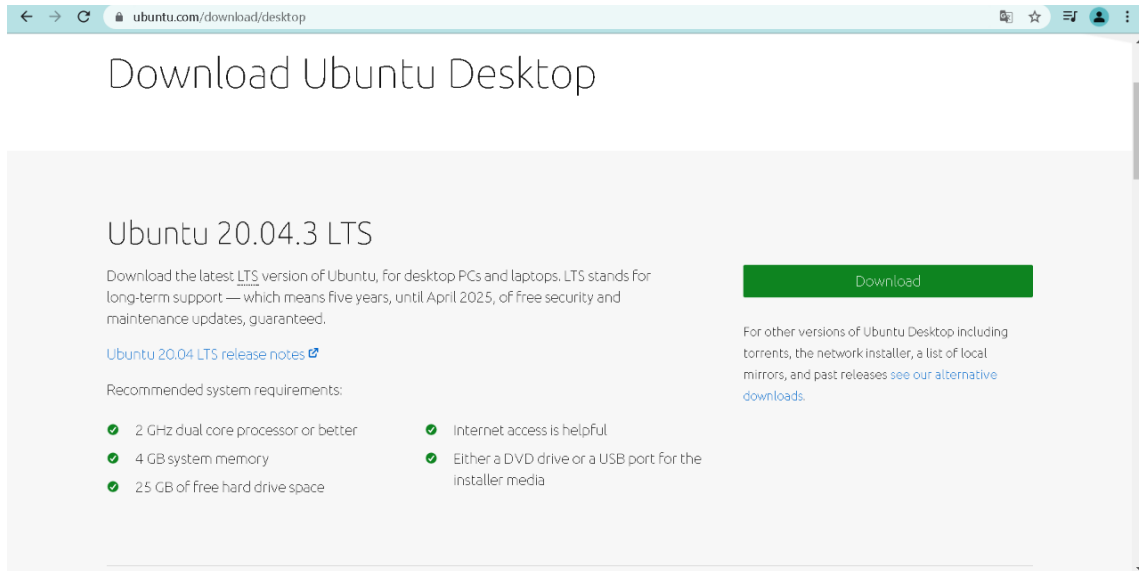


PROYECTO RUMBO A LA NASA

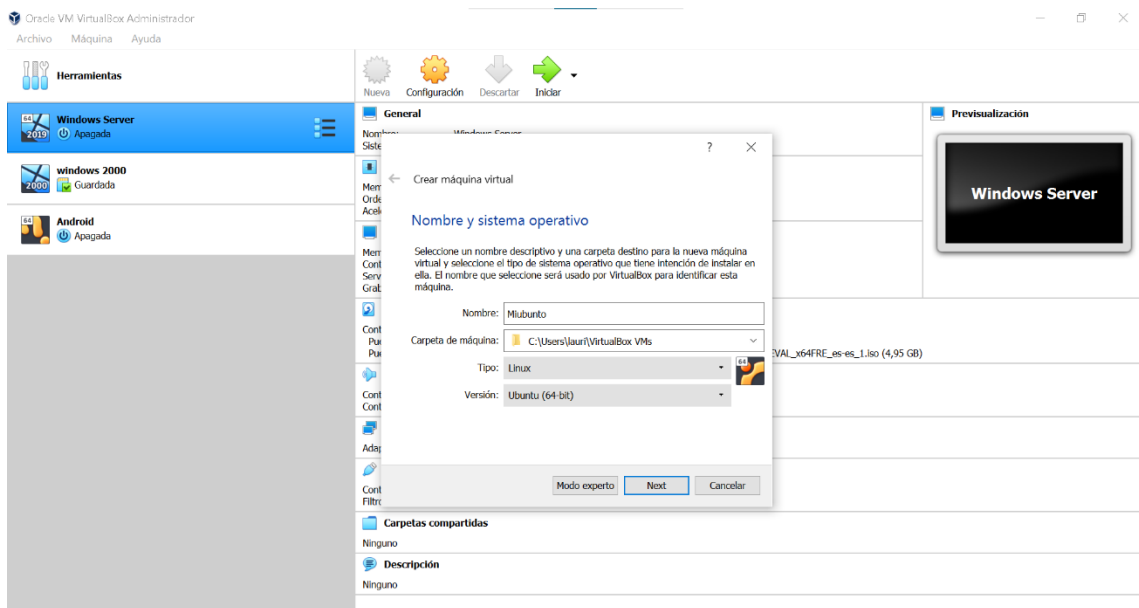
MANUAL DE INSTALACION LINUX EN VIRTUAL BOX-

