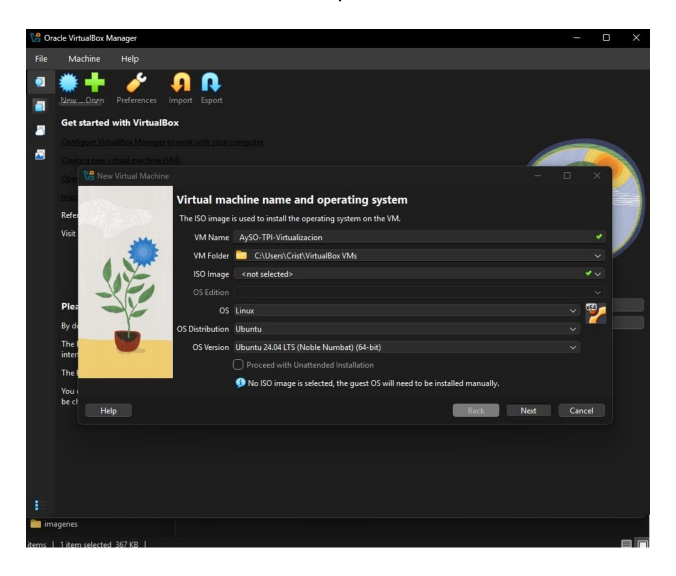
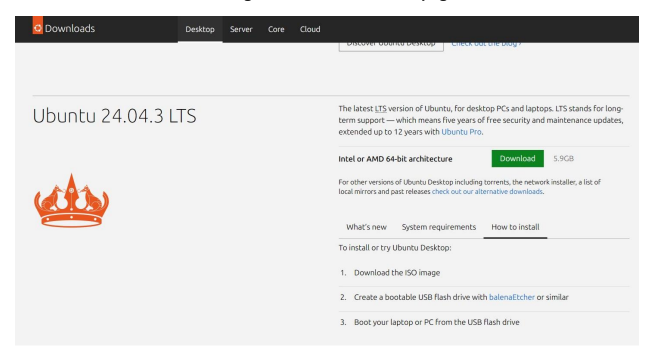
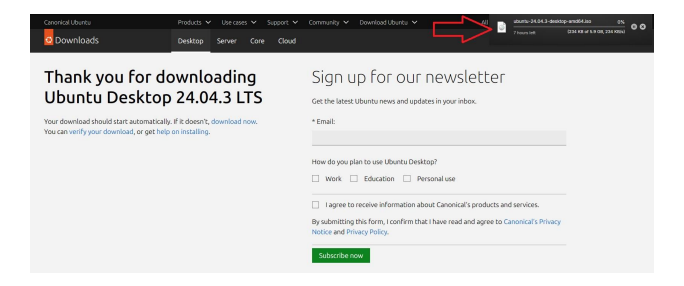
Paso 1: Una vez instalado VirtualBox, abrir programa y darle clic en "Nuevo" para crear una nueva Máquina Virtual desde 0



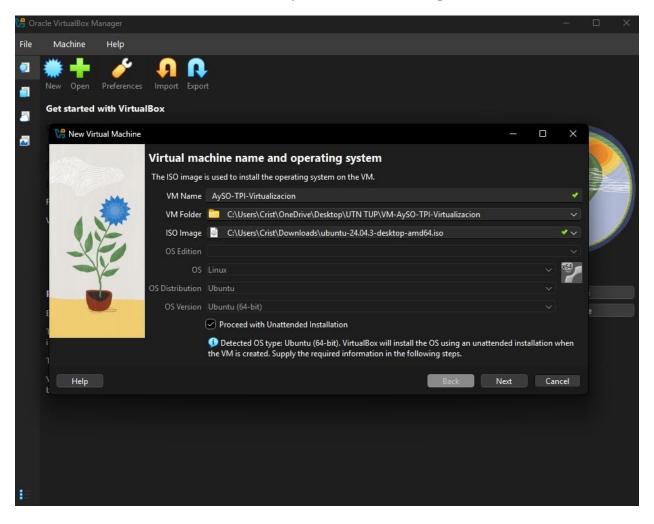
Paso 2: Descargar ISO Ubuntu desde la página oficial



