



El futuro digital  
es de todos

MinTIC

«Misión  
TIC 2022»

# Formato de Informe de Seguimiento



Universidad de Caldas

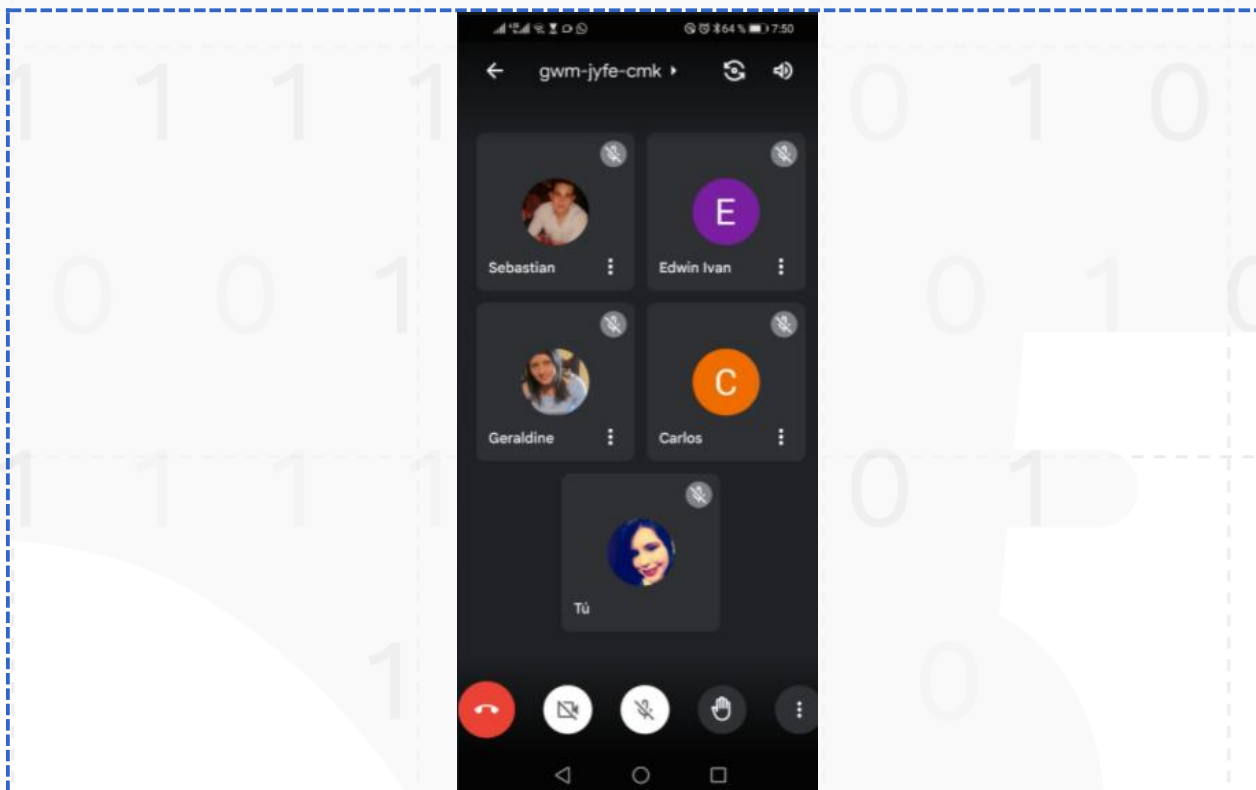


## Formato de Informe de Seguimiento

Nombre del equipo	Team GSTIC
Sprint No:	4

### 1. Primera reunión (plan inicial del sprint) – Miércoles

- Pantallazo:





Observaciones:

Se realizó reunión de equipo el lunes 29 de noviembre 2021; se revisó en qué consistía el sprint 4 el cual fue enviado por el profesor el día anterior en la noche y se definió el tablero Kanban (<https://github.com/tatty0318/Team-GSTIC.git>).

