


Rol	Nombre de la persona	E-mail	Cedula
Líder del equipo	Andrés Felipe Guzman Díaz	guzmandy1997@gmail.com	1.234.089.676
Gestor BD	Henry Alonso Tobon Munera	helect1@yahoo.es	70.138.557
Desarrollador Frontend	Diana Carolina Cristancho Franco	carocrisf@gmail.com	53.067.695
Desarrollador Backend	Brandon Ariza Montoya	brandonariza94@gmail.com	1.098.761.405
Tester	Cesar David Rodriguez Rodriguez	david96rodriguez@outlook.com	1.015.459.858

Reposito GitHub:



ciclodroid / CICLO3
Public


Pin
Unwatch 1
Fork 0
Star 0

[Code](#)
[Issues](#)
[Pull requests](#)
[Actions](#)
[Projects](#)
[Wiki](#)
[Security](#)
[Insights](#)
[Settings](#)

master
1 branch
0 tags

Go to file
Add file
Code


sintrauac
modificación 31 08 2022 5:03pm
a25d11d 5 days ago
25 commits


repositorio.java
modificación 31 08 2022 5:03pm
5 days ago

Help people interested in this repository understand your project by adding a README.

Add a README

About

No description, website, or topics provided.

0 stars

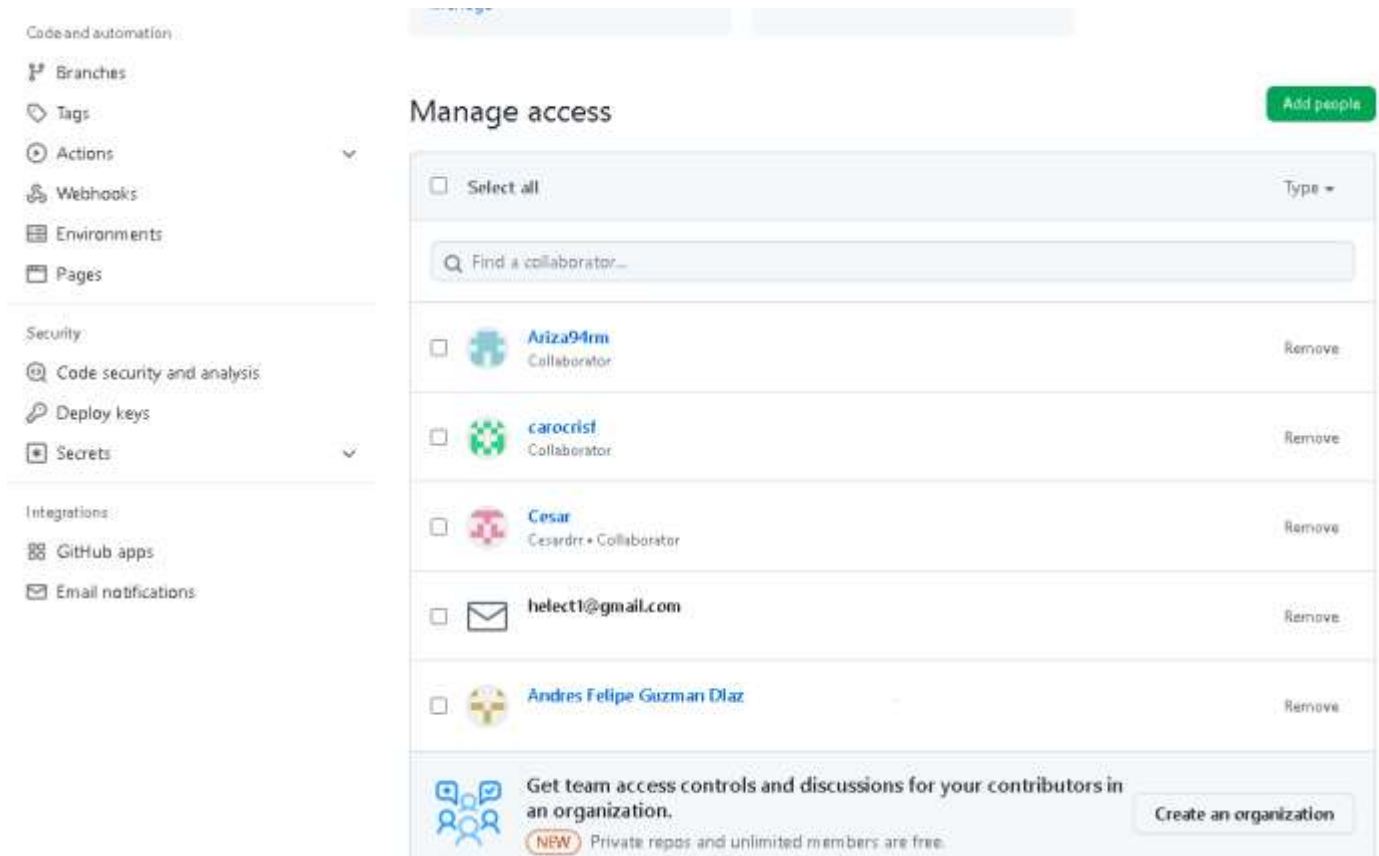
1 watching

0 forks

Releases

No releases published

[Create a new release](#)



<https://github.com/ciclodroid/CICLO3.git>

Gestión de configuración:

Las herramientas que utilizaremos durante el desarrollo del proyecto y para las diferentes áreas del proyecto son las siguiente:

Para la elaboración del fronted utilizaremos HTML y CSS.

Para la elaboración del Backend utilizaremos Python.

Para la elaboración de la base de datos utilizaremos el gestor de base de datos neatbeans(MySQL).

Para la elaboración de las pruebas utilizaremos Postman y Selenium.

Historia de Usuario (Trello):

