# IEFI PROGRAMACIÓN WEB 1

## **Integrantes:**

- BRUNO, Georgina
- DUBERTO, Candela
- FARIAS, Alan
- BORDARAMPE, Jorge
- · MARTINO, Gastón Ariel

#### **Profesor:**

LOPER VALENTE, Jeremías Miguel

#### **Link Sitio:**

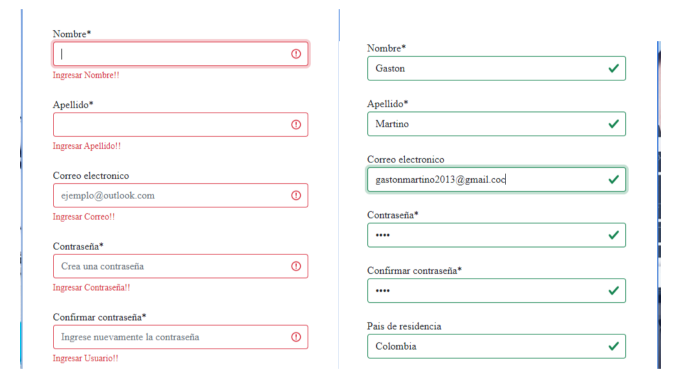
https://winaysa.com/desWeb/index.html

#### Nuestro proyecto se encuentra en:

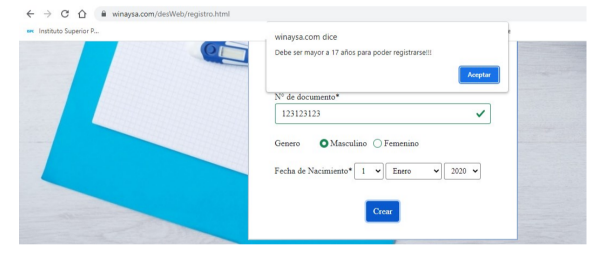
https://github.com/PPROF1-2021/a1-g9-a1-grupo-9

#### **Requerimientos:**

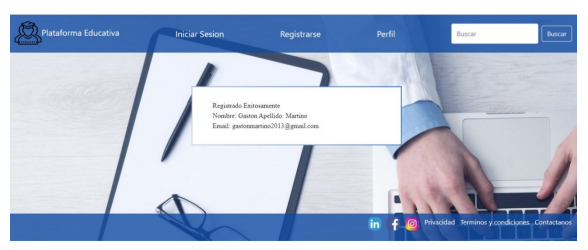
#### 1. Validación de campos vacíos mediante Bootstrap



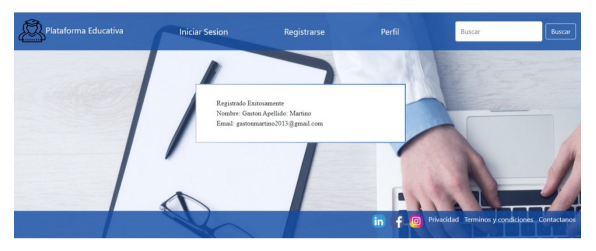
# 2.Crear una función en JavaScript para mostrar un cálculo de fechas



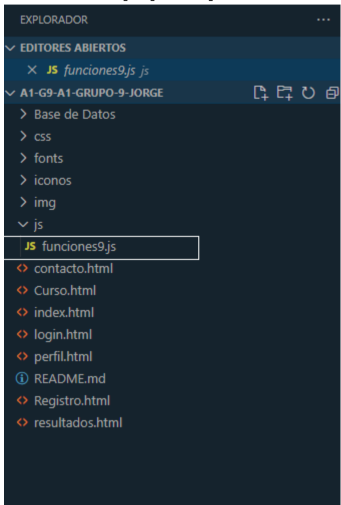
### 3.Uno de los formularios debe tener funcionalidad en el botón Enviar, mostrando un Alert de operación exitosa.



4.Una vez procesado el formulario, mostrar en una pantalla siguiente, los datos procesados, la cual debe mantener la estética del sitio, luego de unos segundos, redireccionar a una página de sitio (por ejemplo, al index).



5.Las funciones en JavaScript deberán estar en un archivo llamado funcionesGrupo99.js . Agregar al menos 2 eventos de Javascript para que el usuario interactúe con el DOM.



```
function cargarMeses(){
  var array = ["Enero", "Febrero", "Marzo", "Abril", "Mayo", "Junio", "Agosto", "Septiembre", "0
  select=document.getElementById("mes");
  for (let i = 0; i < array.length; i++) {
    option=document.createElement('option');
    option.value=i+1;
    option.text=array[i];
    select.appendChild(option);
}

function cargarDias(){
  mes=document.getElementById("mes");
  let dias</pre>
```

```
function cargarAños(){
        select=document.getElementById("año");
104
        fAct=new Date();
        for (let i = fAct.getFullYear()-80; i <= fAct.getFullYear(); i++) {</pre>
          option=document.createElement('option');
          option.value=i;
          option.text=i
          select.appendChild(option);
      function validar(){
        let pas=document.getElementById("pwd");
        let pas2=document.getElementById("pwd1");
        if(pas.value!=pas2.value){
          alert("Los Password no coinciden!!!!")
        }else{
          if(calcularEdad()<17){</pre>
            alert("Debe ser mayor a 17 años para poder registrarse!!!")
          }else{
```