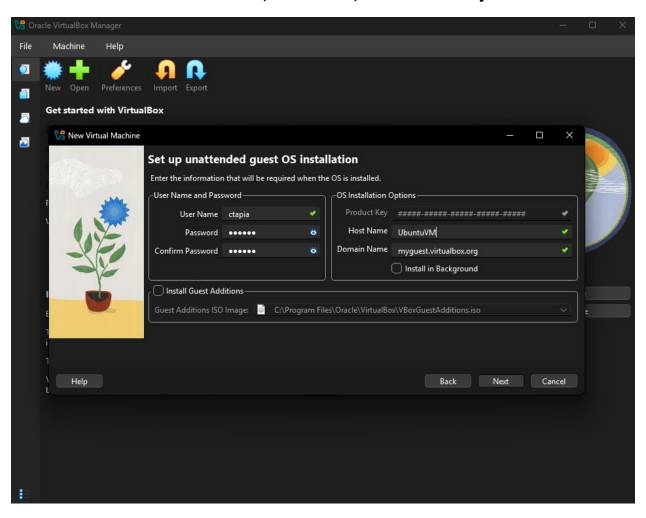
Paso 3: Esperar la descarga del archivo ISO



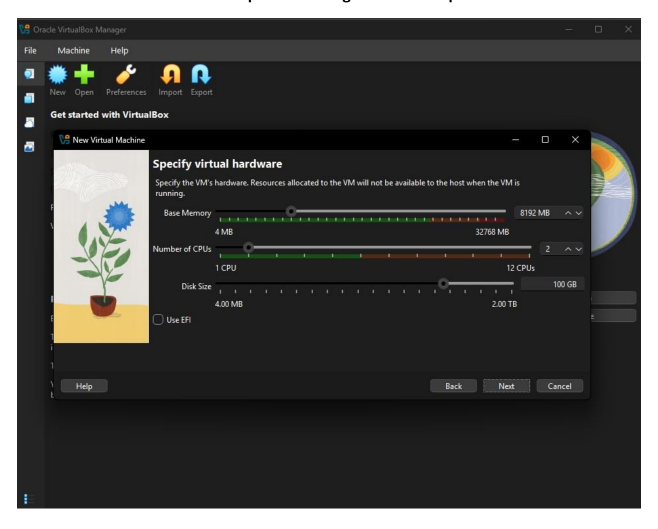
Paso 4: Una vez finalizada la descarga de la imagen ISO de Ubuntu, asignar un nombre a la máquina virtual, elegir el directorio donde se instalará y seleccionar la imagen ISO de Ubuntu previamente descargada



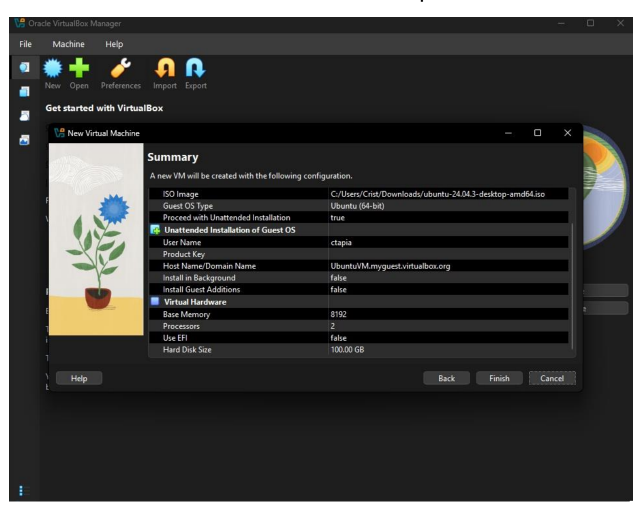
Paso 5: Indicar nombre de usuario, contraseña, nombre de host y dominio si lo desea



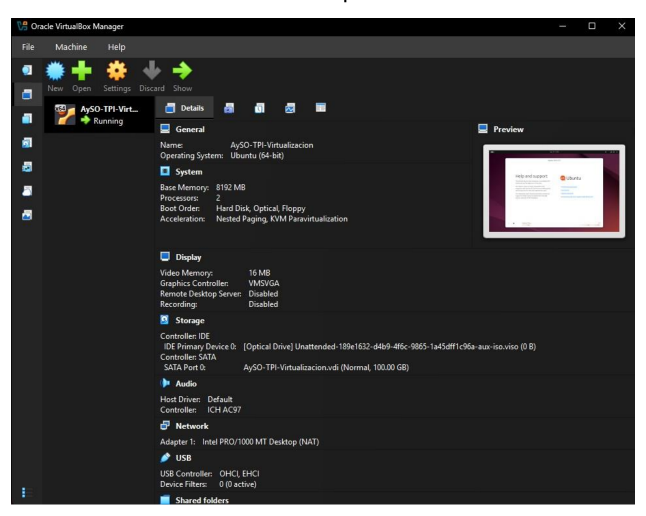
Paso 6: Indicar la cantidad de memoria RAM base, cantidad de CPUs y espacio total en el disco duro que desea asignarle a la máquina virtual