<https://ubuntu.com/download/desktop>

1. Se descarga la imagen iso de linux

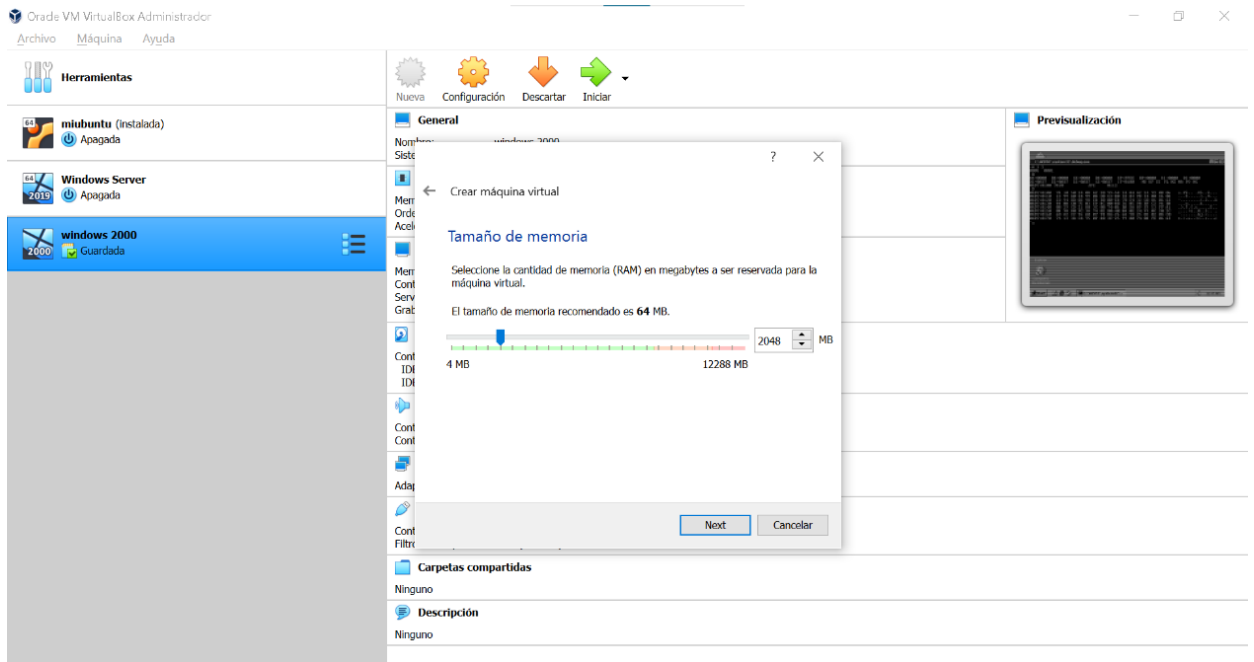


2. Se le dará en la opción de nuevo, se le asignará el nombre y la versión correspondiente.

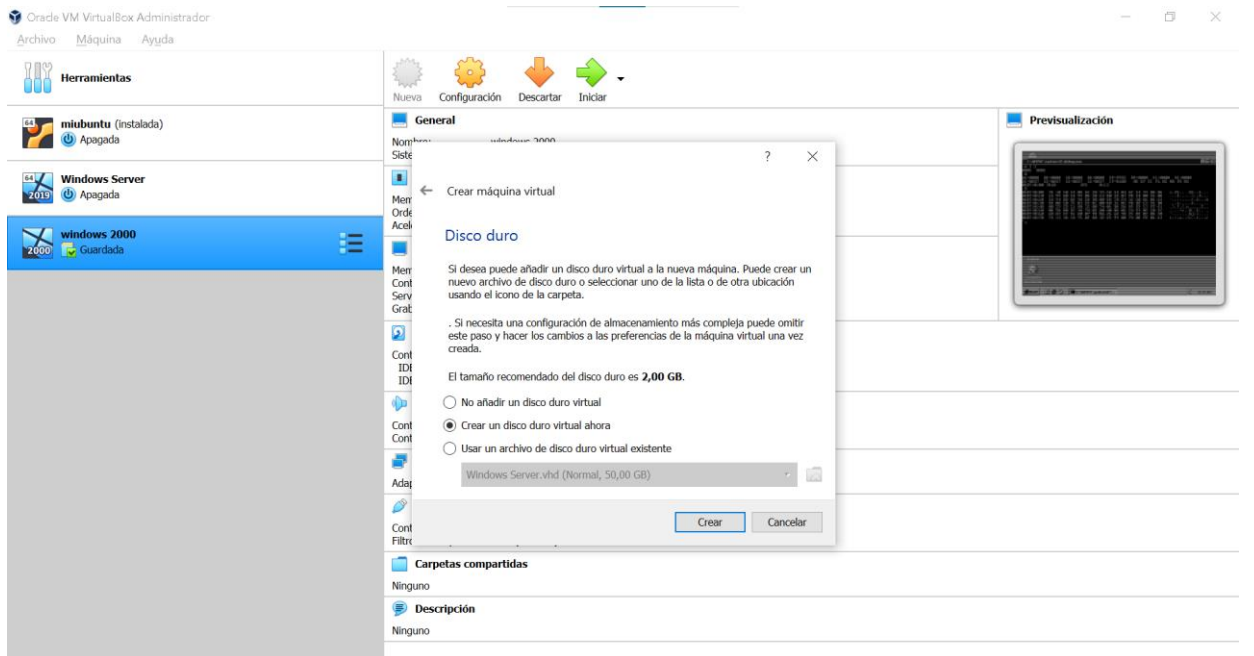


PROYECTO RUMBO A LA NASA

3. Se le asigna el tamaño de la memoria como este no tiene ninguna especificación se le colocara 2GB.

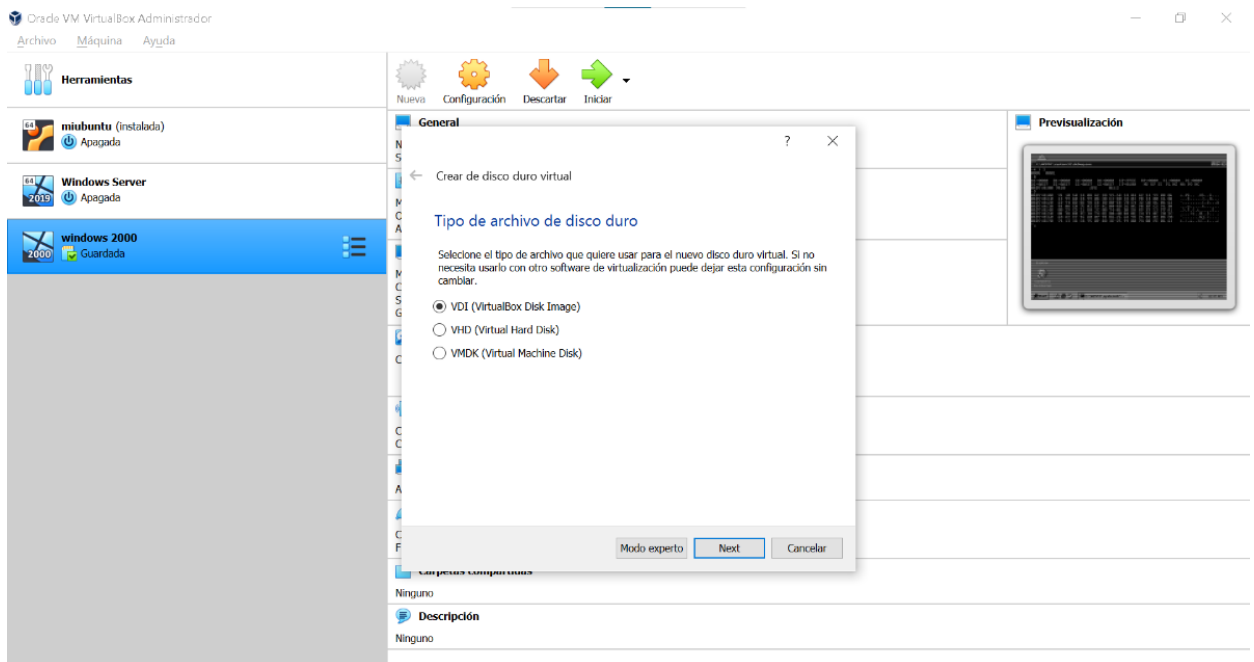


4. Se selecciona la opción en crear disco duro ahora

