

MANUAL DE PRÁCTICAS

Nombre de la práctica	Ubuntu			No.	
Asignatura:	Arquitectura de computadoras	Carrera :	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Duración de la práctica (Hrs)	2 horas

NOMBRE DEL ALUMNO: DAVID ORDOÑEZ VILCHIS
GRUPO:

II. Lugar de realización de la práctica (laboratorio, taller, aula u otro):

Aula de clases

III. Material empleado:

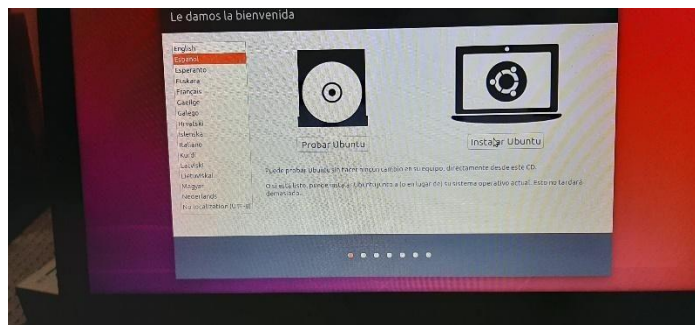
Laptop

Una usb, ubuntu

IV. Desarrollo de la práctica:

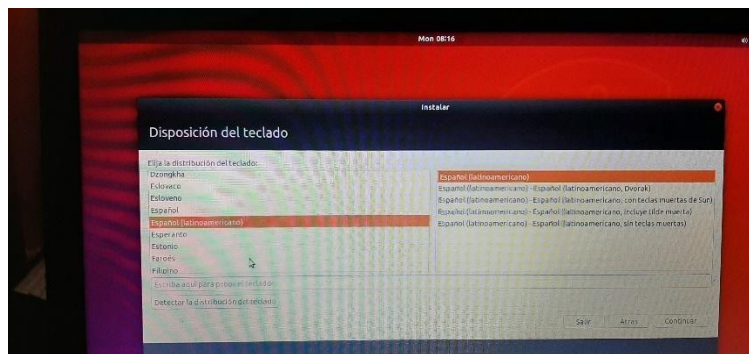
Como instalar Ubuntu 18.04.03 LTS

Seleccionamos el idioma y escogemos la opción de instalar Ubuntu y continuar

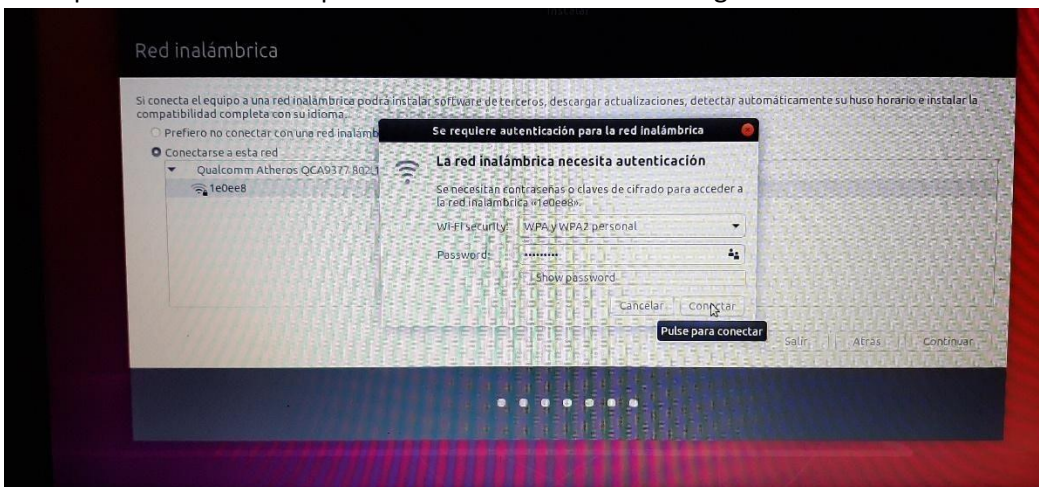


MANUAL DE PRÁCTICAS

Después seleccionamos el idioma del teclado que es Español Latinoamericano y continuar

