

1. Información del equipo JACM

Jesús Miguel Herrera Salazar

CC. 1001887467

SCRUM MASTER

Grupo 15-16

Marisol Olivia Molina Uribe

CC. 1067855569

DESARROLLADOR

Grupo 29-30

Andrés Felipe Muñoz Acevedo

CC. 1036663334

DESARROLLADOR

Grupo 29-30

Cristian Yohver Solarte Torres

CC. 1061785847

DESARROLLADOR

Grupo 11-12

César Ivan Ávila Díaz

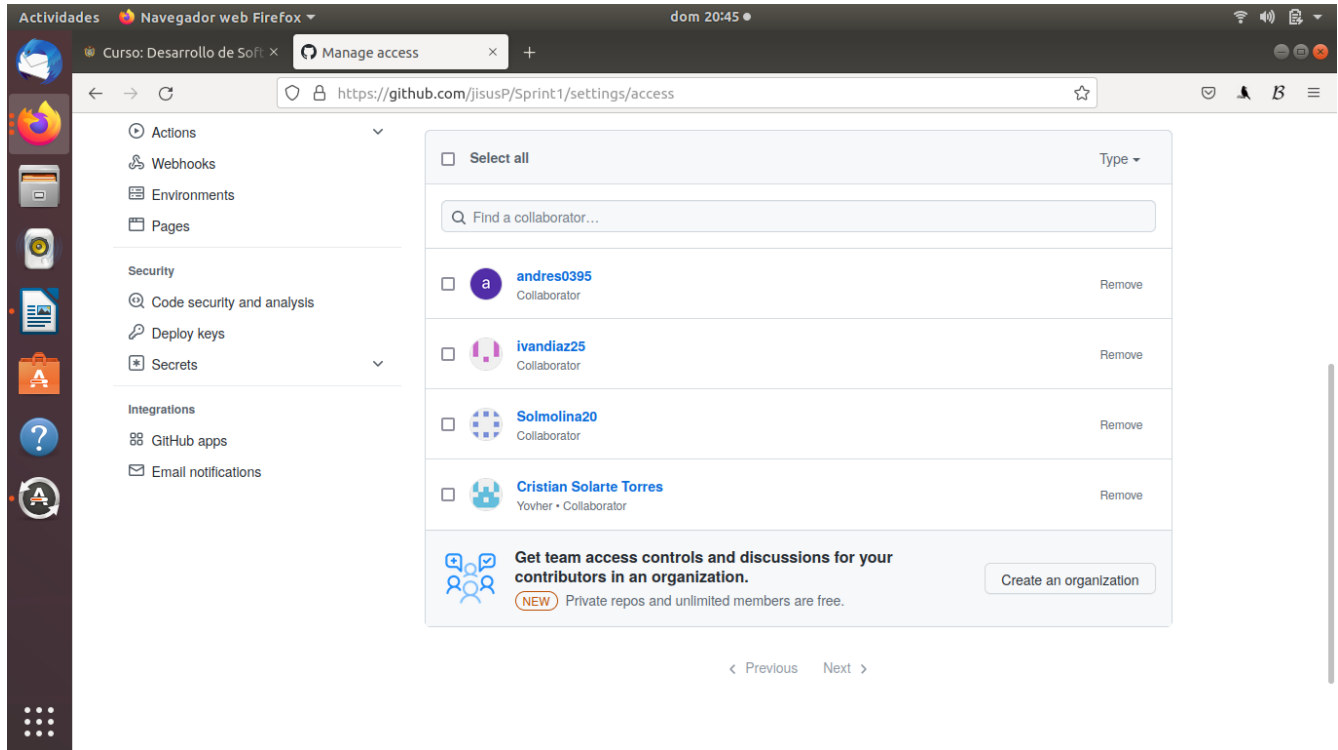
CC. 1067930961

DESARROLLADOR

Grupo 29-30

2. Evidencia: Definition of done

En primer lugar, se generó un repositorio compuesto por los integrantes del equipo JACM, con los cuales se conformó, a su vez, la organización.



En la imagen se puede observar los colaboradores y el gitHub del SCRUM MASTER.

