



Página Web MiPersonero.com

## Cliente

07 de noviembre de 2021

**Para:**


Sr. Sergio Medina

Dirección de Proyectos  
MiPersonero@mivoto.co





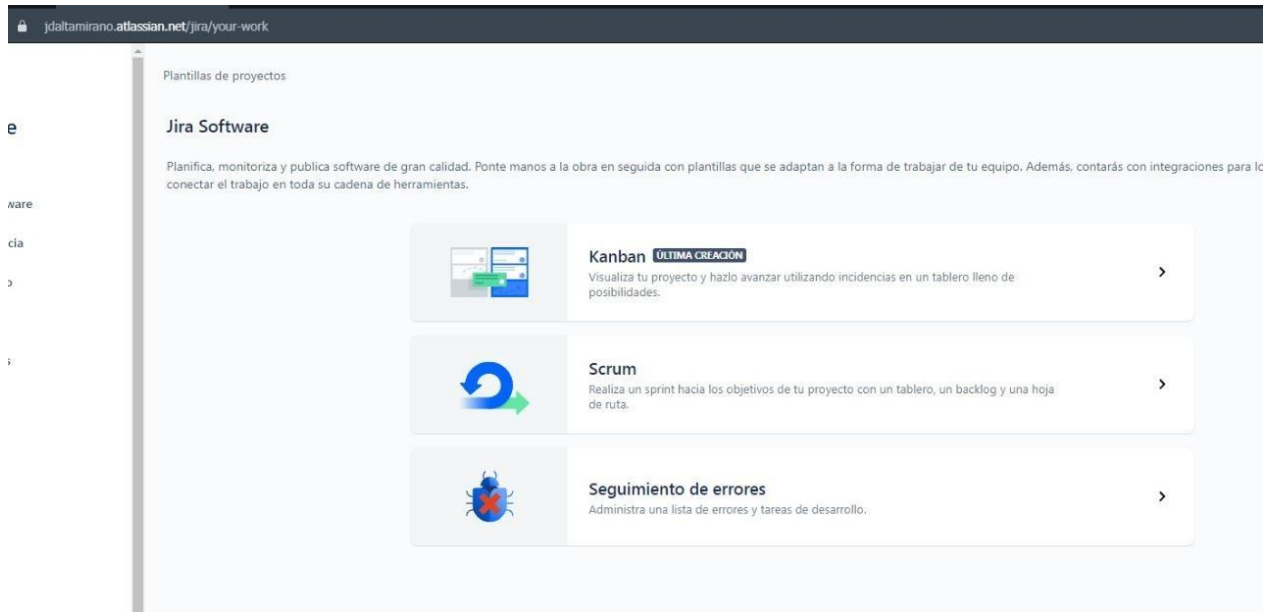
## CONTENIDO

1. JIRA
    - 1.1.CREACION DE CUENTAS INDIVIDUALES
    - 1.2.CREACION DEL GRUPO
  2. EQUIPO DE DESARROLLO
  3. EPICA E HISTORIA DE USUARIO
    - 3.1.EPICA DEL USUARIO
    - 3.2.PLANEACION DEL SPRINT 2
  4. DISEÑO DE INTERFAZ DEL PROYECTO
    - 4.1.CREACION DEL FORMULARIO LOGIN
    - 4.2.CODIGO HTML Y CSS
- 