HISTORIAS DE USUARIO				
ID de referencia:	001	Nombre:	Crear Product Backlog	
Usuario:	Product Owner (el Condor S.A.S			
Modifica la historia:	N/A	Sprint:	18/8	
Prioridad:	Alta	PF estimados:	6 1/2	
Riesgos de desarrollo:	Medio	PF reales:	8	
Descripción: Yo como Gerente de la organización (El Condor S.A.S) quiero que las actividades se desarrollen bajo la metodología de SCRUM con un PRODUCT BACKLOG en el cual se tenga una descripcion breve de lo que se desea para cada uno de los SPRINT del proyecto.				

HISTORIAS DE USUARIO				
ID de referencia:	002	Nombre:	Acta de conformacion de equipo de trabajo	
Usuario:	Product Owner (el Condor S.A.S)			
Modifica la historia:	N/A	Sprint:	18/8	
Prioridad:	Alta	PF estimados:	2	
Riesgos de desarrollo:	Alta	PF reales:	3	
Descripción: Yo como Gerente de la organización (El Condor S.A.S) quiero que el proyecto tenga una acta de conformación de equipo de trabajo en la cual estén los nombres de los integrantes con sus cargos dentro del proyecto y sus correos electrónicos para poder comunicarme con ustedes.				

HISTORIAS DE USUARIO				
ID de referencia:	003	Nombre:	Construir repositorio GitHub donde integraran el trabajo	
Usuario:	Desarrollador			
Modifica la historia:	N/A	Sprint:	18/8	
Prioridad:	Alta	PF estimados:	2	
Riesgos de desarrollo:	Alta	PF reales:	3	
Descripción: Yo como Gerente de la organización (El Condor S.A.S) quiero la información del proyecto sea depositada en la plataforma GitHub para que tanto todos los integrantes del equipo como el tutor SCRUM y yo como gerente de la organización tengamos acceso a la información y modificaciones que se realicen en el proyecto.				