Paso 7: Confirmar la creación de la máquina virtual



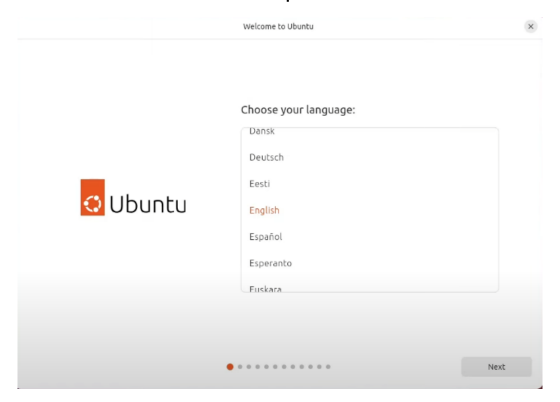
Paso 8: Una vez creada la máquina virtual con sistema operativo Ubuntu darle clic a la flecha verde Iniciar para encenderla



Paso 9: Una vez iniciada la máquina virtual seleccionamos Instalar Ubuntu dentro del Bootloader apretando enter

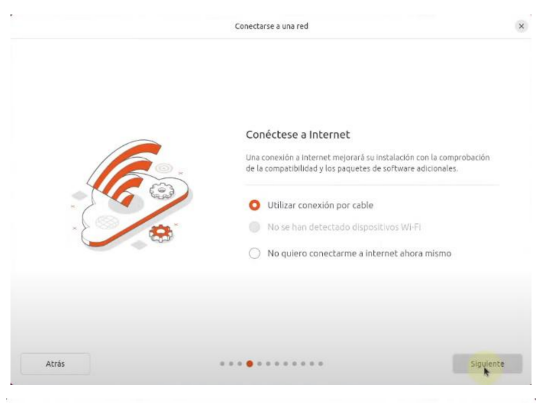


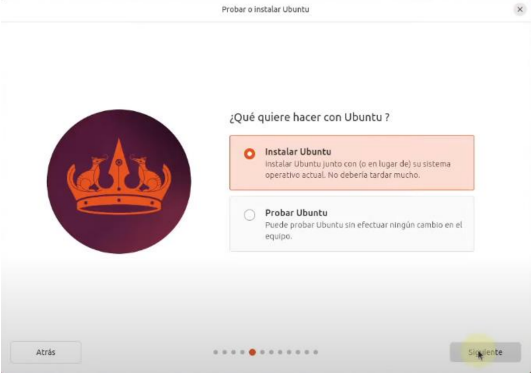
Paso 10: Avanzar con la instalación seleccionando las opciones deseadas para el sistema operativo