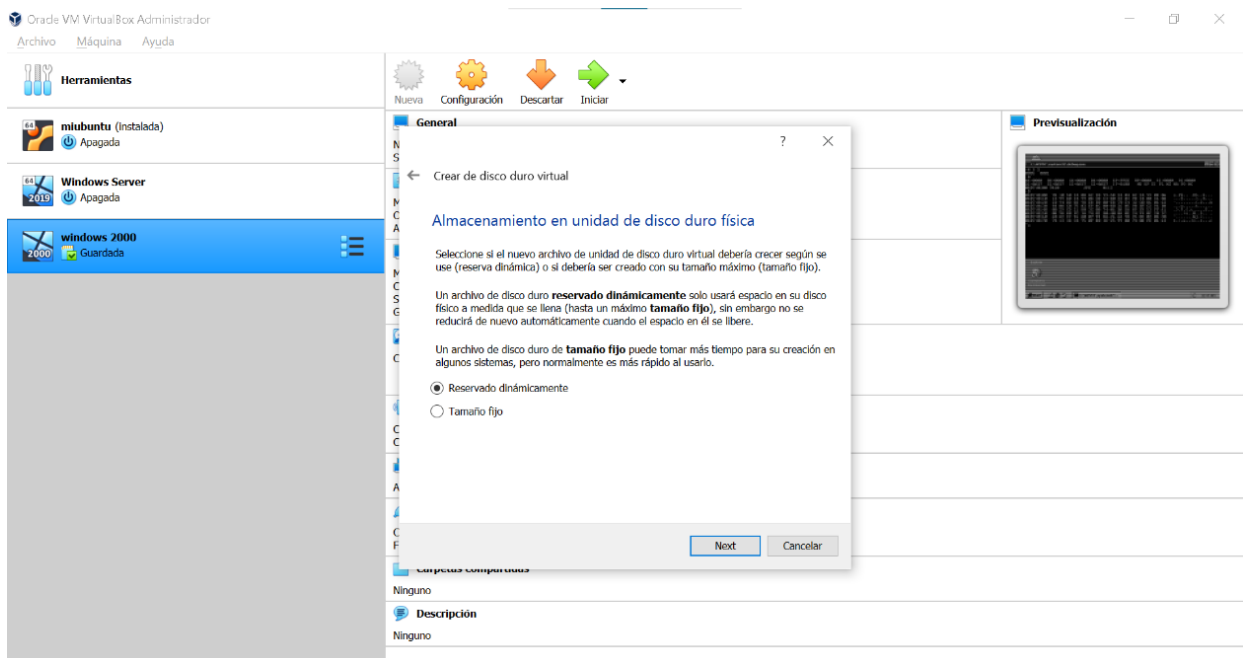


PROYECTO RUMBO A LA NASA

- Se selecciona la primera opción que significa que se colocara una imagen iso

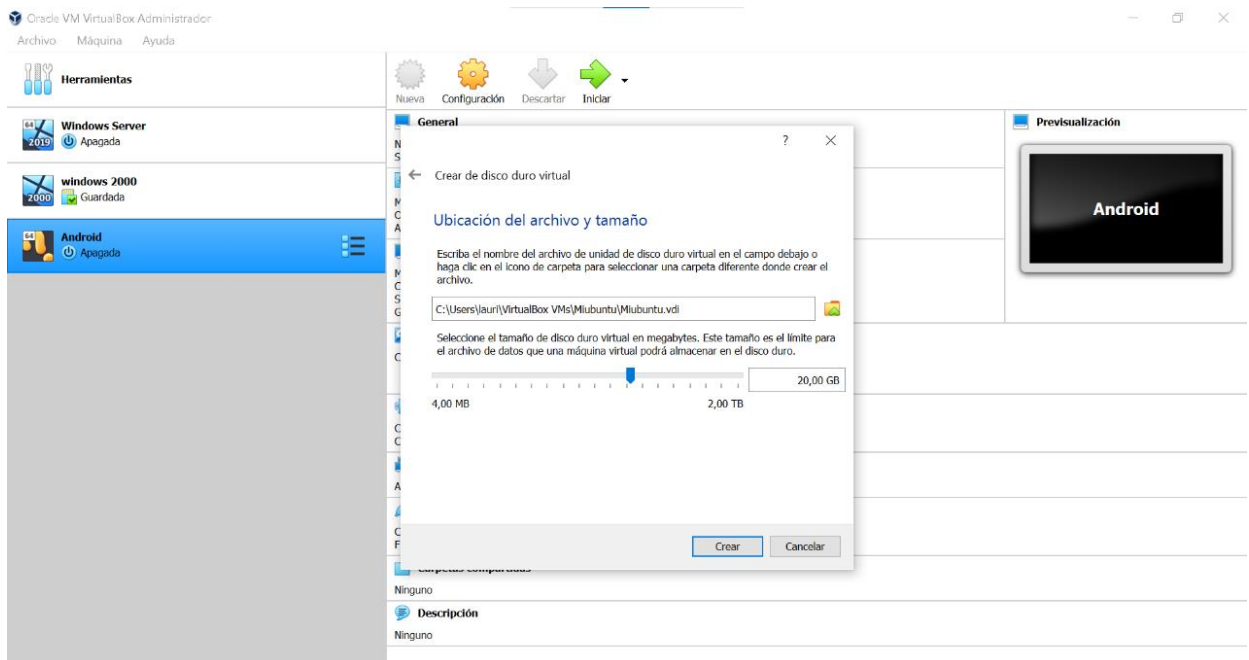


- Se selecciona en la opción reservado dinámicamente para que vaya tomando el espacio necesario en cada descarga que realice.

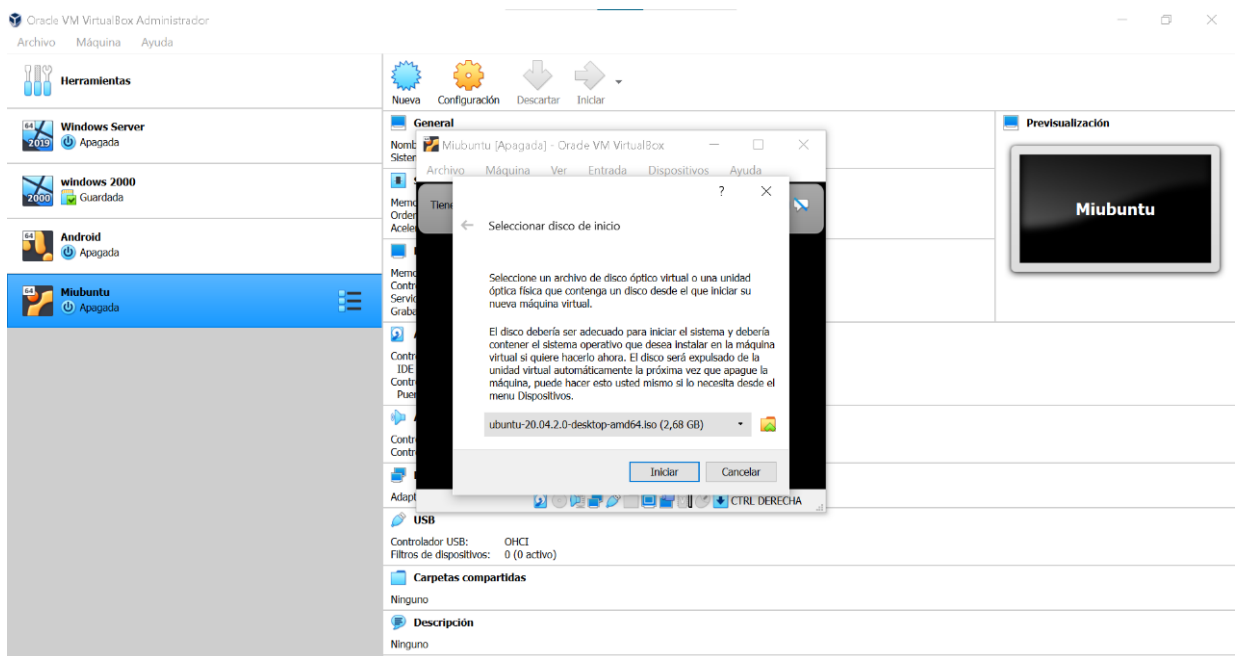


PROYECTO RUMBO A LA NASA

- Se selecciona en tamaño del archivo por encima de la mitad de tal manera se puedan descargar las aplicaciones necesarias.