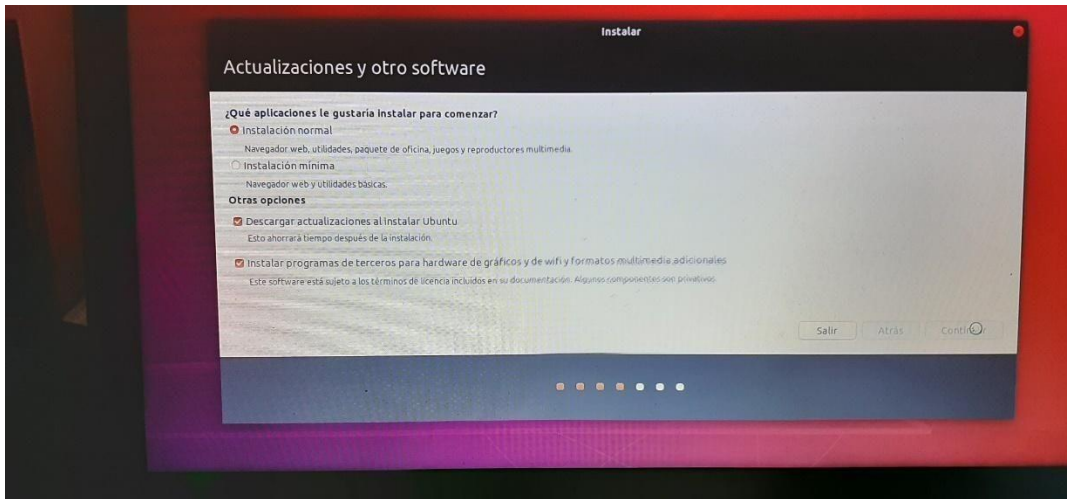


Después seleccionar la opción “Conectar a esta red” he ingresas la contraseña le das conectar y continuar



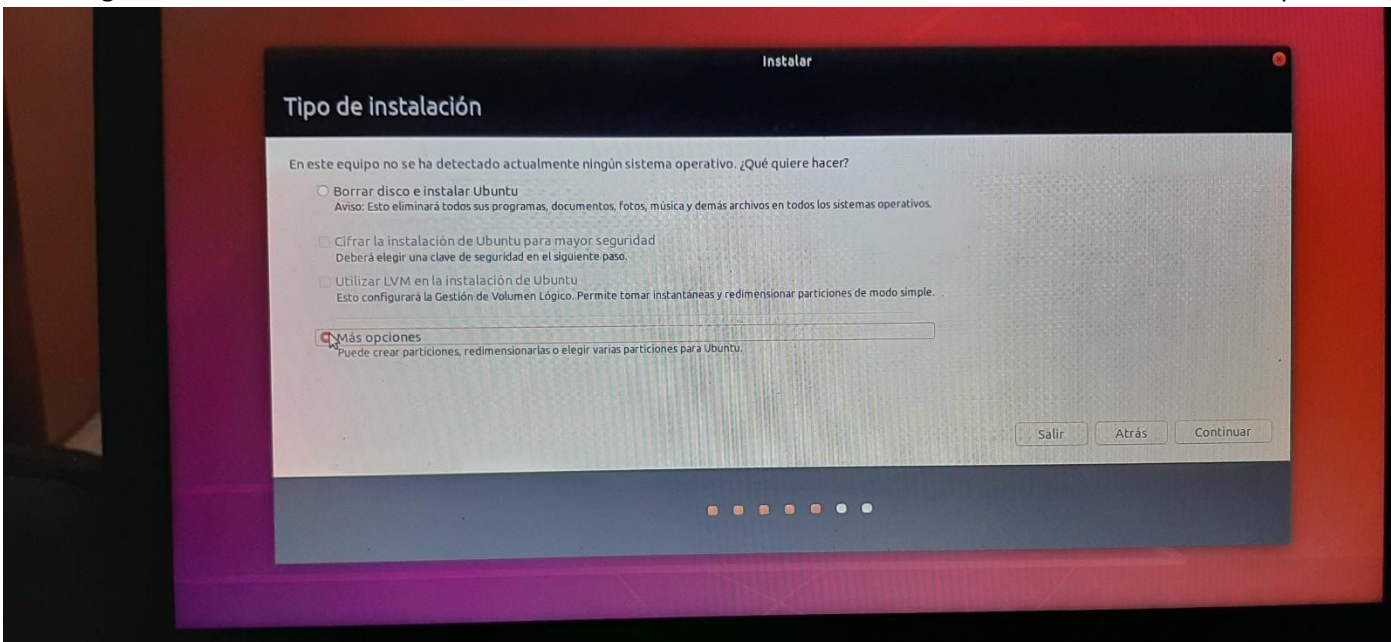
Después seleccionar instalación normal y en otras opciones marcar los campos “descargar actualizaciones” he “instalar programas de terceros” y continuar