# 1 JIRA

## 1.1 CREACION DE CUENTAS INDIVIDUALES

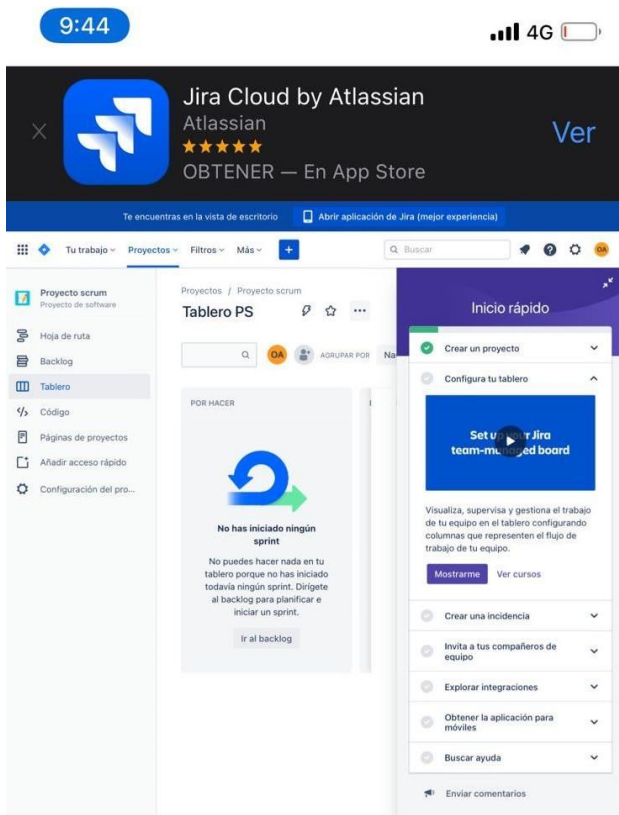
### 1. José David Altamirano



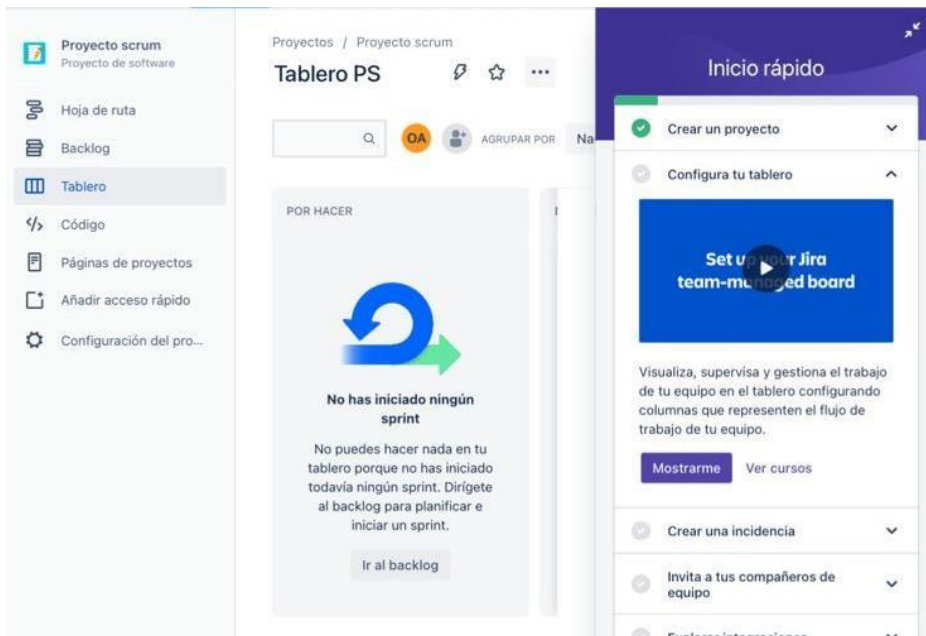
### 2. Julieth Jaimes



### 3. Oscar López



### 4. Camilo Córdoba







## 5. Gabriel Cortéz

The screenshot shows the 'Cuenta de Atlassian' (Atlassian Account) management interface. The left sidebar contains links for 'Perfil y visibilidad', 'Correo', 'Seguridad', 'Preferencias de la cuenta', 'Aplicaciones conectadas', and 'Productos'. The main content area is titled 'Perfil y visibilidad' and includes instructions on managing personal information. Below this, there is a section for 'Foto de perfil e imagen de encabezado' (Profile photo and header image) with a placeholder showing the initials 'GP' and a button to 'Actualizar tu foto de encabezado'. A dropdown menu for '¿Quién puede ver tu foto de perfil?' is set to 'Cualquiera'. The 'Acerca de ti' (About you) section shows the 'Nombre completo' (Full name) as 'Gabriel Hernando cortes Perez' and the 'Nombre público' (Public name) as 'Gabriel Hernando cortes Perez', both with visibility set to 'Cualquiera'.