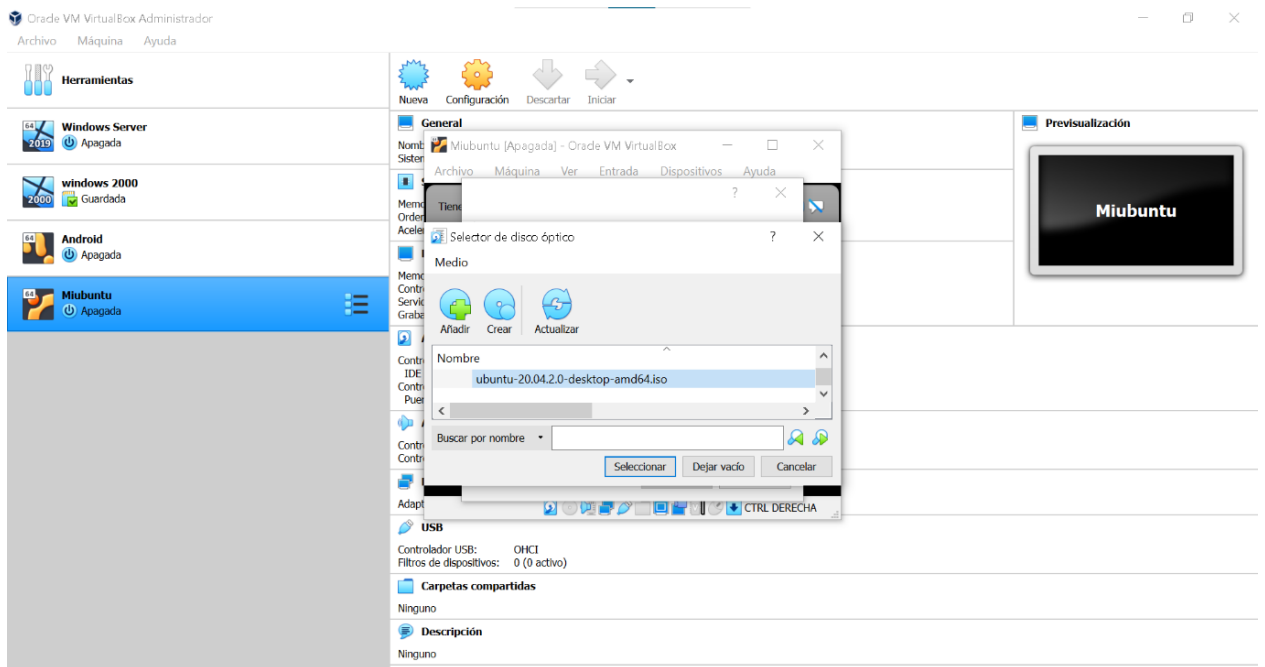


- Iniciar la máquina virtual y dirigirse a la carpeta en donde se selecciona la imagen iso