Por otra parte, cada integrante realizó de manera análoga el siguiente código para subir los archivos al repositorio...

```
Actividades Terminal mié 19:49 ●
jlsus@jlsus-Lenovo-G41-35: ~/Documentos/minTic/Programacion/GitHub/Sprint1

(base) jlsus@jlsus-Lenovo-G41-35:~/Documentos/minTic/Programacion/GitHub$ git clone https://github.com/jlsusP/Sprint1.git
Clonando en 'Sprint1'...
warning: Parece haber clonado un repositorio sin contenido.
(base) jlsus@jlsus-Lenovo-G41-35:~/Documentos/minTic/Programacion/GitHub$ cd Sprint1/
(base) jlsus@jlsus-Lenovo-G41-35:~/Documentos/minTic/Programacion/GitHub/Sprint1$ touch prueba1.txt
(base) jlsus@jlsus-Lenovo-G41-35:~/Documentos/minTic/Programacion/GitHub/Sprint1$ git status
En la rama master

No hay commits todavía

Archivos sin seguimiento:
(usa "git add <archivo>..." para incluirlo a lo que se será confirmado)

prueba1.txt

no hay nada agregado al commit pero hay archivos sin seguimiento presentes (usa "git add" para hacerles seguimiento)
(base) jlsus@jlsus-Lenovo-G41-35:~/Documentos/minTic/Programacion/GitHub/Sprint1$ git add prueba1.txt
(base) jlsus@jlsus-Lenovo-G41-35:~/Documentos/minTic/Programacion/GitHub/Sprint1$ git status
En la rama master

No hay commits todavía

Cambios a ser confirmados:
(usa "git rm --cached <archivo>..." para sacar del área de stage)

nuevo archivo: prueba1.txt

(base) jlsus@jlsus-Lenovo-G41-35:~/Documentos/minTic/Programacion/GitHub/Sprint1$ git commit -m "Pasar la prueba"
[master (commit-raíz) 7b53a88] Pasar la prueba
1 file changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)
create mode 100644 prueba1.txt
(base) jlsus@jlsus-Lenovo-G41-35:~/Documentos/minTic/Programacion/GitHub/Sprint1$ git status
En la rama master
Tu rama está basada en 'origin/master', pero upstream ha desaparecido.
(usa "git branch --unset-upstream" para arreglar)

nada para hacer commit, el árbol de trabajo está limpio
(base) jlsus@jlsus-Lenovo-G41-35:~/Documentos/minTic/Programacion/GitHub/Sprint1$ git push origin master
```

```
Actividades Terminal mié 19:49 ●
jlsus@jlsus-Lenovo-G41-35: ~/Documentos/minTic/Programacion/GitHub/Sprint1

prueba1.txt

no hay nada agregado al commit pero hay archivos sin seguimiento presentes (usa "git add" para hacerles seguimiento)