MANUAL DE PRÁCTICAS



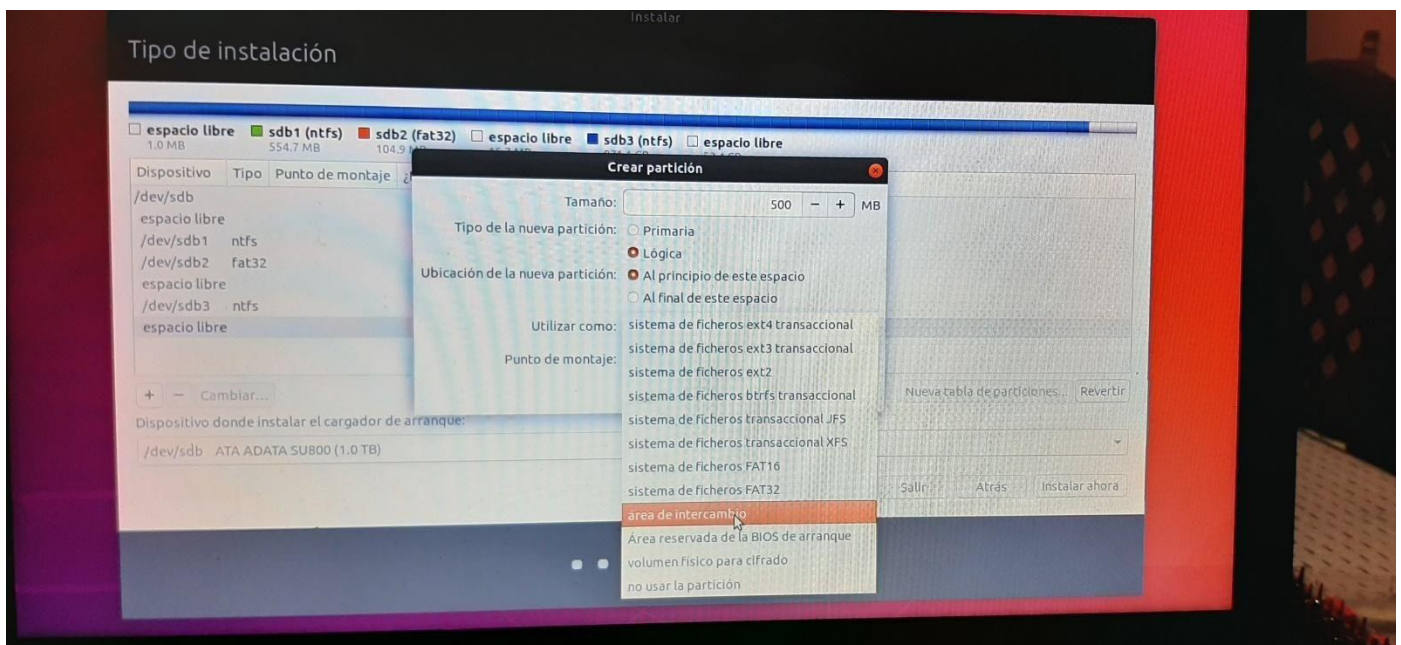
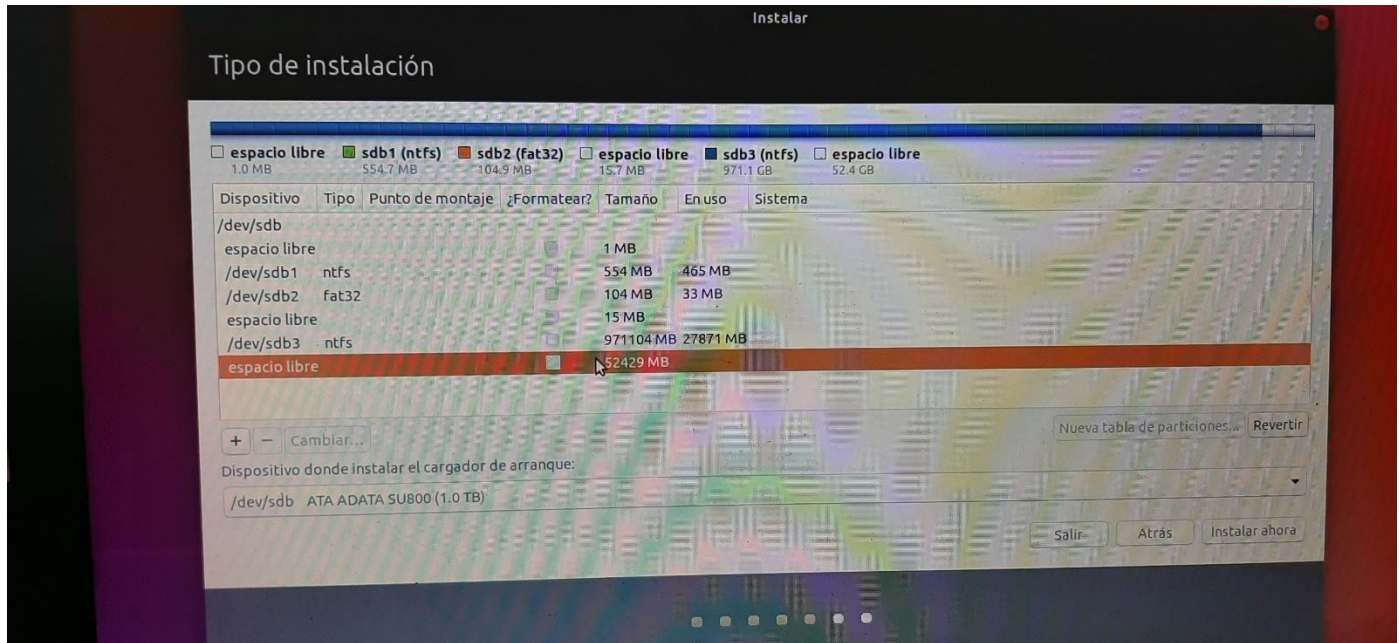
Al llegar hasta