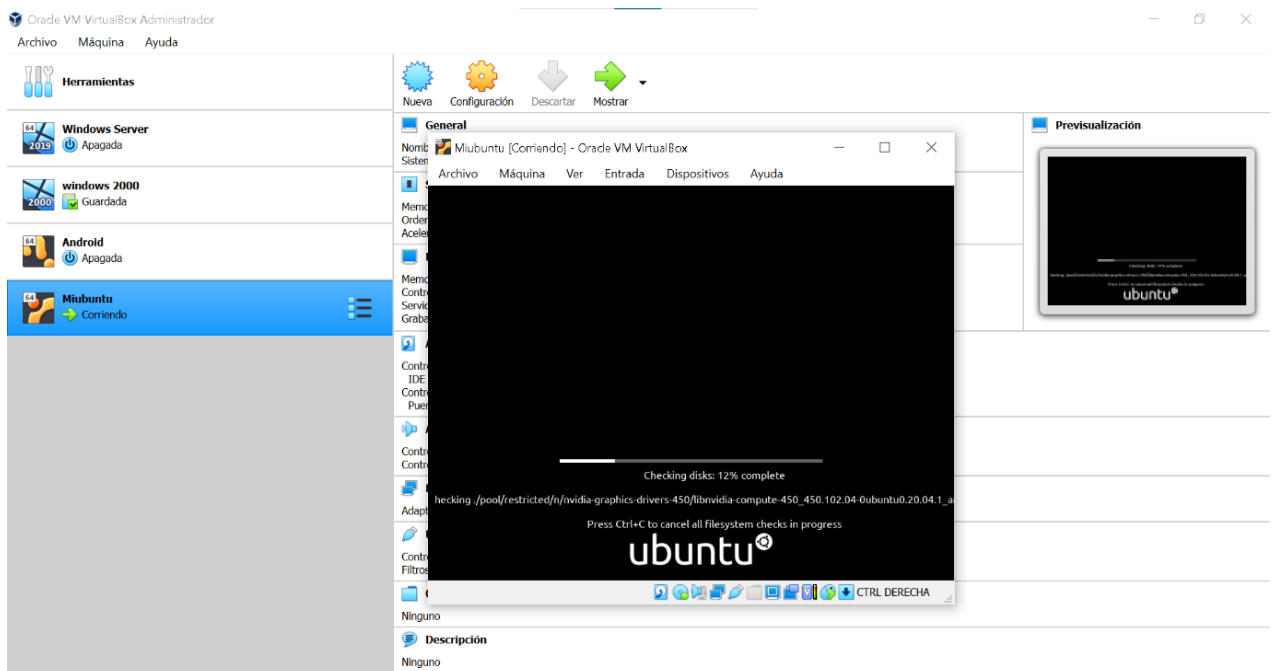


PROYECTO RUMBO A LA NASA

9. seleccionar, según la ubicación la imagen iso y seleccionarla

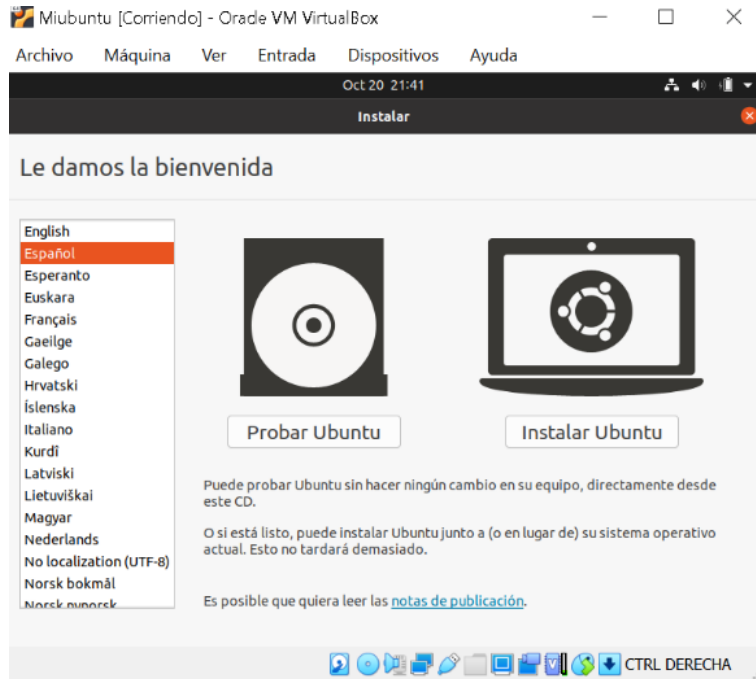


10. iniciar la maquina y dejar que instale la imagen iso de Linux que se llama Ubuntu

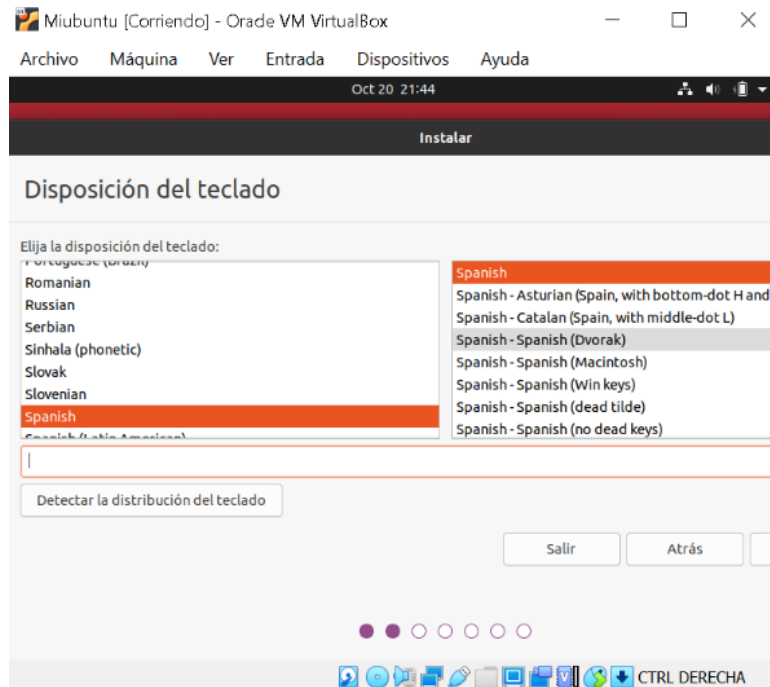


PROYECTO RUMBO A LA NASA

11. Seleccionar el idioma en este caso español y seleccionar la opción instalar ubuntu

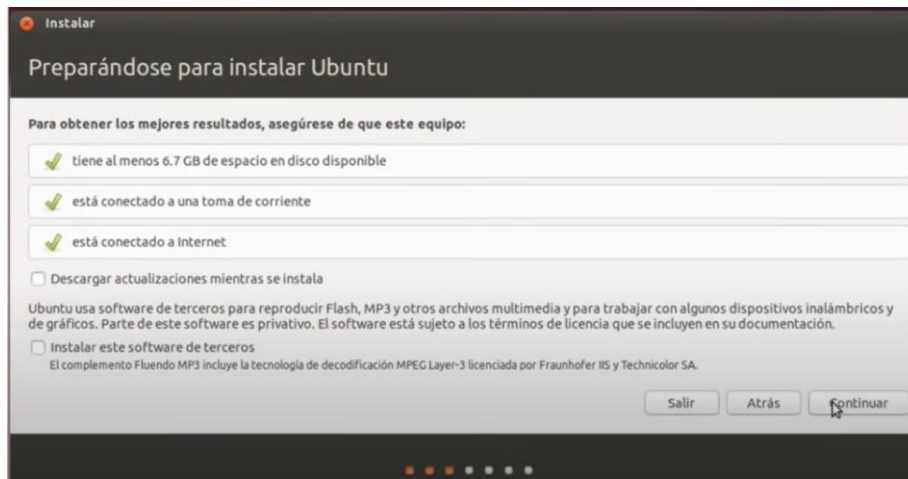


12. Seleccionar el idioma del teclado en este caso español

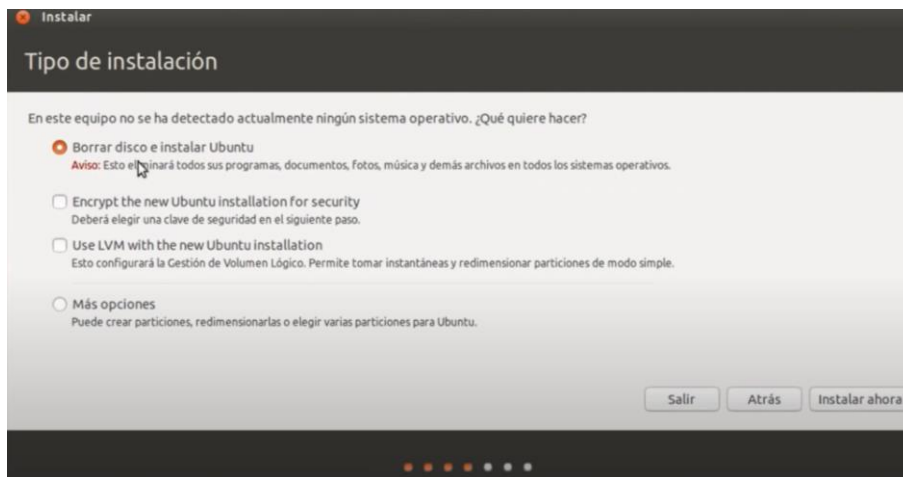


PROYECTO RUMBO A LA NASA

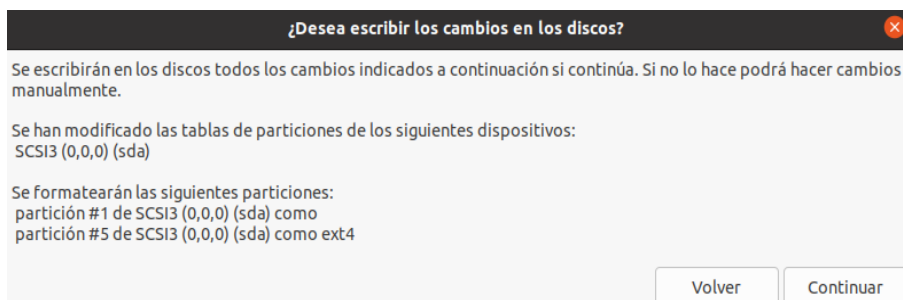
13. En este paso indica que instalara las actualizaciones correspondientes