(base) jlsus@jlsus-Lenovo-G41-35:~/Documentos/minTic/Programacion/GitHub/Sprint1$ git add prueba1.txt
(base) jlsus@jlsus-Lenovo-G41-35:~/Documentos/minTic/Programacion/GitHub/Sprint1$ git status
En la rama master

No hay commits todavía

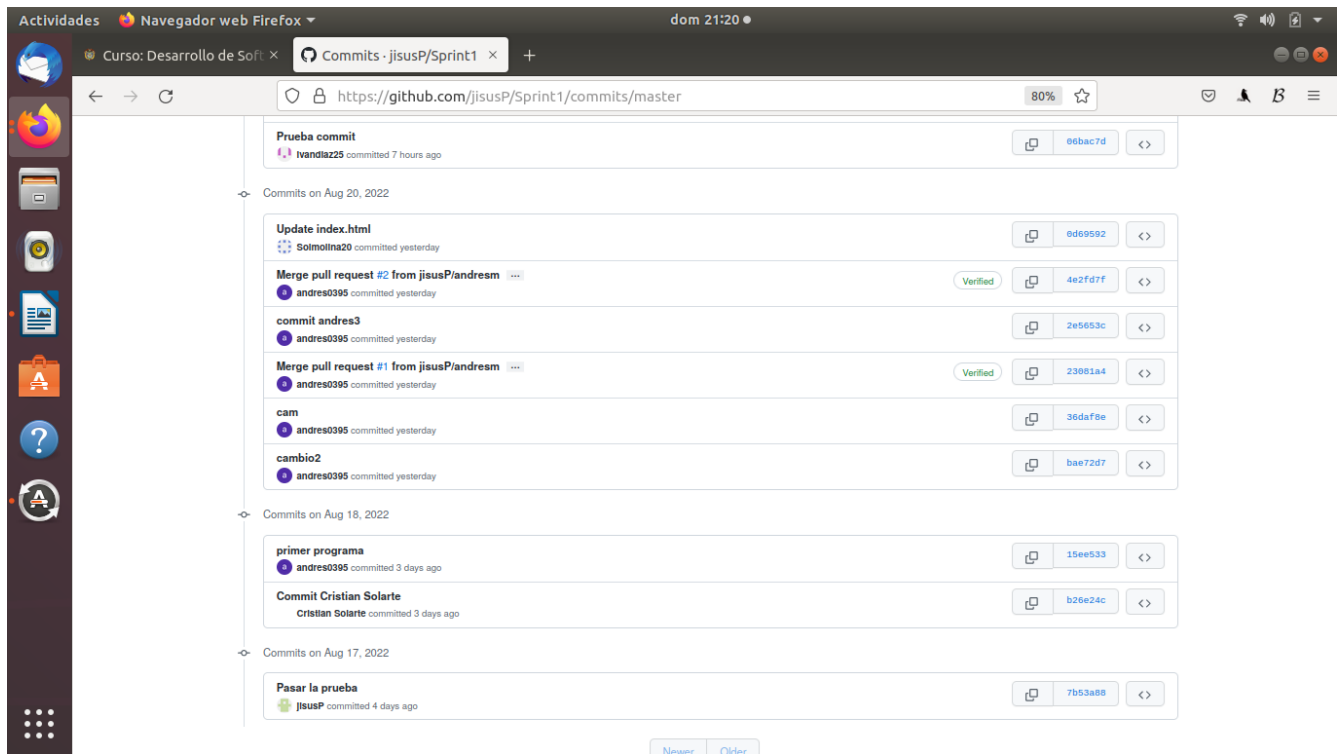
Cambios a ser confirmados:
(usa "git rm --cached <archivo>..." para sacar del área de stage)

nuevo archivo: prueba1.txt

(base) jlsus@jlsus-Lenovo-G41-35:~/Documentos/minTic/Programacion/GitHub/Sprint1$ git commit -m "Pasar la prueba"
[master (commit-raíz) 7b53a88] Pasar la prueba
1 file changed, 0 insertions(+), 0 deletions(-)
create mode 100644 prueba1.txt
(base) jlsus@jlsus-Lenovo-G41-35:~/Documentos/minTic/Programacion/GitHub/Sprint1$ git status
En la rama master
Tu rama está basada en 'origin/master', pero upstream ha desaparecido.
(usa "git branch --unset-upstream" para arreglar)

nada para hacer commit, el árbol de trabajo está limpio
(base) jlsus@jlsus-Lenovo-G41-35:~/Documentos/minTic/Programacion/GitHub/Sprint1$ git push origin master
Username for 'https://github.com': jlsusP
Password for 'https://jlsusP@github.com':
remote: Invalid username or password.
fatal: Authentication failed for 'https://github.com/jlsusP/Sprint1.git/'
(base) jlsus@jlsus-Lenovo-G41-35:~/Documentos/minTic/Programacion/GitHub/Sprint1$ git push origin master
Username for 'https://github.com': jlsusP
Password for 'https://jlsusP@github.com':
Contando objetos: 3, listo.
Escribiendo objetos: 100% (3/3), 215 bytes | 215.00 KiB/s, listo.
Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0)
To https://github.com/jlsusP/Sprint1.git
(base) jlsus@jlsus-Lenovo-G41-35:~/Documentos/minTic/Programacion/GitHub/Sprint1$
```

El resultado se verifica a través de la siguiente captura:



3. <https://github.com/jususP/Sprint1.git>

4. ¿Cuáles actividades del sprint se cumplieron?

Se logró alcanzar todos los objetivos propuestos.

¿Cuáles no se cumplieron?

Todo se cumplió a cabalidad.

¿Qué preguntas o dificultades surgieron durante el desarrollo del sprint?

Las cuestiones de más interés fueron acerca de la metodología de entrega, ya que la información era algo difusa.