este punto hay



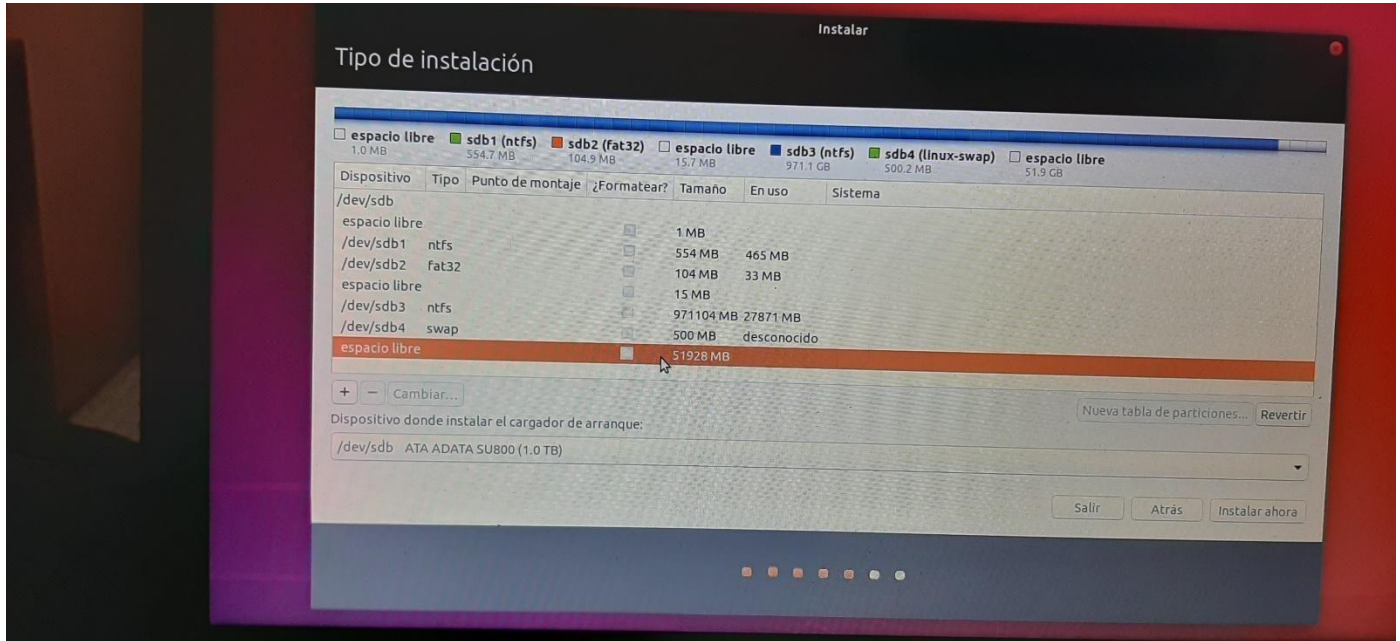
que seleccionar “mas opciones” y continuar

Seleccionamos la partición que creaste esta dirección espacio libre y tendrá el tamaño que seleccionaste al hacer la partición