## 6. Zuleima Mercado

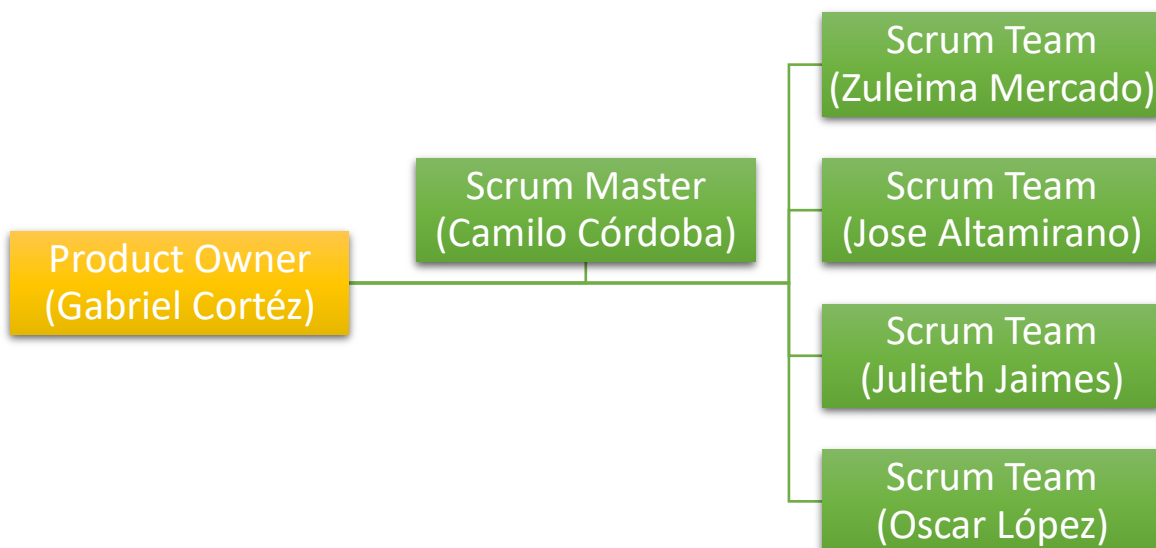
The screenshot shows the 'Cuenta de Atlassian' (Atlassian Account) management interface for Zuleima Mercado. The left sidebar is identical to the previous screenshot. The main content area is titled 'Perfil y visibilidad'. The 'Foto de perfil e imagen de encabezado' section features a placeholder with the initials 'ZM' and a button to 'Actualizar tu foto de encabezado'. The dropdown menu for '¿Quién puede ver tu foto de perfil?' is set to 'Cualquiera'. The 'Acerca de ti' section displays the 'Nombre completo' as 'Zuleima Mercado' and the 'Nombre público' as 'Zuleima Mercado', both with visibility set to 'Cualquiera'.

## 1.2 CREACION DE CUENTAS GRUPAL

Proyectos			
<input type="text"/> <input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="Todos los tipos"/>			
★	Nombre*	Clave	Tipo
☆	 Demo del proyecto de asistencia	DESK	Gestión de asistencia
☆	 <a href="#">Proyecto scrum</a>	PS	Software gestionado por el equipo
Responsable:			
		 Gabriel Hernando cortes Perez	
		 Gabriel Hernando cortes Perez	

