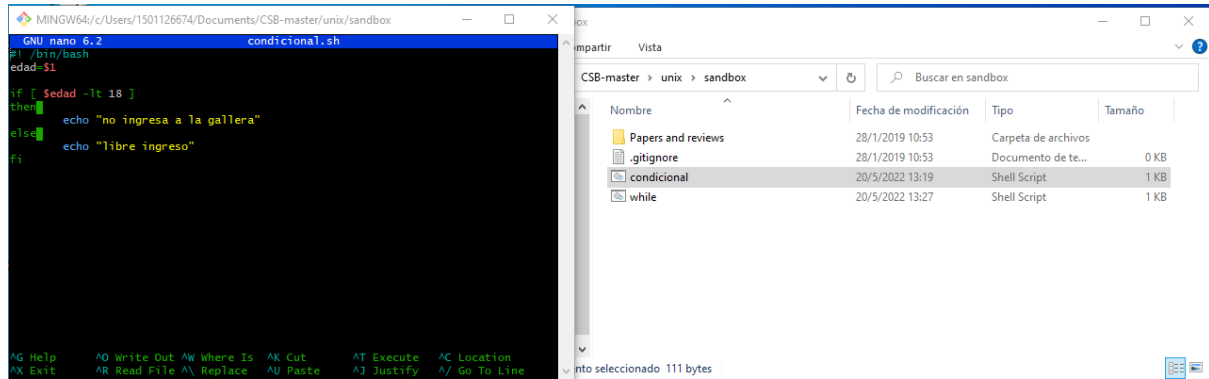


UNIVERSIDAD REGIONAL AMAZÓNICA IKIAM
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA VIDA
BIOINFORMÁTICA

Luis Carlos Roa Portalanza
G01
20/05/2022

Actividad 1: Condicional.sh

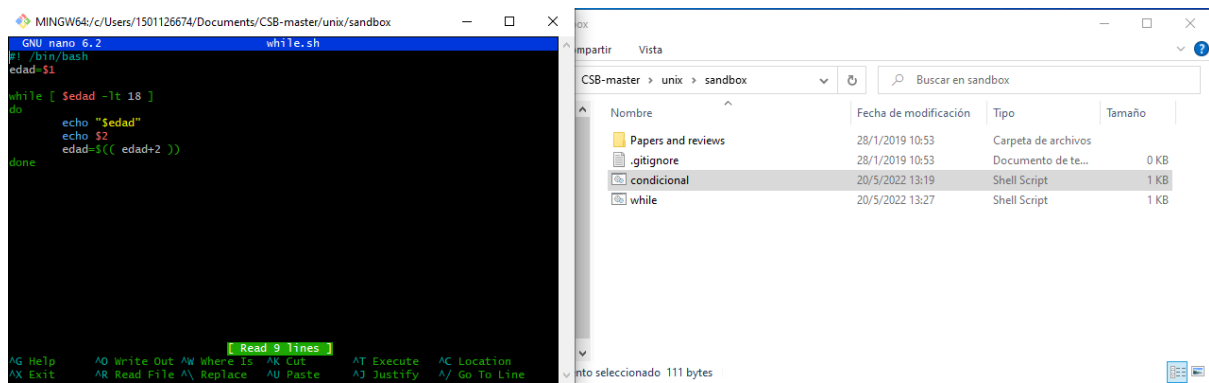


```
MINGW64/c/Users/1501126674/Documents/CSB-master/unix/sandbox
GNU nano 6.2 condcional.sh
#!/bin/bash
edad=$1

if [ $edad -lt 18 ]
then
    echo "no ingresa a la gallera"
else
    echo "libre ingreso"
fi
```

Nombre	Fecha de modificación	Tipo	Tamaño
Papers and reviews	28/1/2019 10:53	Carpeta de archivos	
.gitignore	28/1/2019 10:53	Documento de te...	0 KB
condicional	20/5/2022 13:19	Shell Script	1 KB
while	20/5/2022 13:27	Shell Script	1 KB

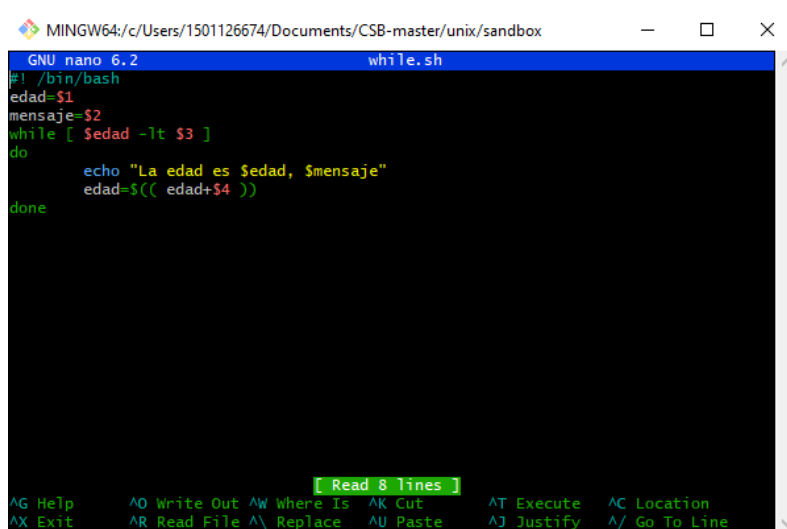
Actividad 2: While.sh



```
MINGW64/c/Users/1501126674/Documents/CSB-master/unix/sandbox
GNU nano 6.2 while.sh
#!/bin/bash
edad=$1

while [ $edad -lt 18 ]
do
    echo "$edad"
    edad=$(( edad+2 ))
done
```