HISTORIAS DE USUARIO				
ID de refencia:	004	Nombre:	Construccion Inicial de MockUps	
Usuario:	Desarrollador			
Modifica la historía:	N/A	Sprint:	18/8	
Prioridad:	Alta	PF estimados:	2	
Riesgos de desarrollo:	Alta	PF reales:	3	
Descripción: Yo como Gerente de la organización (El Condor S.A.S) quiero que me presenten en el primer SPRINT un MockUps en el cual se describan un resumen de la interfaz que se utilizara para implementar la aplicación del proyecto en cuestión.				

Tablero

ciclo 3 proyecto

Visible para el Espacio de trabajo

CICLO3

Compartir

Power-Ups

Automatización

Filtrar

Mostrar menú

C

C

DF

G

B

+1

PRODUCT BACKLOG

...

Elemento Plantilla

Esta tarjeta es una plantilla.

Documento IEEE 29148

Construccion UML casos de uso

Creacion y configuracion cuenta Devops (SrumBoard y tareas)

Construir Archivo Gestion Configuracion

+ Añada una tarjeta

SPRINT BACKLOG

...

Crear Product Backlog

Acta de conformación del equipo de trabajo

Construir Repositorio (Github) donde integran el Trabajo

Construccion Inicial de MockUps

Construir Historias de Usuario a desarrollar en Sprint No.1

Creación del modelo MER

+ Añada una tarjeta

SPRINT PLANNING

...

+ Añada una tarjeta

SCRUM TEAM

...

+ Añada una tarjeta

SPRINT

...

+ Añ.

Tablero

ciclo 3 proyecto

CICLO3

Visible para el Espacio de trabajo

C

C

DF

G

B

+1

Compartir

Power-Ups

Automatización

Filtrar

Mostrar menú

SCRUM TEAM

+ Añada una tarjeta

...

SPRINT REVIEW

+ Añada una tarjeta

...

SPRINT RETROSPECTIVE

+ Añada una tarjeta

...

INCREMENTO

+ Añada una tarjeta

...

+ Añada una tarjeta

Interfaz Gráfica:

EL CONDOR S.A.S

Soluciones al instante



Contacto y Redes Sociales



6. Información de contacto



1. Página inicial

2. Ir a Productos

3. Ir a Cartera

4. Ir a Clientes

5. Cerrar todo



Inicio > Consultar Cartera > Ver detalle



13. Navegación "Miga de Pan", detalle por cliente de Consultar Cartera



Fecha: Today ()
Cliente: Ipsus

Teléfono de contacto:



3001000000

16. Enviar a actualizar datos del cliente

Información del estado de cuenta
Fecha del servicio: 19/08/200
Fecha último abono:
Valor mora: 25710
Días mora: 9

Servicio adquirido:

Aquí se escribe el seguimiento de cartera

14. Registrar contacto con el cliente



Guardar



Regresar

15. Guardar información de contacto con cliente y volver a consultar cartera

6. Información de contacto



Inicio > Consultar Cartera



7. Navegación "Miga de Pan", detalle de Consultar Cartera



8. Disparador actualizar moras

9. Filtra por cliente, días mora, Valor, etc.

10. Exportar a Excel

Fecha: Today()

Identificación	Nombre	Días Mora	Valor Mora	Teléfono	Detalle
123	Ipsus	12	32154	300100000	Ver
123	Ipsus	9	25710	300100000	Ver
123	Ipsus	60	302154	300100000	Ver