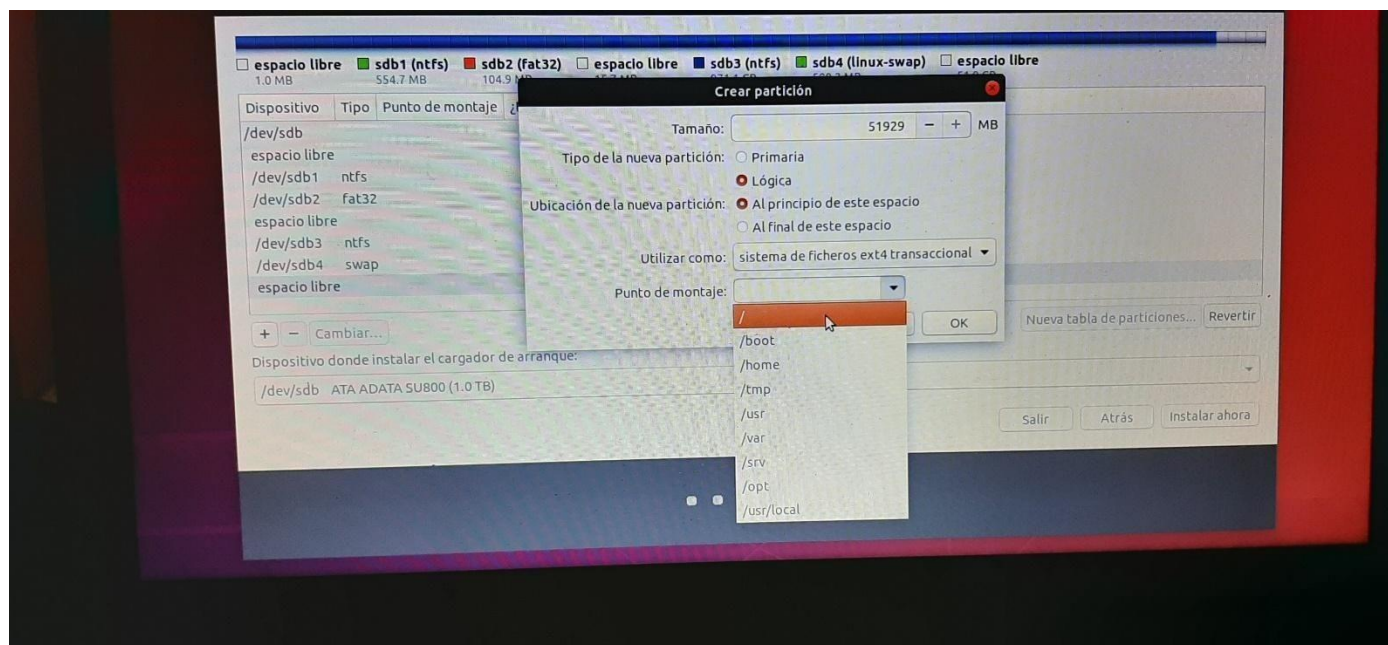
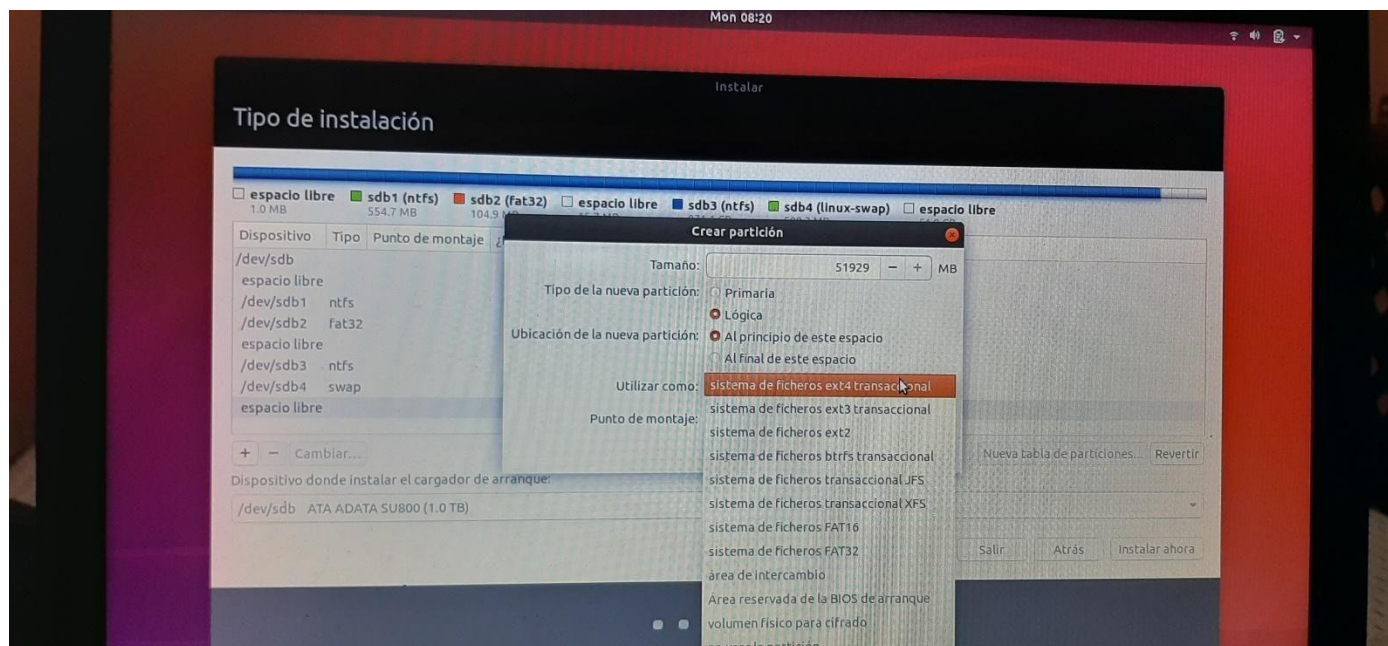
MANUAL DE PRÁCTICAS

