

Enunciados de los TP's - 2 cuat. 2017

1.- Carga de crédito:

ingresar un usuario.

permite escanear un código QR encriptado.

Si no lo cargo , se le carga crédito correspondiente que se acumulará en un visor de créditos

Si ya lo cargó, mostrará un mensaje que indique lo sucedido.

+ verificar que el código **QR** esté almacenado en la base de datos.

8c95def646b6127282ed50454b73240300dccabc = 10

ae338e4e0cbb4e4bcffaf9ce5b409feb8edd5172 = 50

2786f4877b9091dcad7f35751bfcf5d5ea712b2f = 100



100



50



10

2.- Conversando en el aula:

ingresar un usuario.

selecciona un aula de dos posibles (PPS-4A, PPS-4B)

en el aula tengo un cuadro de texto y un botón para ingresar un mensaje.

El listado de mensajes muestra el usuario que lo generó.

+ los mensajes no pueden tener más de 66 caracteres.

3.- Votación de consorcio:

- ingresar un usuario.
- selecciona un votación de dos posibles (Ponemos Plantas???, Ponemos matafuegos???)
- notificar si ya efectuó el voto.
 - + mostrar resultados parciales de la votación.

4.- Relevamiento visual:

- ingresar un usuario.
- selecciona BOTÓN de dos posibles (Cosas LINDAS del edificio, Cosas FEAS del edificio)
- al ingresar nos permite tomar una foto y subirla a la nube.
- el nombre del usuario tiene que estar relacionado con la foto
 - + permitir subir más de una foto.
 - + mostrar el listado de fotos con el usuario .

5.- Piano temático:

- ingresar un usuario
- Crear una aplicación con cinco botones que ocupen toda la pantalla.
- los temas pueden ser (Bocinas de autos, animales, frases).
 - + hacer menu para seleccionar la temática.
 - + Grabar una secuencia y reproducirla

6.- Visualizador kinetico (obligatorio para el recuperatorio):

- ingresar un usuario
- al mover el celular hacia un lado mostrar la siguiente fotografía.
- al mover el celular al lado contrario vuelve al principio.
 - + hacer que con otro movimiento vuelva una foto.

REQUISITO: tener realizado el TP del **relevamiento visual**.

LISTADO DE USUARIOS PARA LOS TP's

```
{ "id":1, "nombre": "admin", "clave": 11, "perfil": "admin", "sexo": "Female" }
{ "id":2, "nombre": "invitado", "clave": 22, "perfil": "invitado", "sexo": "Female" }
{ "id":3, "nombre": "usuario", "clave": 33, "perfil": "usuario", "sexo": "Male" }
{ "id":4, "nombre": "j1", "clave": 44, "perfil": "jugador", "sexo": "Male" }
{ "id":5, "nombre": "j2", "clave": 55, "perfil": "jugador", "sexo": "Female" }
```