETIQUETA

química

+

 LHC - Colisionador de adrones - por Big Mike

 Reacciones en Cadena - por Muller Alfred

 Teoría del Átomo - Silvina Luna

pie de página

(4 Vista Docente)

+

subir archivo

Elige tu archivo

Seleccionar archivo

Nombre\_del\_archivo.txt

Nombre del Archivo

Descripción del Archivo

Categorías

Etiquetas

Subir archivo



modificar archivo

Nombre\_del\_archivo.odt

Nombre del Archivo

Descripción del Archivo

Categorías

Etiquetas

#et1 #et2 #et3 #comida

Subir archivo



¿Quiere mandar validar?

No validar

Si validar

aprender

ingresa

intro

asignaturas

biblioteca

sugerencias

plataforma

sumate

inicio/biblioteca

Biblioteca es una colección de los libros, documentos, videos, infografías realizadas por nuestros docentes, no dude en usarlos!

+

CATEGORIA

fisica

ETIQUETA

química

PDF

LHC - Colisionador de adrones - por Big Mike

-

✓

Reacciones en Cadena - por Muller Alfred

PDF

Teoría del Átomo - Silvina Luna

pie de página

(4 Vista Moderador)

-

¿Realmente quiere eliminarlo?

Si eliminar

No eliminar

✓

¿Realmente quiere validarlo?

No validar

Si validar



## SUGERENCIAS:

**aprender****ingresa**

[intro](#)[asignaturas](#)[biblioteca](#)[sugerencias](#)[plataforma](#)[sumate](#)

inicio/sugerencias

Este espacio es para acceder a información probada y avalada por nuestros docentes..

facebook – aprender

Pinterest – aprender

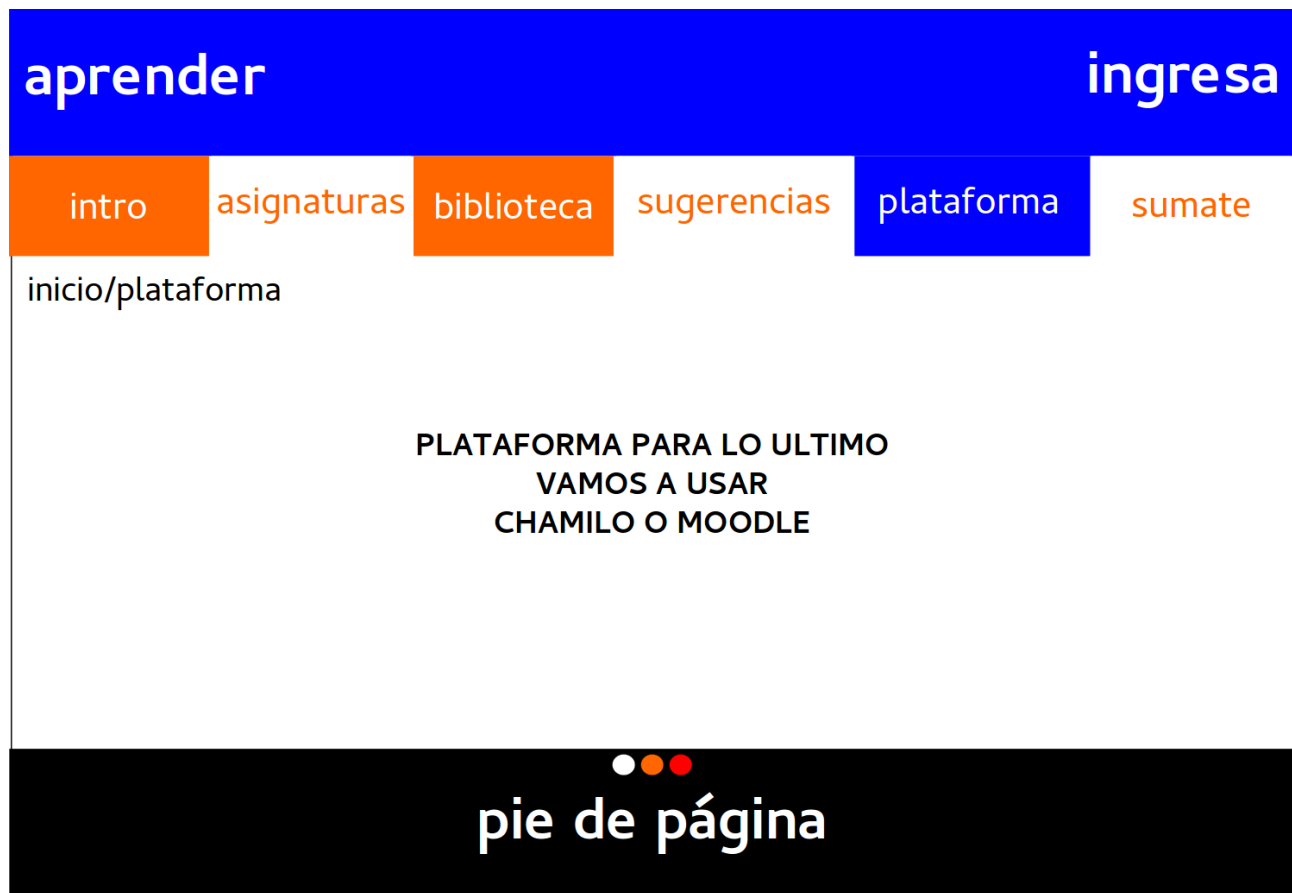
pie de página

Notas:

(5)

Incrustar todas las redes sociales que podamos

## PLATAFORMA:



## FORMULARIO PARA INGRESAR:


**aprender****ingresa**

[intro](#)[asignaturas](#)[biblioteca](#)[sugerencias](#)[plataforma](#)[sumate](#)

inicio/sumate

Sumate!! a nuestro equipo como docente/alumno o desarrollador

FORMULARIO PARA ACCEDER A LA PLATAFORMA

**pie de página**