Se abra creado otro archivo que dirá “espacio libre” con un poco menos de almacenamiento que se predefinió

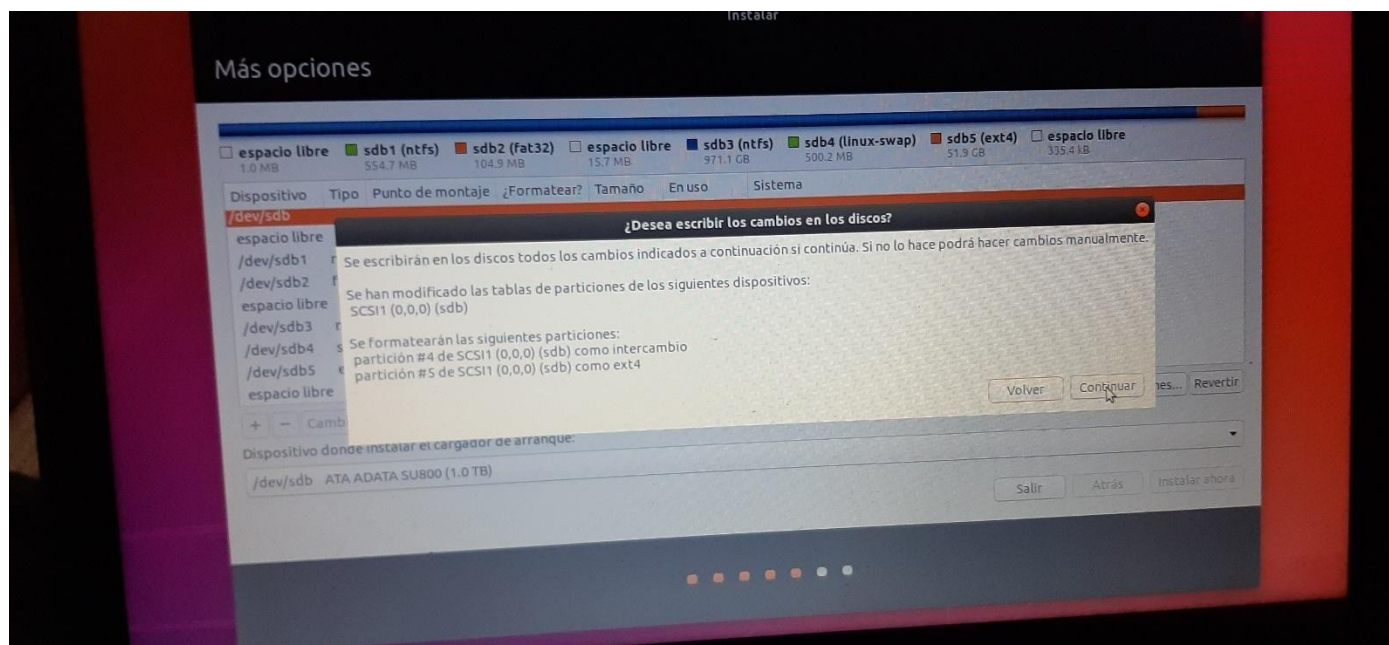
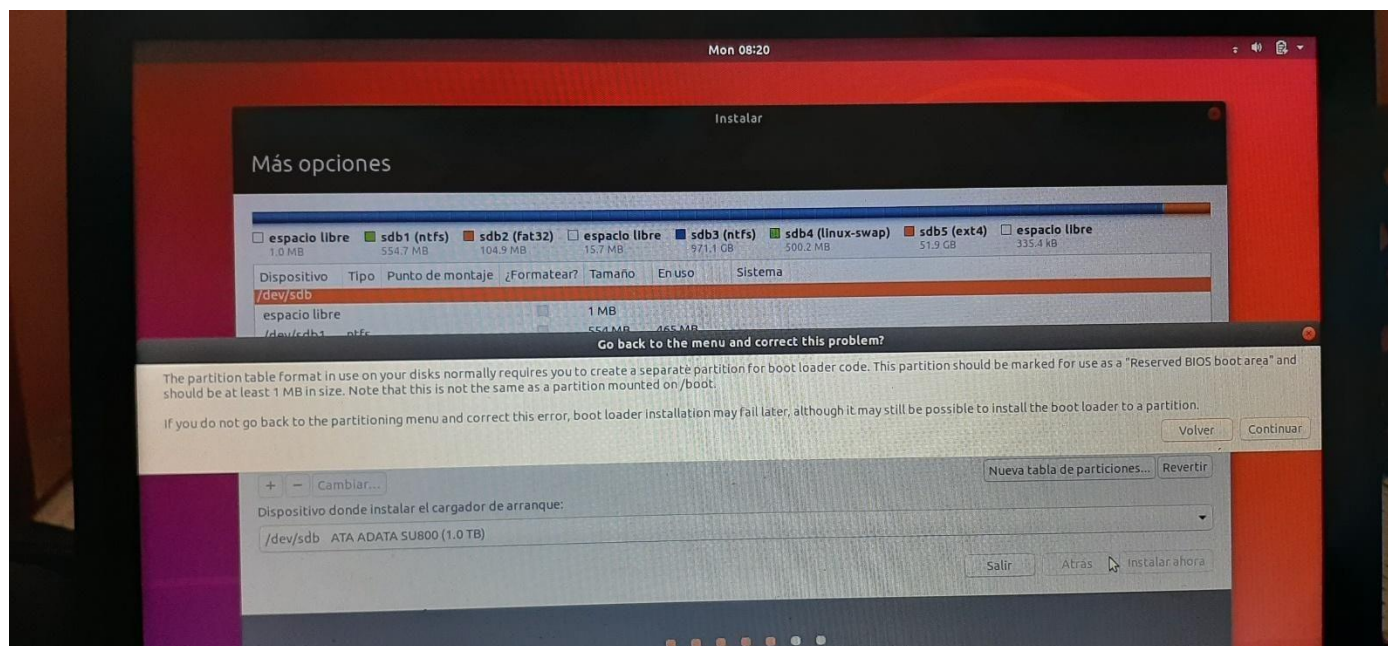