14. Se seleccionará la opción de borrar disco e instalar ubuntu

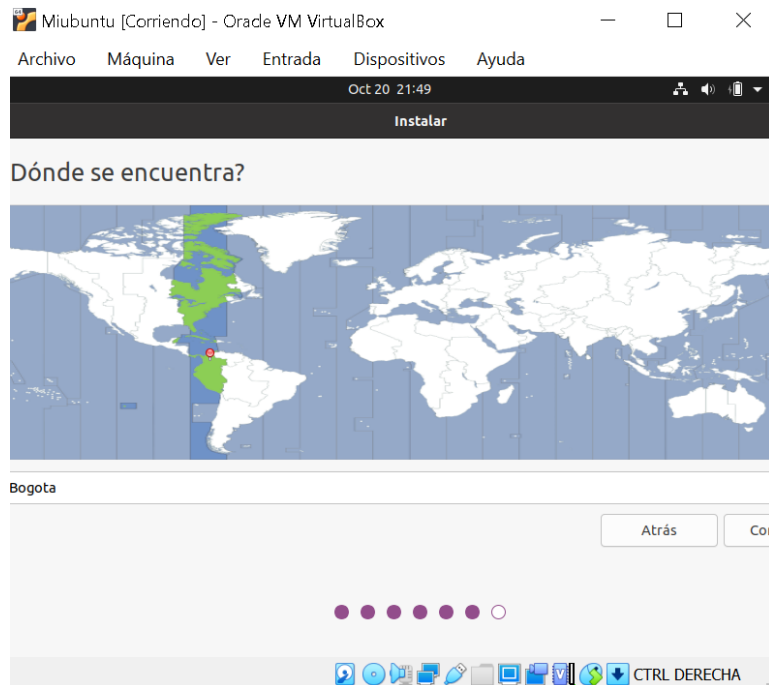


15. Cuando termina de instalar muestra los cambios realizados

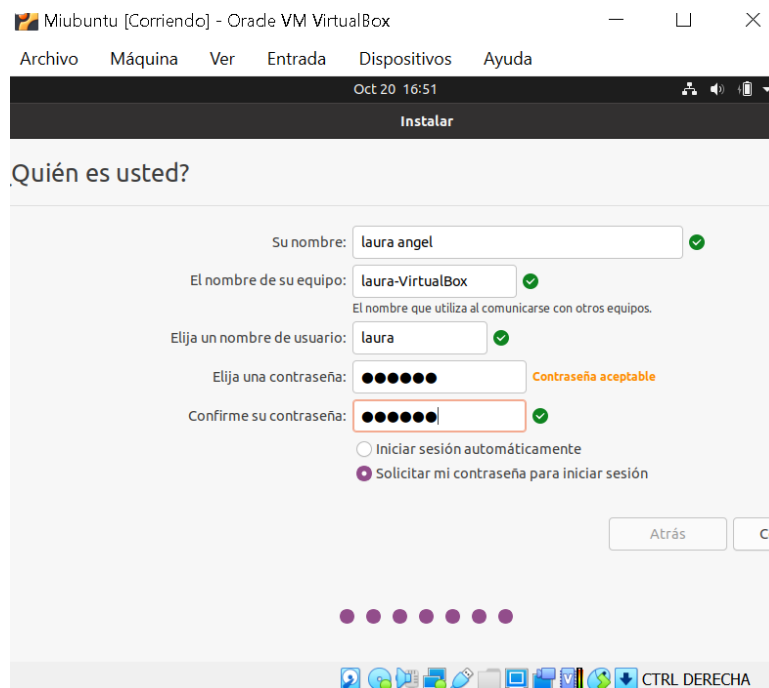


PROYECTO RUMBO A LA NASA

16. Seleccionar el punto de ubicación en este caso bogota

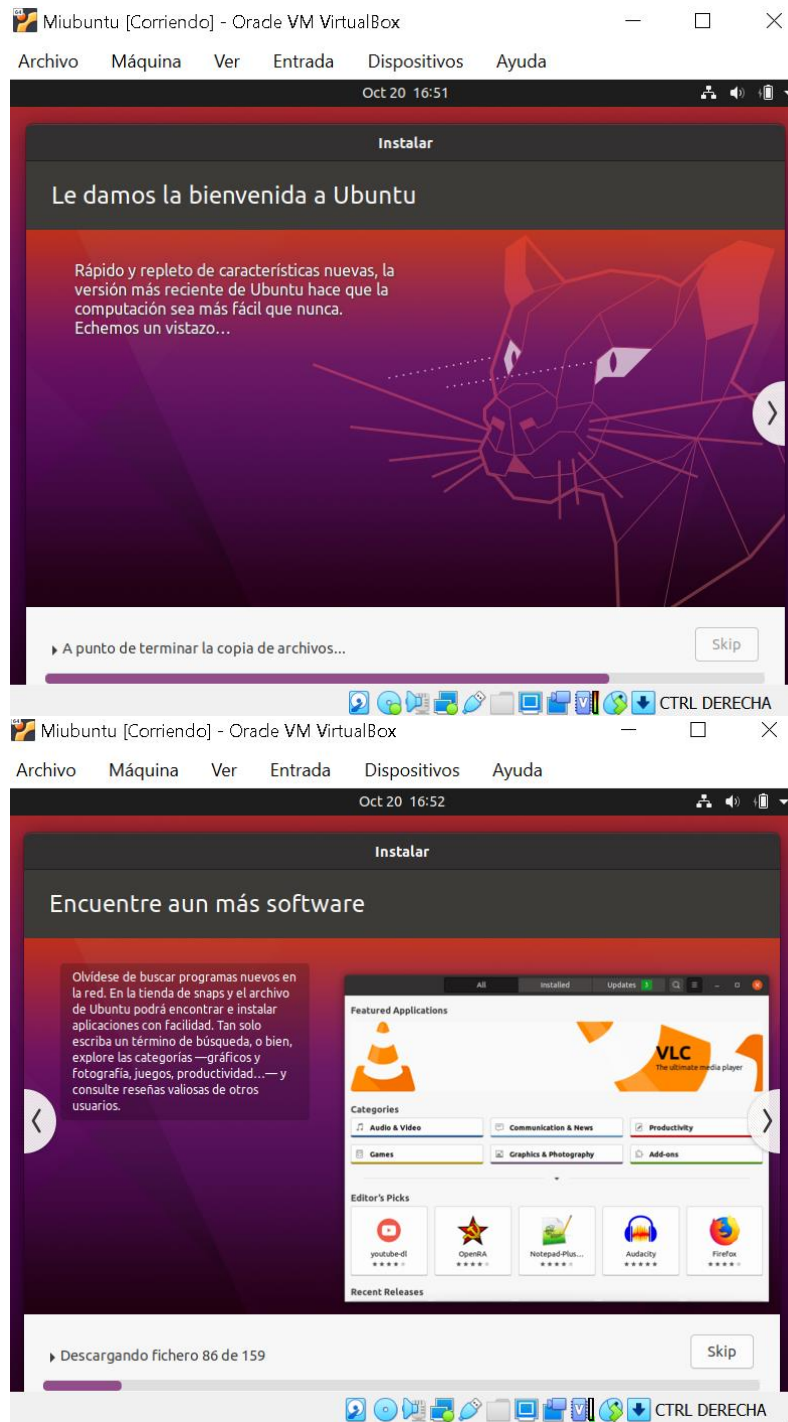


17. Se le asigna una cuenta y se crea una contraseña



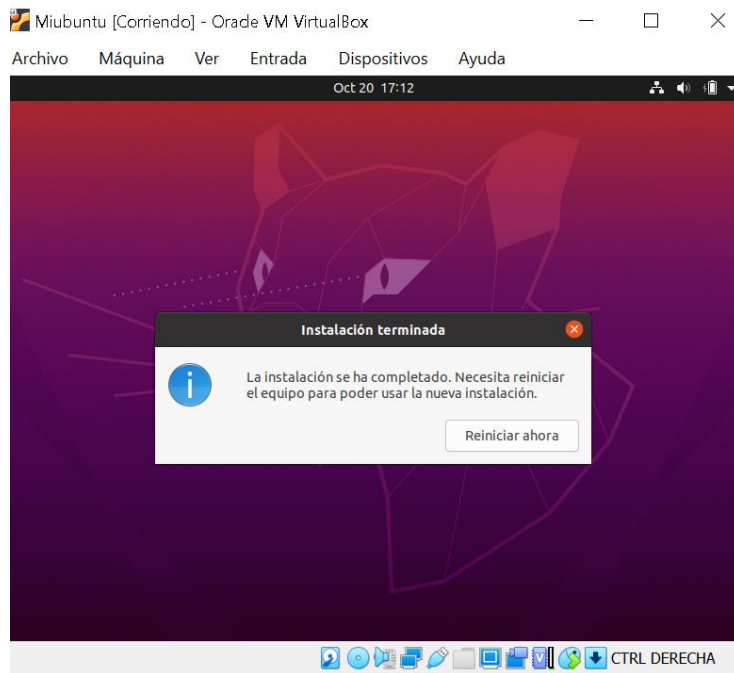
PROYECTO RUMBO A LA NASA

18. Esperar que cargue toda la información