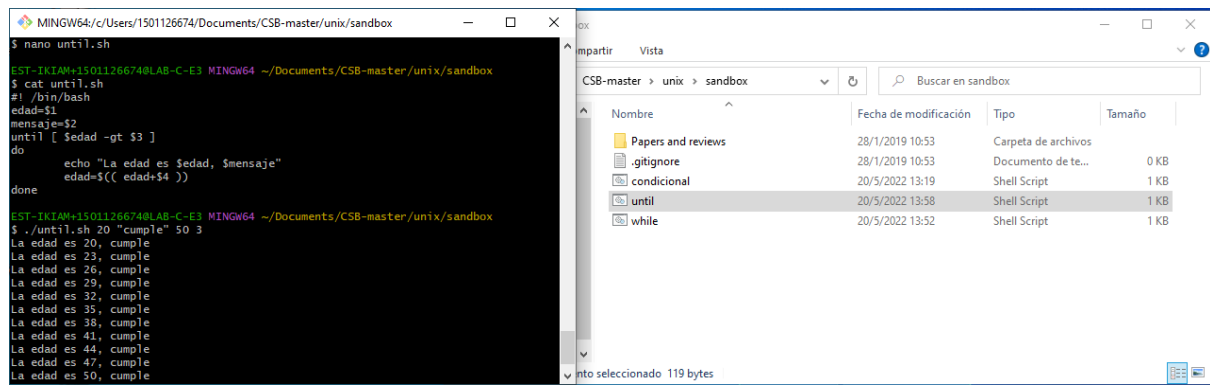
Nombre	Fecha de modificación	Tipo	Tamaño
Papers and reviews	28/1/2019 10:53	Carpeta de archivos	
.gitignore	28/1/2019 10:53	Documento de te...	0 KB
condicional	20/5/2022 13:19	Shell Script	1 KB
while	20/5/2022 13:27	Shell Script	1 KB



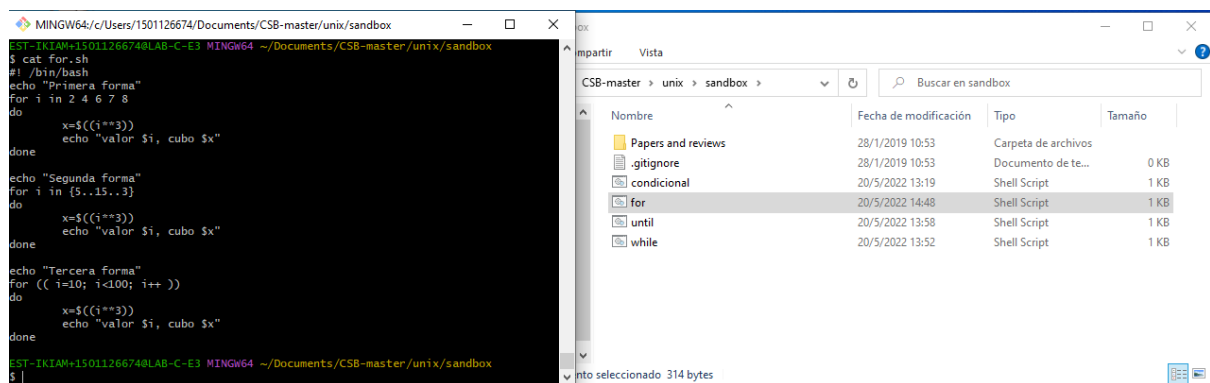
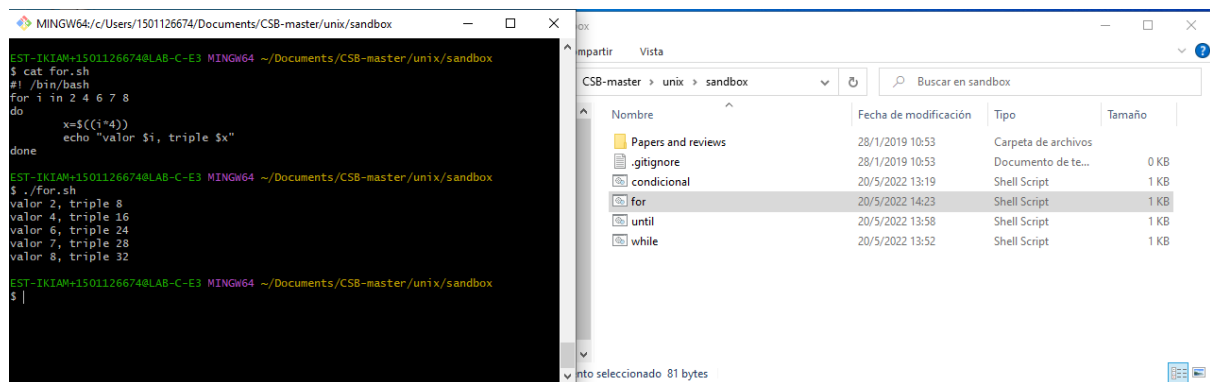
```
MINGW64/c/Users/1501126674/Documents/CSB-master/unix/sandbox
GNU nano 6.2 while.sh
#!/bin/bash
edad=$1
mensaje=$2

while [ $edad -lt $3 ]
do
    echo "La edad es $edad, $mensaje"
    edad=$(( edad+$4 ))
done
```

Actividad 3: Until.sh



Actividad 4: For.sh



Actividad 5: Script enzymertest.sh

