

INTERFACES DE USUARIO E INTERACCIÓN

Introducción • 2020

¿QUIENES SOMOS?

Docentes

- Cristian García Bauza *cristiangb@gmail.com*
- Marcos Lazo *marcos.g.lazo@gmail.com*
- Javier Romero *romeroluisjavier@gmail.com*
- Fabricio Defelippe *fdefelippe@gmail.com*

Contacto

- Grupo de Google: <https://cutt.ly/yfiQNn9>
- Repositorio (Planilla): <https://cutt.ly/RfiQCI0>
- Sitio web: <https://cutt.ly/ifiQILh>

CURSADA

Días

- Miércoles de 15:00hs a 18:00hs
- Viernes de 15:00hs a 18:00 hs

meet.google.com/eyv-dvpo-boc

Links adicionales para grupos de Consulta

Modalidad

- Clases Teórico-Prácticas
- ¡Resolución de guías de prácticos en clase!
- 5 Temas
- **Promocionable** (no oficial) aprobando **TODOS** los ejercicios entregables con nota **Mayor igual a 7 (siete)**
- Un ejercicio entregable por unidad (WebApp/Sitio)
- Participación en Clase! ←

UNIDADES

- Repaso de programación, Teoría de Colores, Manipulación de colores e imágenes
- Eventos de usuario e interacción
- Animaciones (svg, transition, keyframe, css)
- **Integrador:** Desarrollo de un videojuego
- Diseño de interfaces y *User experience*
- **Integrador:** Entregable final Sitio Web

ENTREGABLES

- **Entregas individuales!!!** (excepto el Final Integrador)
- Las entregas se realizan utilizando **Github pages** pusheando antes del deadline especificado
- Algo que debería ser conocido por todos: → Usar PUSH ← (no usar git como Google Drive)
- Si no tienen usuario en Github → **Crearse uno!** (Ver en clase próxima cualquier cosa, revisar si todo funciona ok)
- Completar los datos del repo aquí: <https://cutt.ly/RfiQCI0>
- Plus: Usuario con nombre académico Napellido, NombreAp, etc (ídem los mails)

TECNOLOGÍAS

Desarrollo

- Javascript, CSS3, Herramientas para mockups
- Git, Github
- Sublime Editor, Notepad++, Atom, VS Code, etc. (Personal)
- Editores online
 - Paletton
 - Principalmente para test de componentes o funcionalidad

EJEMPLOS DE ENTREGAS

TP1

<https://pablosantamaria.github.io/interfaces/TP1/EntregaFinal/>

<https://jcanneva.github.io/Interfaces/TP1/EntregaFinal/>

TP2

<https://rja96.github.io/Interfaces/TP2/EntregaFinal/>

<https://maxigallegoo.github.io/Interfaces/tp2/EntregaFinal/index.html#>

TP3

<https://mateoalbert45.github.io/Interfaces/TP3/>

<https://pablosantamaria.github.io/interfaces/TP3/EntregaFinal/Entregable/index.html>

EJEMPLOS DE ENTREGAS

TP4 y TP5

<https://nicolascareri.github.io/CinemaApp/>

<https://joaquinmancini.github.io/TP5/EntregaFinal/index.html>

<https://bernarditacha.github.io/tp5/proyecto2/html/home.html>

CLASES EN AISLAMIENTO

Disclaimer: PROs, CONs, casos anteriores

- Estado de situación
 - Horarios, ansiedades, formalidad, claridad, etc.
- Cosas que funcionaron?
- Ideas extra de mejora
- Comentarios

PRÓXIMOS PASOS

- **Inicio de Tema Nro 1:** Miércoles 26/8 15 hs.
- Ver temas de regularidad de cursada
- Pertenecer al grupo de correo
- Crear un repo en github