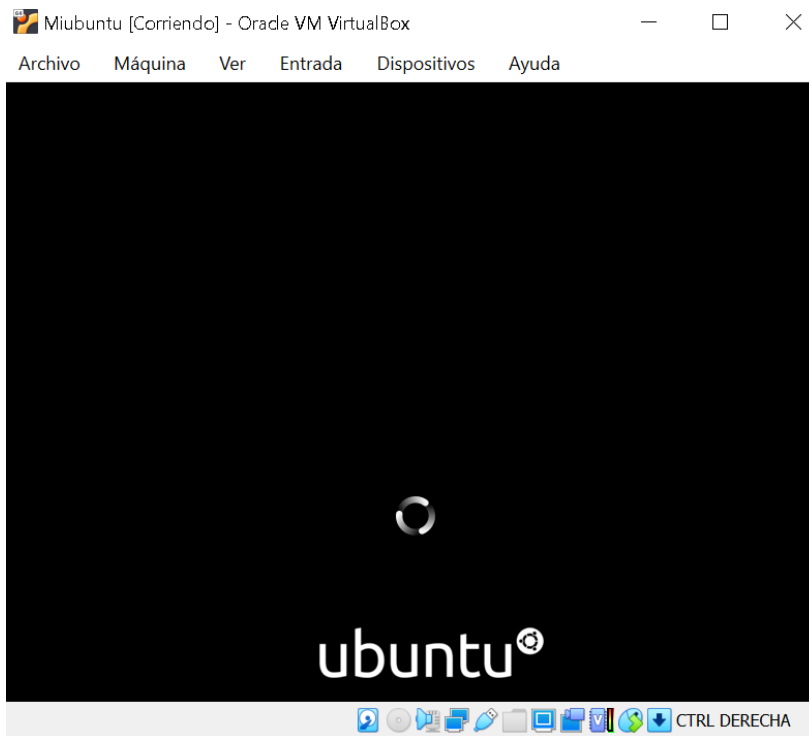


PROYECTO RUMBO A LA NASA

19. Después de completar la instalación se realizara un reinicio de sistema

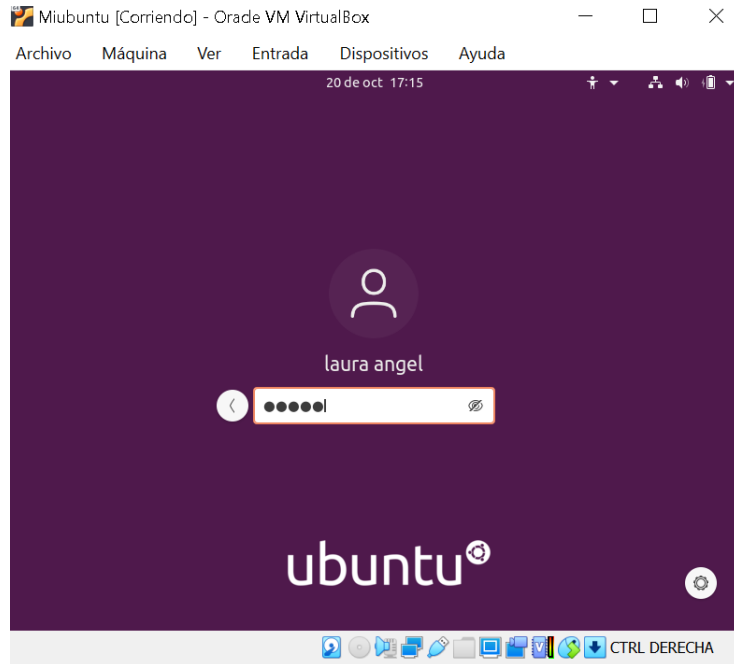


20. Esperar que cargue la información del sistema

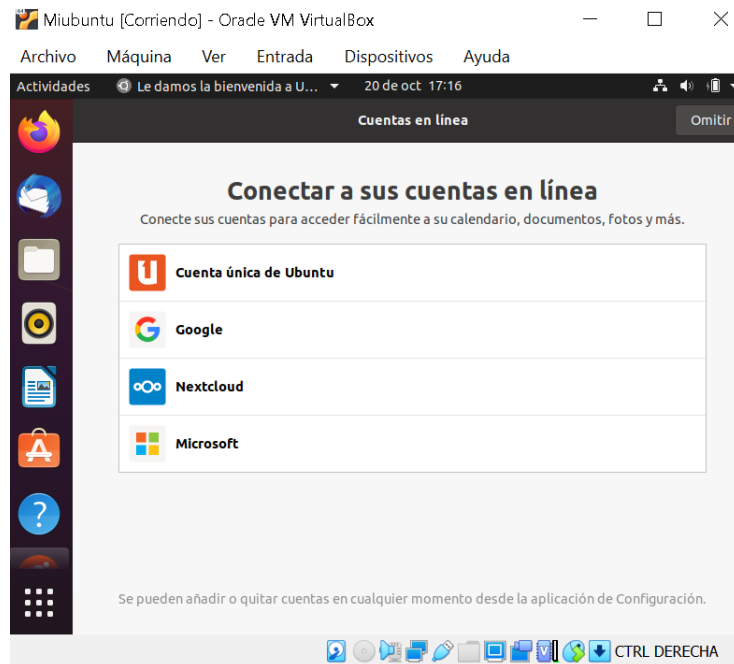


PROYECTO RUMBO A LA NASA

21. Cuando termine de cargar toda la información se Inicia sesión en la cuenta ya creada en la maquina virtual

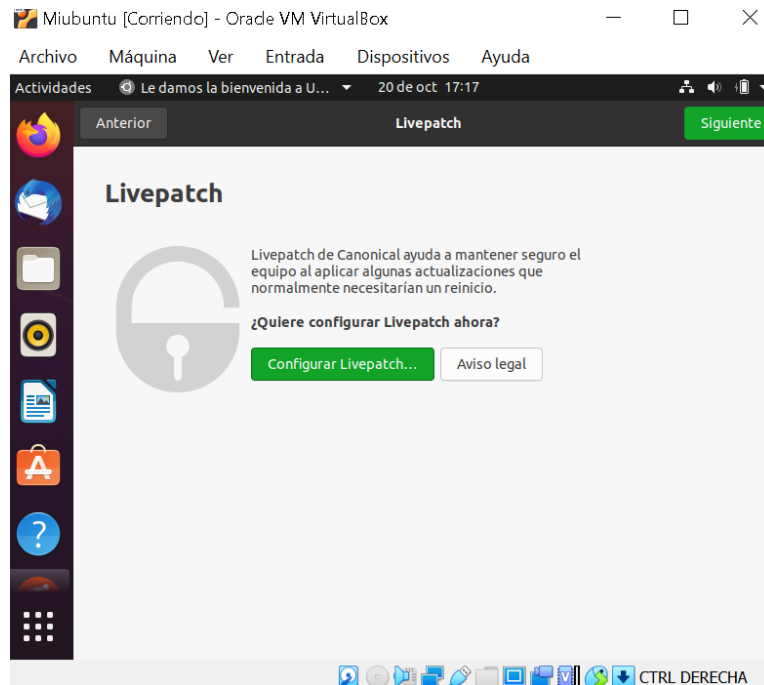


22. Asociar una cuenta personal o en su defecto omitir este paso

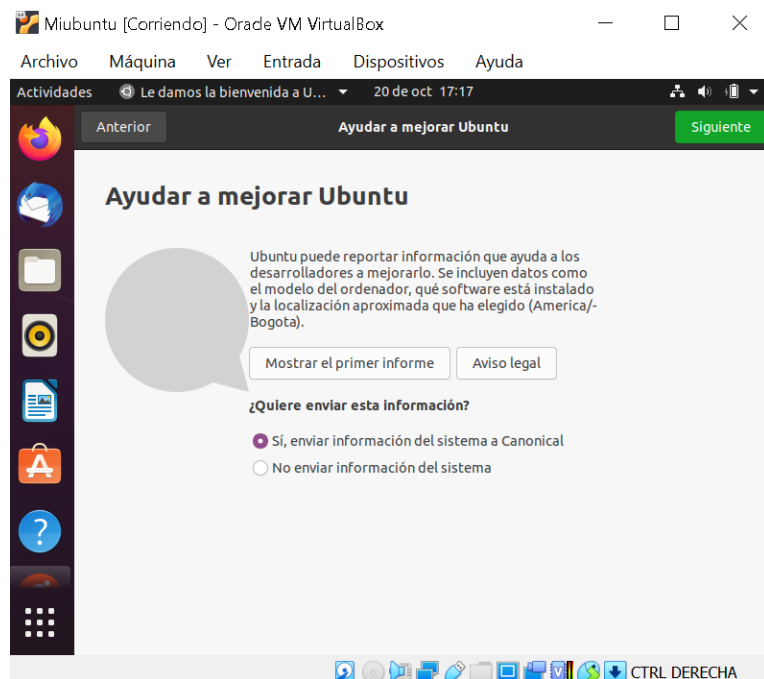


PROYECTO RUMBO A LA NASA

23. Realizar la configuración de livepatch para que mantenga seguro el equipo en este caso la maquina virtual

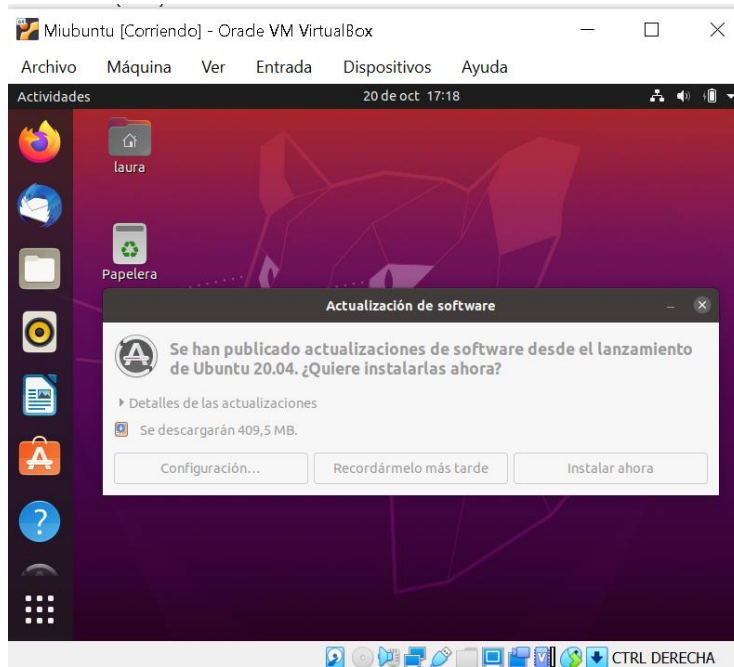


24. Seleccionar la opción de su preferencia para la ayuda de mejora de ubuntu



PROYECTO RUMBO A LA NASA

25. Instalarle la ultima actualización de software o en su defecto omitir este paso.



26. Finalmente muestra la interfaz de nuestra maquina virtual Linux-ubuntu.