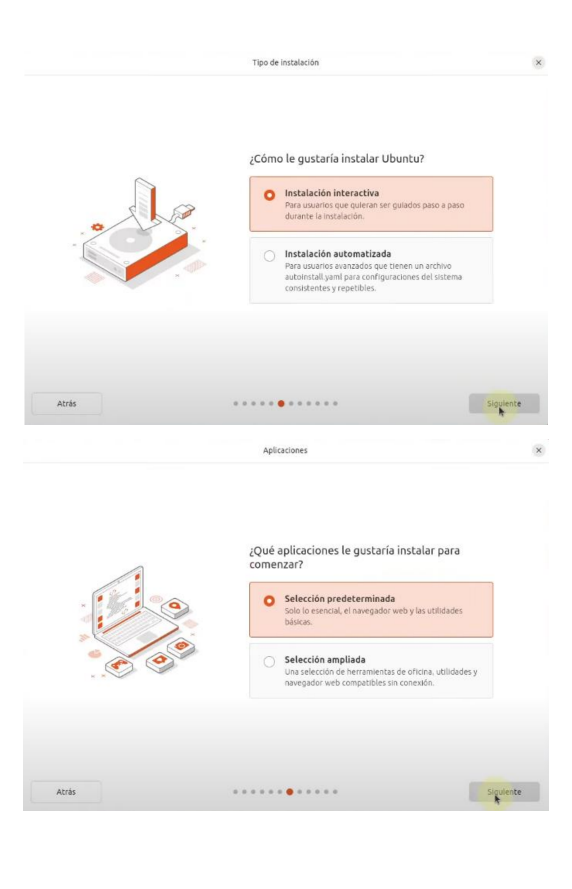






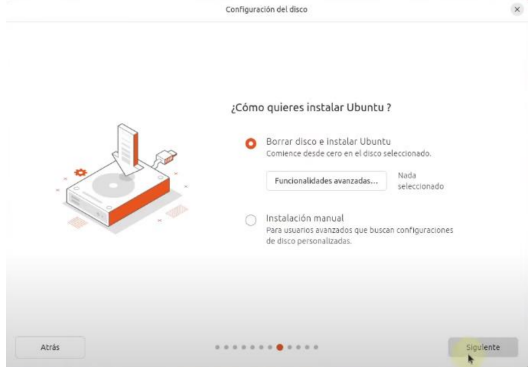








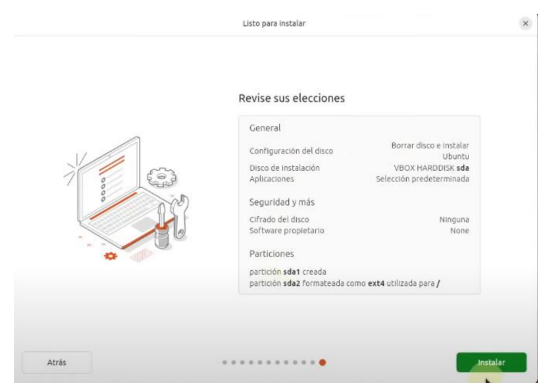




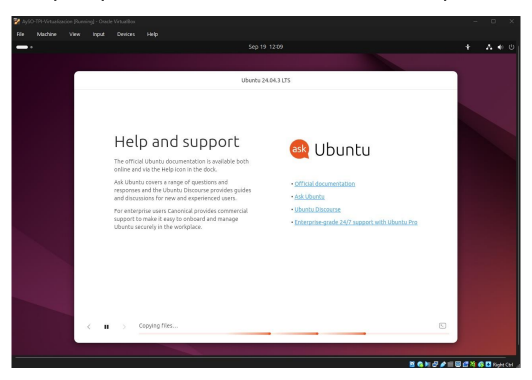
Paso 11: Crear cuenta



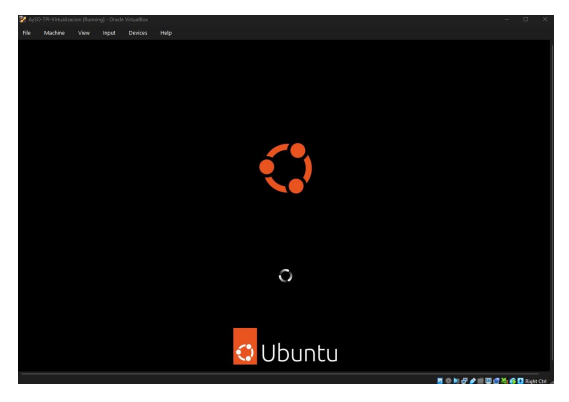
Paso 12: Verificar la configuración final y darle clic en Instalar



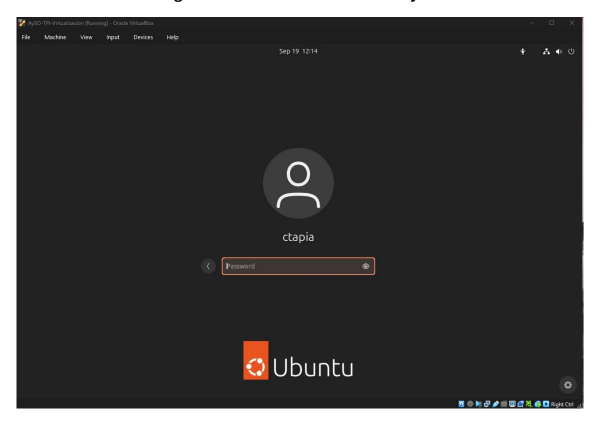
Paso 13: Esperar que se instalen todos los archivos del Sistema operativo Ubuntu



Paso 14: Una vez instalado el sistema operativo, reiniciar maquina virtual



Paso 15: Ingresar con el nombre de usuario y contraseña



Paso 16: Listo!