Después escogemos la partición nueva y la configuramos de acuerdo a las siguientes imágenes y continuar

MANUAL DE PRÁCTICAS

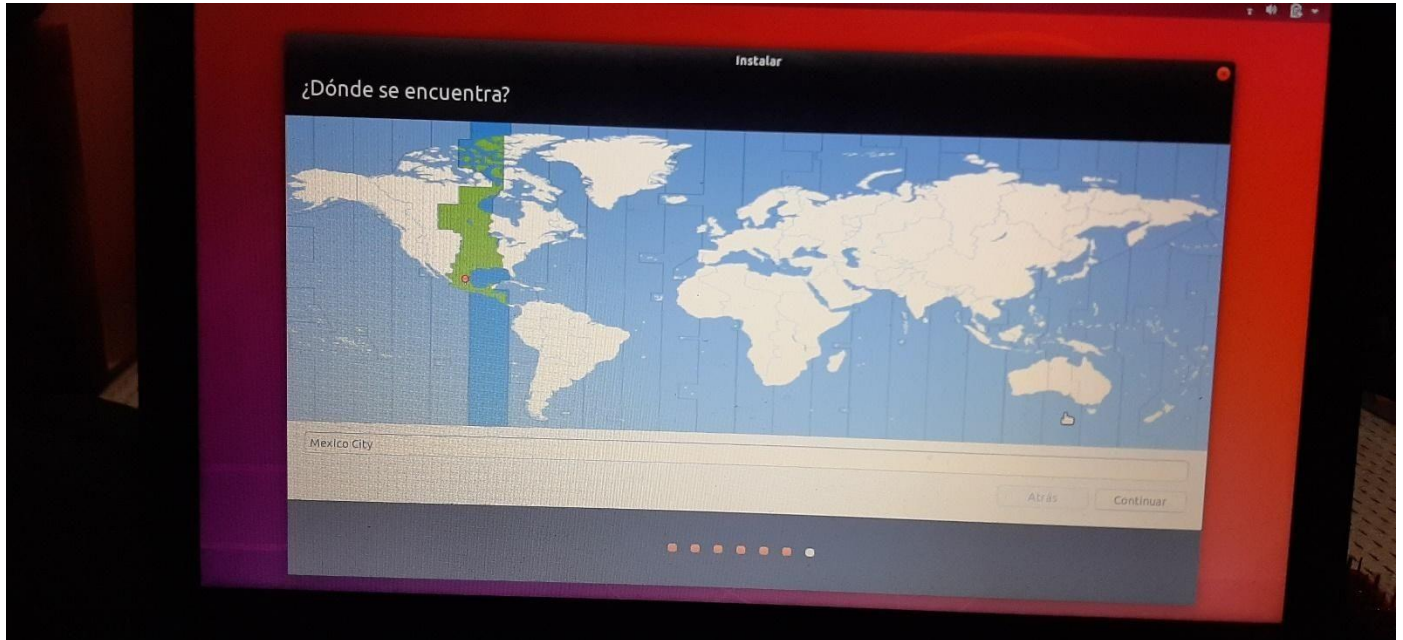


MANUAL DE PRÁCTICAS



MANUAL DE PRÁCTICAS

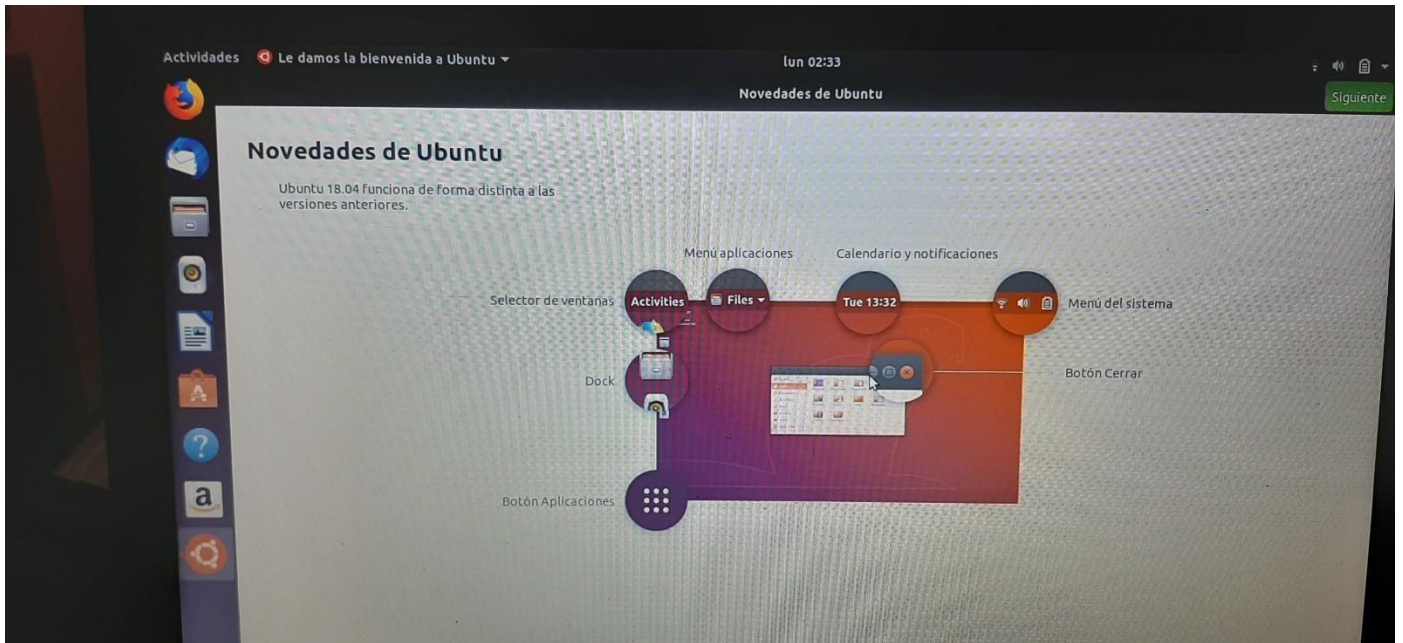
Escogemos la zona horaria



En este punto hay que poner un usuario y contraseña

Después de terminar el proceso de instalación se reiniciará, después de reiniciar tu equipo te pedirá la contraseña y listo

MANUAL DE PRÁCTICAS



V. Conclusiones: