## Examen final



## Índice

- Propuesta de trabajo
- **Requerimientos para el desarrollo**
- 03 Entrega



## Ol Propuesta de trabajo

#### Consigna

Desarrollo de un proyecto entregable

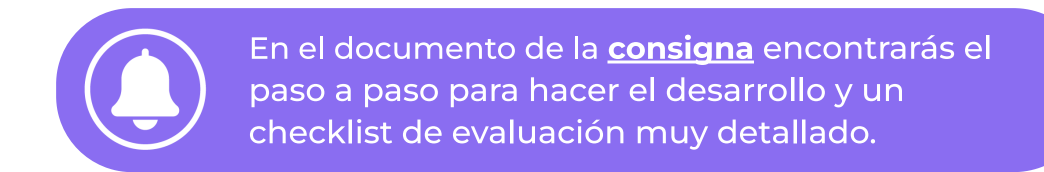
El examen final de la materia consistirá en el **desarrollo de un proyecto entregable**. Contaremos con tiempo más que suficiente para hacerlo. El plazo para realizar esta tarea se extiende hasta el **Sábado 16 de Septiembre a las 12 hs del mediodía ARG.** 

¿De qué se trata? Les proponemos trabajar sobre una aplicación de salud. Dicha aplicación requerirá del desarrollo de diferentes funcionalidades.



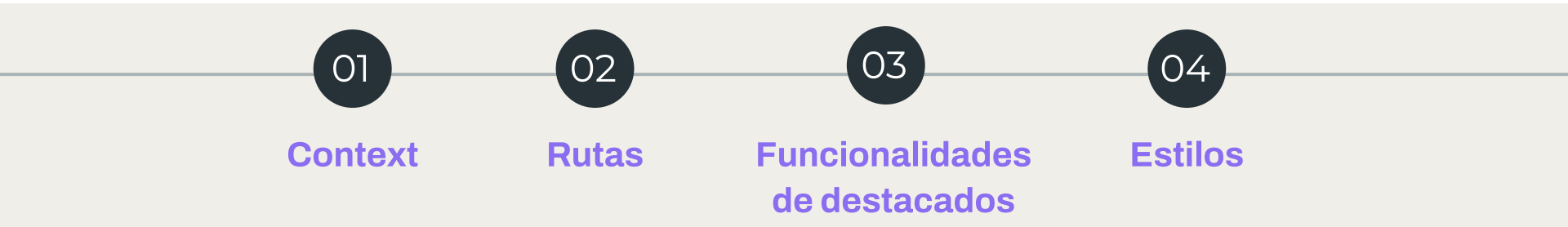
Estamos en el inicio de esta tarea. Es importante que leamos la <u>consigna</u> con los requerimientos del proyecto en detalle y organicemos los tiempos de trabajo.

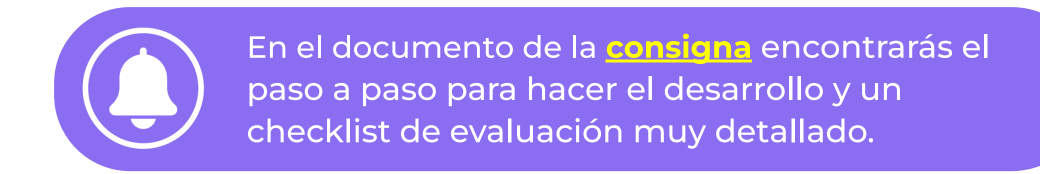
# Requerimientos para el desarrollo



#### Aplicación de salud

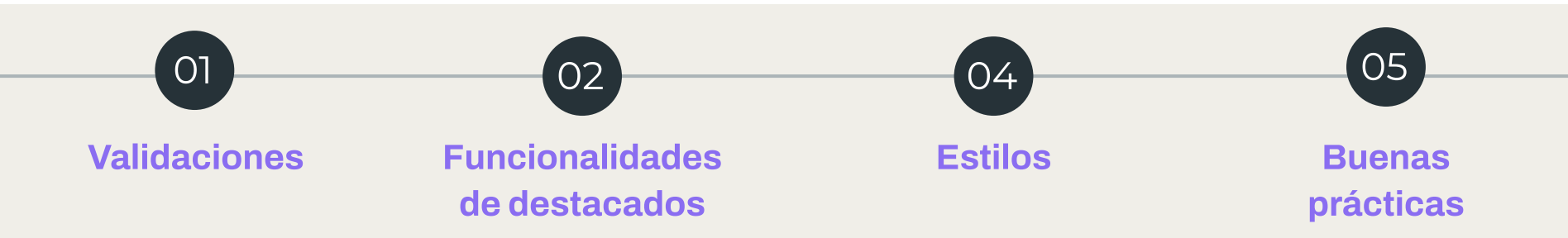
Estas son las funcionalidades obligatorias que deberá cumplir:





#### Aplicación de salud

Algunas funcionalidades opcionales que se podrían incluir:



# 03 Entrega

## Metodología y plazos de entrega

La entrega se realizará a través del siguiente <u>formulario</u>.