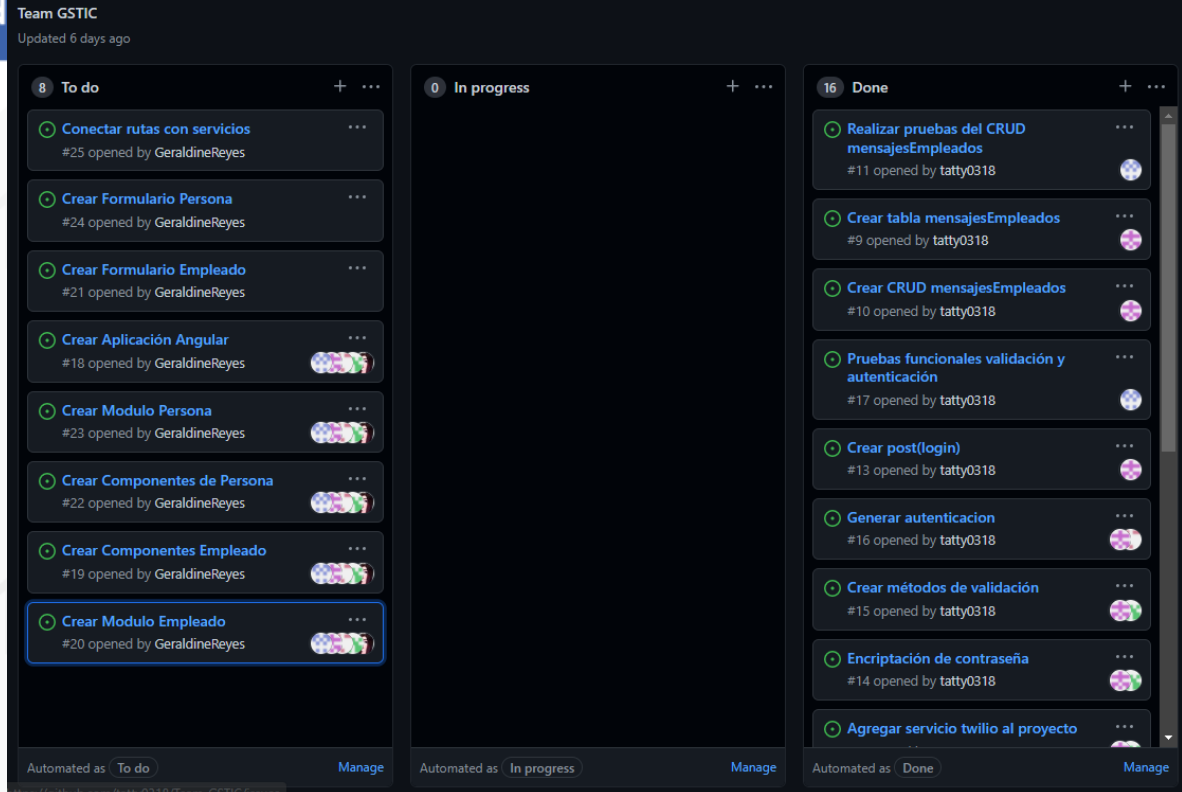
### ¿Qué debes hacer?

Se debe crear una aplicación angular, la cual debe contener solamente el módulo y componente principal. Allí se deberán integrar el formulario del empleado y permitir su visualización, la validación siguiendo los estándares de Angular y su funcionalidad mediante el uso de servicios

Tener presente

- Agregar las nuevas actividades en un tablero canva, marcando como terminadas las actividades realizadas del Sprint 3
- Debemos crear aplicación de angular

- 
- Debemos crear un formulario para los empleados, teniendo en cuenta la visualización, la validación y los estándares de angular mediante el uso de servicios
  - Entregar código funcional utilizando angular CLI
  - Distribuir las actividades según los roles asignados en sus equipos de trabajo.