12. Nueva Ventana con detalle por cliente

11. Listado general del clientes en mora

Contacto y Redes Sociales



6. Información de contacto



Inicio > Consultar Clientes



17. Navegación "Miga de Pan", detalle de Clientes



18. Read

19. Update

20. Created

Fecha: Today()
Nombre: Ipsus
Identificación: 123



Consultar

Identificación	Nombre	Teléfono	Detalle
123	Ipsus	300100000	Ver

21. Nueva Ventana con otros detalles por cliente



Guardar



Regresar

22. Listado general de información de clientes

Contacto y Redes Sociales



6. Información de contacto



INFORME RETROSPECTIVA	
Dentro de la reunión de informe retrospectiva llevada a cabo el día veintisiete (27) de agosto del año 2022 en la cual evaluamos lo siguiente:	
QUE HA FUNCIONADO BIEN	Dentro de las actividades que hemos realizado en el transcurso del proyecto la organización y reuniones para desarrollar el trabajo en equipo han funcionado de manera eficiente lo cual ha dado como resultado un trabajo en equipo exitoso y el cumplimiento de las actividades que habíamos planeado para el primero SPRINT.
CUALES HAY QUE MEJORAR	Dentro de las actividades que consideramos en la reunión que deben mejorar están; la comunicación y colaboración en base a las ideas que tenemos del proyecto que estamos desarrollando, lo que ha generado que en las reuniones existan muchas veces falta de comprensión por parte de los compañeros.
QUE COSAS QUIERE PROBAR HACER EN EL SIGUIENTE SPRINT	En el siguiente Sprint Discutimos y llegamos a una conclusión para poder desarrollar las actividades de manera más constante y rápida debemos estar más pendientes de las herramientas bajo las cuales nos comunicamos
PROBLEMAS QUE PODRIAMOS ENCONTRARNOS EN EL PROXIMO SPRINT	En la reunión llegamos a la conclusión que los problemas que podemos presentar en el próximo Sprint están relacionados con el desarrollo de la Aplicación y la optimización del tiempo.

Historia de usuario a desarrollar en el sprint 2 (Trello).

HISTORIAS DE USUARIO				
ID de referencia:	005	Nombre:	Creacion de diagrama UML	
Usuario:	Product Owner (el Condor S.A.S)			
Modifica la historia:	N/A	Sprint:	18/8	
Prioridad:	Alta	PF estimados:	2	
Riesgos de desarrollo:	Alta	PF reales:	3	
Descripción: Yo como Gerente de la organización (El Condor S.A.S) quiero que el proyecto presente un diagrama UML el cual describa con presicion los Objetos individuales (elementos básicos del proyecto) Clases del proyecto, Relaciones entre objetos (jerarquía y comportamiento/comunicación entre objetos del proyecto) y su funcionalidad.				

Tablero

ciclo 3 proyecto

CICLO3

Visible para el Espacio de trabajo

Compartir

C

DF

G

B

+1

Power-Ups

Automatización

Filtrar

Mostrar menú

PRODUCT BACKLOG

Líder de equipo

Base de Datos

Back end

Front end

Sprint 3

Tester

Sprint 2

Sprint 4

Elemento Plantilla

Esta tarjeta es una plantilla.

SPRINT BACKLOG

Líder de equipo

Sprint 2

Creacion de diagrama UML

Q/3

SPRINT PLANNING

Añada una tarjeta

SCRUM TEAM

Añada una tarjeta

SPRINT

Añ.