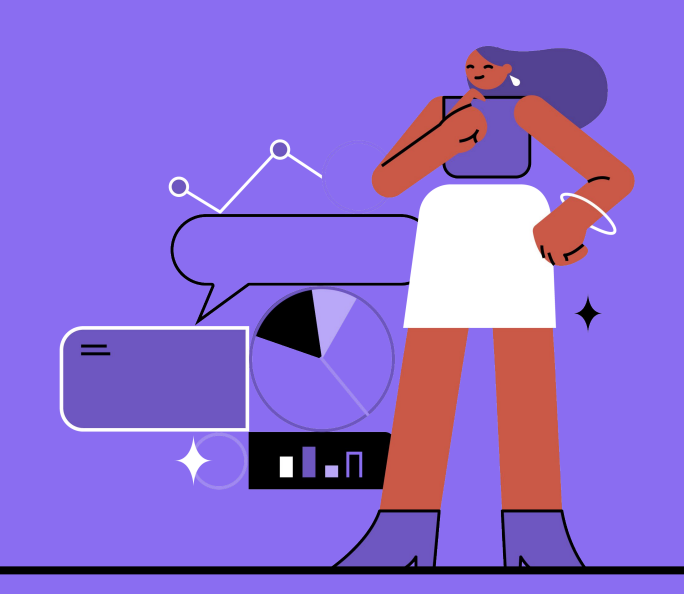
Es importante respetar el método de entrega. De esta manera, logramos que el profesor reciba nuestro código y pueda corregirlo dentro de los plazos previstos.

- El trabajo se realizará en duplas o individual, según lo prefieran.
- Debemos administrar el tiempo extracurricular para desarrollar el entregable.
- Se puede realizar la entrega previamente al día de la clase 15, si ya lo terminamos, avisando al profesor de la entrega.

#### Criterios de evaluación

A la hora de evaluar el código entregado se tendrá en cuenta:

- Cumplir con todas las funcionalidades obligatorias.
- Solo se podrán utilizar las librerías que se detallan en el README.
- Deberá ser desarrollada utilizando JavaScript con React como librería.
- Se espera que la página de "Contacto" contenga los flujos de validación necesarios para un correcto submit del formulario.
- En los casos en que se requiera dar estilos a componentes, tener en cuenta el theme del contexto global.

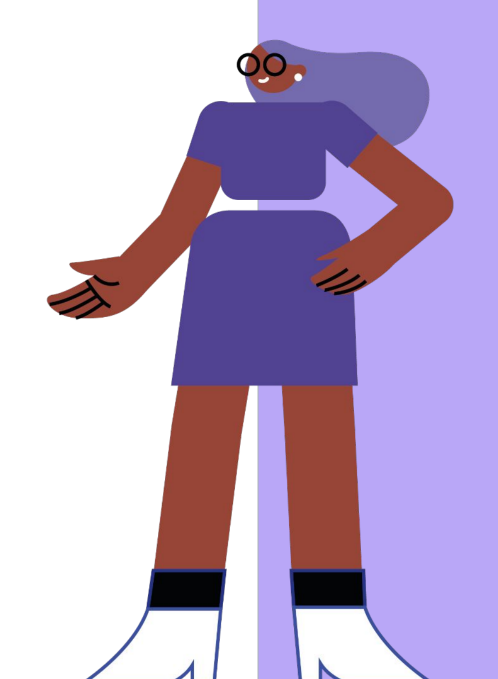


#### ¡A tener en cuenta!

Recuerden que la entrega se realiza a través del formulario que les compartirá el profesor.

Aprovechen la clase en vivo para sacarse todas las dudas. Cuanto antes empiecen, más tiempo tendrán para trabajar en el proyecto e introducirle mejoras.

¡Adelante!



### Gracias