Se genera la asignación de tareas del sprint 4

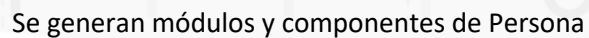
## 2. Reunión diaria de seguimiento - Miercoles

- Pantallazo:





Se realizo la instalación de la aplicación Angular





## El futuro digital es d

«Mision 022»

```
10  templateUrl: './persona.component.html',
11  styleUrls: ['./persona.component.css']
12  })
13  export class PersonaComponent implements OnInit {
14
15    constructor() { }
16
17    ngOnInit(): void {
18
19    }
20  }
21
22  
```

Quedando el tablero Kanban de la siguiente manera:

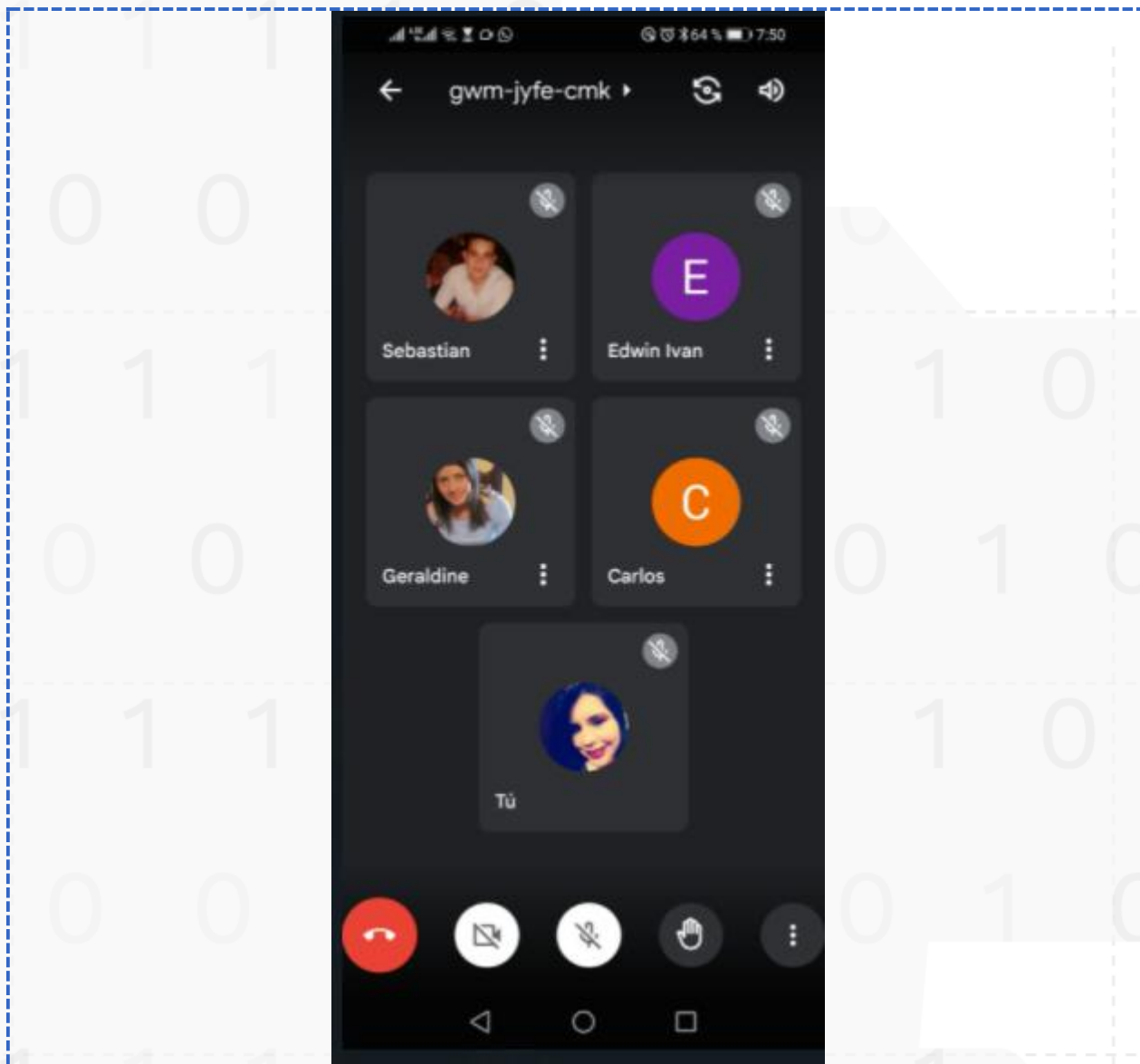
Team GSTIC  
Updated 6 days ago

To do	In progress	Done
<ul style="list-style-type: none"><li>Conectar rutas con servicios #25 opened by GeraldineReyes</li><li>Crear Formulario Persona #24 opened by GeraldineReyes</li><li>Crear Formulario Empleado #21 opened by GeraldineReyes</li><li>Crear Componentes Empleado #19 opened by GeraldineReyes</li><li>Crear Modulo Empleado #20 opened by GeraldineReyes</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Crear Aplicación Angular #18 opened by GeraldineReyes</li><li>Crear Modulo Persona #23 opened by GeraldineReyes</li><li>Crear Componentes de Persona #22 opened by GeraldineReyes</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Realizar pruebas del CRUD mensajesEmpleados #11 opened by tatty0318</li><li>Crear tabla mensajesEmpleados #9 opened by tatty0318</li><li>Crear CRUD mensajesEmpleados #10 opened by tatty0318</li><li>Pruebas funcionales validación y autenticación #17 opened by tatty0318</li><li>Crear post(login) #13 opened by tatty0318</li><li>Generar autenticacion #16 opened by tatty0318</li><li>Crear métodos de validación #15 opened by tatty0318</li><li>Encriptación de contraseña #14 opened by tatty0318</li><li>Agregar servicio twilio al proyecto</li></ul>



### 3. Reunión diaria de seguimiento – Jueves

- Pantallazo:



Observaciones:





El jueves se inicia con la generación de los módulos de las otras clases Empleado y Empresa por lo que se generan acompañadas de sus componentes:

```
1 import { ComponentFixture, TestBed } from '@angular/core/testing';
2
3 import { EmpleadoComponent } from '../empleado.component';
4
5 describe('EmpleadoComponent', () => {
6   let component: EmpleadoComponent;
7   let fixture: ComponentFixture<EmpleadoComponent>;
8
9   beforeEach(async () => {
10     await TestBed.configureTestingModule({
11       declarations: [ EmpleadoComponent ]
12     }).compileComponents();
13   });
14
15   beforeEach(() => {
16     fixture = TestBed.createComponent(EmpleadoComponent);
17     component = fixture.componentInstance;
18     fixture.detectChanges();
19   });
20
21   it('should create', () => {
22     expect(component).toBeTruthy();
23   });
24
25 });
```

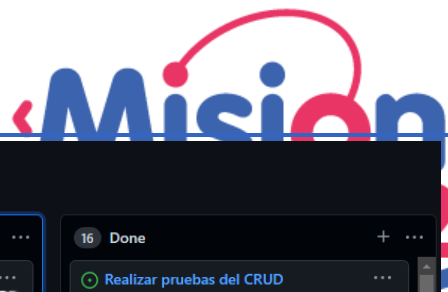
Se modifica el tablero Kanban de la siguiente manera:





## El futuro digital es d

MiSTIC



Team GSTIC

Updated 6 days ago

3 To do

Conectar rutas con servicios

#25 opened by GeraldineReyes

Crear Formulario Persona

#24 opened by GeraldineReyes

Crear Formulario Empleado

#21 opened by GeraldineReyes

Automated as To do

Manage

5 In progress

Crear Modulo Empleado

#20 opened by GeraldineReyes

Crear Componentes Empleado

#19 opened by GeraldineReyes

Crear Modulo Persona

#23 opened by GeraldineReyes

Crear Componentes de Persona

#22 opened by GeraldineReyes

Crear Aplicación Angular

#18 opened by GeraldineReyes

Automated as In progress

Manage

16 Done

Realizar pruebas del CRUD mensajesEmpleados

#11 opened by tatty0318

Crear tabla mensajesEmpleados

#9 opened by tatty0318

Crear CRUD mensajesEmpleados

#10 opened by tatty0318

Pruebas funcionales validación y autenticación

#17 opened by tatty0318

Crear post(login)