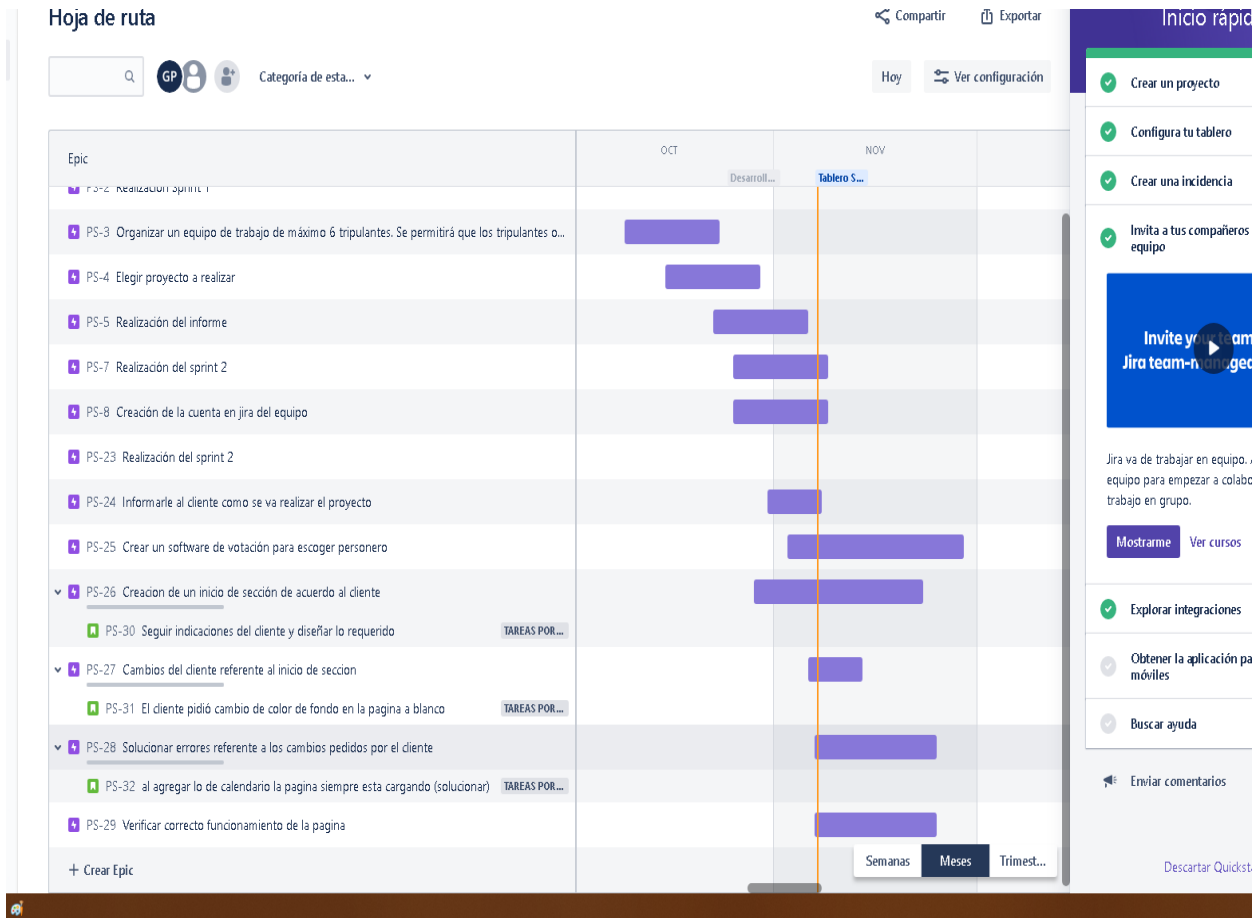
## 2 EQUIPO DE DESARROLLO

Antes de crear el proyecto, los grupos de trabajo deben seleccionar un rol dentro del desarrollo del proyecto según la metodología SCRUM: Scrum Master, Scrum Team, Product Owner y cliente.



## 3 EPICA E HISTORIA DE USUARIO

### 3.1 EPICA DEL USUARIO



## 3.2 PLANEACION DEL SPRINT 2

The screenshot displays the Jira interface for 'Tablero Sprint 2'. The left sidebar contains navigation options: 'Proyecto scrum', 'Hoja de ruta', 'Backlog', 'Tablero' (selected), 'Código', 'Páginas de proyectos', 'Añadir acceso rápido', and 'Configuración del proy...'. The main area shows the 'Tablero Sprint 2' with three columns:

- POR HACER 1 INCIDENCIA**:
  - Desarrollo Sprint 2 (PS-16) assigned to GP.
- EN CURSO 2 INCIDENCIAS**:
  - Organización del equipo de trabajo (PS-9) assigned to OA.
  - Mejoramiento de la pagina (PS-22) assigned to GP.
- LISTO 6 INCIDENCIAS**:
  - Creación de cuenta jira de todo el equipo de trabajo (PS-17) assigned to JC.
  - Selección del rol con la metodología scrum (PS-18) assigned to I.
  - Estructura del html (PS-19) assigned to C.
  - Creación del login (PS-20) assigned to GP.
  - Creación de requerimiento funcional 1 (PS-21) assigned to ZM.
  - Realización del informe (PS-11) assigned to ZM.

At the bottom, a message states: 'Estás en un proyecto gestionado por el equipo' with a link for 'Más información'.



## 4 DISEÑO DE INTERFAZ DEL PROYECTO

### 4.1 CREACION DEL FORMULARIO LOGIN

fecha  

Ingrese  
su cedula:

Ingrese  
su  
nombre:

Ingrese  
su  
apellido:

Ingrese  
su curso:

**Registrese**

## 4.2 CODIGO HTML

```
planilla_votacion.php > > html > > body
1
2 <!DOCTYPE html>
3 <html lang="en">
4 <head>
5     <meta charset="UTF-8">
6     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
7     <link href="login.css" rel="stylesheet" type="text/css">
8     <title>Sistema de votacion estudiantil</title>
9 </head>
10 <body>
11
12     <div id=" formulario_registro">
13         <form action="estudiante.php" method="POST"
14         name="registro" id="forma" onsubmit=" return validar()"    >
15         <label for="fecha">fecha</label>
16         <input type="date" id="date" name="fecha">
17         <label for="cedula" >Ingrese su cedula:</label>
18         <input type="text" id="id" name="id">
19         <label for="nombre">Ingrese su nombre:</label>
20         <input type="text" id="name" name="name">
21         <label for="apellido">Ingrese su apellido:</label>
22         <input type="text" id="lastname" name="lastname">
23         <label for="curso">Ingrese su curso:</label>
24         <input type="text" id="course" name="curso">
25         <output id="error"></output>
26         <input type="submit" id="send"  name="ingresar" value="Registrese" id="send" >
27     </form>
28 <script src="validacion.js"></script>
29 </div>
30 </body>
31 </html>
32
33
34
```