Líder de equipo

Documento IEEE 29148

Líder de equipo

Base de Datos

Back end

Front end

Tester

Sprint 2

Construccion UML casos de uso

Líder de equipo

Base de Datos

Back end

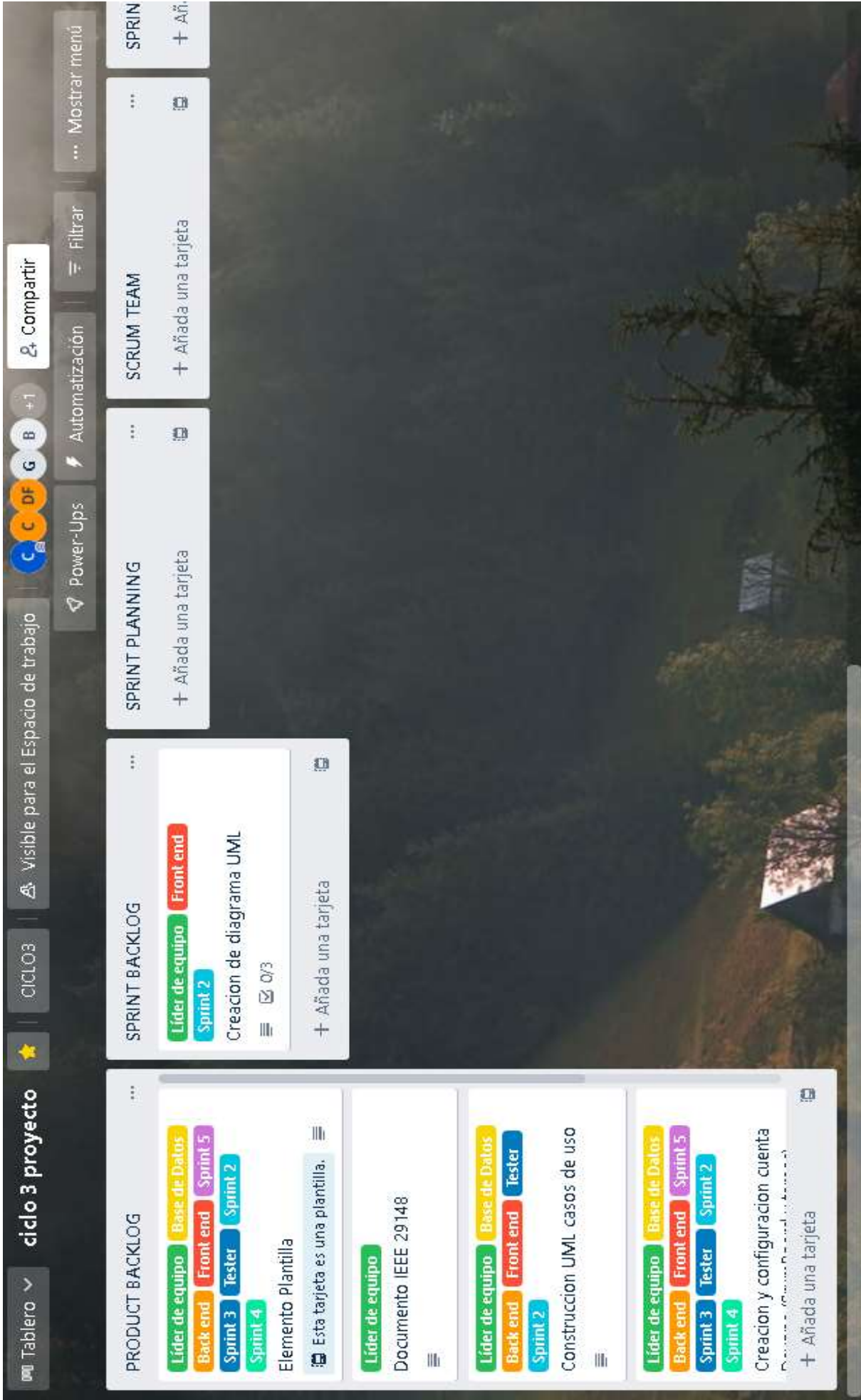
Front end

Tester

Sprint 3

Sprint 4

Creacion y configuracion cuenta



Tablero

ciclo 3 proyecto

CICLO3

Visible para el Espacio de trabajo

C

C

DF

G

B

+1

Compartir

Power-Ups

Automatización

Filtrar

Mostrar menú

...

SPRINT REVIEW

+ Añada una tarjeta

...

...

SPRINT RETROSPECTIVE

+ Añada una tarjeta

...

INCREMENTO

Líder de equipo

Base de Datos

Back end

Front end

Tester

Crear Product Backlog

3/2

Líder de equipo

Acta de conformación del equipo de trabajo

3/3

Líder de equipo

Construir Repositorio (Github) donde integran el Trabajo

0/3

Front end

Construccion Inicial de MockUps

1 3/4

Líder de equipo

Construir Historias de Usuario a desarrollar en Sprint No.1

0/2

+ Añada una tarjeta

...

+ Añada otra lista

Andres Guzman

1.234.089.676

Líder subgrupo 06 grupo 22