#13 opened by tatty0318

Generar autenticación

#16 opened by tatty0318

Crear métodos de validación

#15 opened by tatty0318

Encriptación de contraseña

#14 opened by tatty0318

Agregar servicio twilio al proyecto

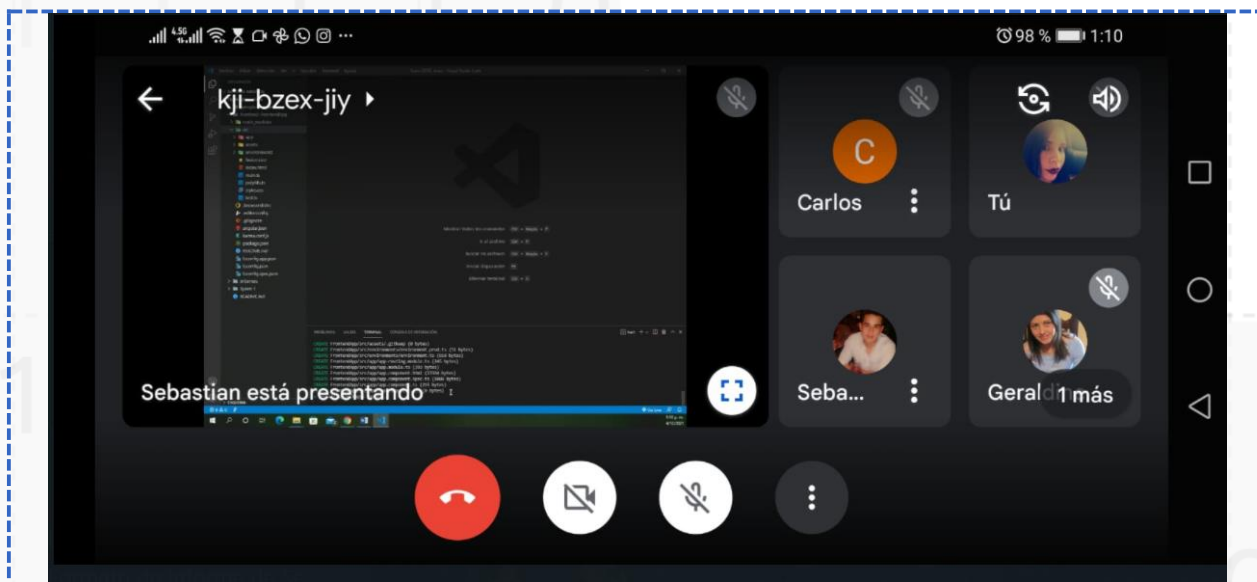
Automated as Done

Manage



#### 4. Reunión diaria de seguimiento – Sábado

- Pantallazo:



Observaciones:

Se inicia la creación de formularios para Persona inicialmente con el equipo se ejecutan pruebas de funcionamiento de módulos y componentes y cargan todos exitosamente

Se crea el formulario para Persona como borrador sin conexión a rutas:

FrontendApp x Form field | A x Text Inputs - | x +

localhost:4200/admi/crear-persona

Aplicaciones Maintenance Floorplanner | Cree... Aprende id

Name:

Fecha:

Email:

Texto largo:

Category:  
Category 1 ▾

Genero:  
☐ Male  
☐ Female  
☐ Other

Pendiente por definir estilos y CSS

## 5. Reunión diaria de seguimiento – domingo

- Pantallazo:

Sebastian Ruiz otero está presentando

File Explorer: This PC > Desktop > Mision TIC 2022 > Codigo Desarrollo aplicaciones Web > PROYECTOS > RatuC4 > repo git > Team-GSTIC

Terminal: 17% complete, Copying 31.981 items from Team-GSTIC-main to Team-GSTIC

Chat Panel:

- Angie Tatiana Rengifo
- Sebastian Ruiz otero
- Carlos Alvear
- Edwin Ivan Pantoja

Mensajes de la llamada

Los mensajes solo se muestran a los participantes de una llamada y se eliminan cuando esta finaliza.

Carlos Alvear 16:23  
import (NgModule) from '@angular/core';  
import (BrowserModule) from '@angular/platform-browser';  
import (MatToolbarModule) from '@angular/material/toolbar';  
import (MatSidenavModule) from '@angular/material/sidenav';  
const MyModule = [MatToolbarModule, MatSidenavModule];

@NgModule({  
 declarations: [],  
 imports: [MyModule],  
 exports: [MyModule]  
})  
export class MaterialModule {}  
import (MaterialModule) from './material.module';

Carlos Alvear 16:24  
MaterialModule

Tú 16:36  
<https://gist.github.com/nicobytes/8d588ec2e7e5991bb36529e29316d335>

Envía un mensaje a todos



Observaciones:

Se inicia la conexión con rutas y la creación de formularios para el CRUD de personas, Se inicia por Crear personas, generando inconvenientes con la conexión entre la ruta del formulario y la de guardar, se sigue mitigando errores, se investigan diseños y herramientas para trabajar los estilos y la parte visual del Front End mientras se logra la conexión entre ambas partes( Front End y Backend)

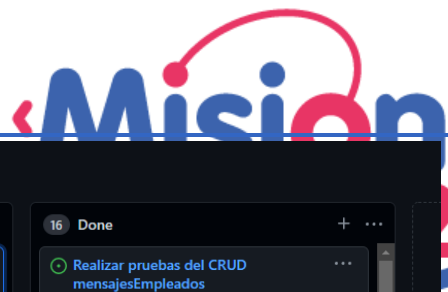
The screenshot shows a web browser window with the URL 'localhost:4200/admin/crear-persona'. The page has a red header with a 'Logo' and a navigation bar with 'Persona', 'Empleados', and 'Login'. The main form has the following fields: 'Nombres' (carlos), 'Apellidos' (Alvear), 'Email' (car@hotmail.com), 'Ciudad' (bogota), 'State' (dropdown menu), and 'Zip' (zip). There is a 'Aceptar' button next to the email field and a 'CREAR PERSONA' button at the bottom. The footer contains '© 2014 Copyright Text' and 'More Links'.

Quedando el tablero Kanban de la siguiente manera:



# El futuro digital es d

MiSTIC



Team GSTIC  
Updated 6 days ago

2 To do

Conectar rutas con servicios

#25 opened by GeraldineReyes

Crear Formulario Empleado

#21 opened by GeraldineReyes

6 In progress

Crear Formulario Persona

#24 opened by GeraldineReyes

Crear Modulo Empleado

#20 opened by GeraldineReyes

Crear Componentes Empleado

#19 opened by GeraldineReyes

Crear Modulo Persona

#23 opened by GeraldineReyes

Crear Componentes de Persona

#22 opened by GeraldineReyes

Crear Aplicación Angular

#18 opened by GeraldineReyes

16 Done

Realizar pruebas del CRUD mensajesEmpleados

#11 opened by tatty0318

Crear tabla mensajesEmpleados

#9 opened by tatty0318

Crear CRUD mensajesEmpleados

#10 opened by tatty0318

Pruebas funcionales validación y autenticación

#17 opened by tatty0318

Crear post(login)

#13 opened by tatty0318

Generar autenticacion

#16 opened by tatty0318

Crear métodos de validación

#15 opened by tatty0318

Encriptación de contraseña

#14 opened by tatty0318

Agregar servicio twilio al proyecto

Automated as To do

Manage

Automated as In progress

Manage

Automated as Done

Manage

