

Trabajo Práctico – Virtualización

Presentado por:

Israel Garcia Moscoso – <u>isragadiel@gmail.com</u> Juan Esteban Gelos – <u>juan_gelos@yahool.com</u>

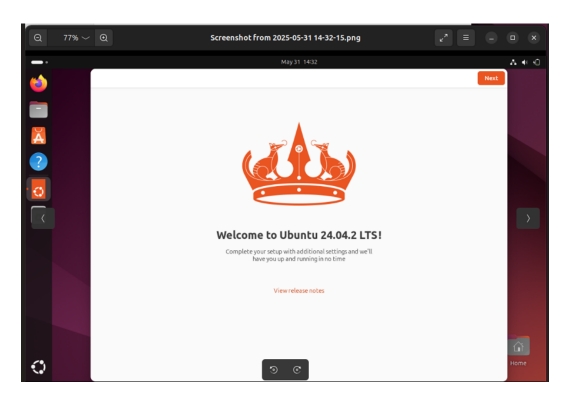
Materia: Arquitectura y Sistemas Operativos

Profesor: Diego Lobos Tutor: Nicolas Carcaño

Fecha de Entrega: 5 de junio de 2025

ANEXO 5: Instalación de Ubuntu como sistema operativo de esa MV.

1. VirtualBox disparó automáticamente el arranque de la MV, instaló Ubuntu y se inició el proceso para completar el setup

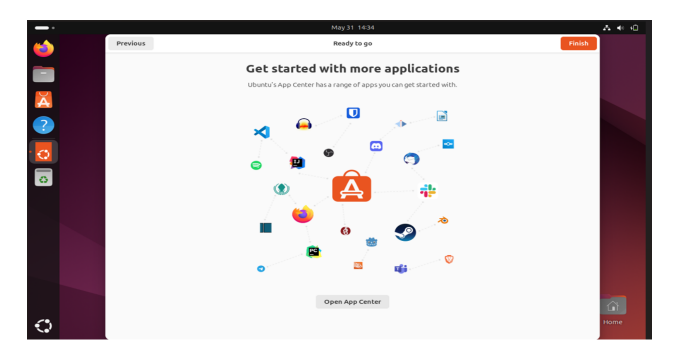




2. En el proceso nos pregunta si queremos actualizar a Ubuntu Pro.



3. Ubuntu te invita a explorar el App Center

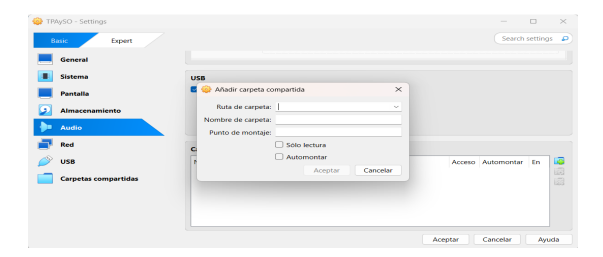




4. Ubuntu quedó instalado.

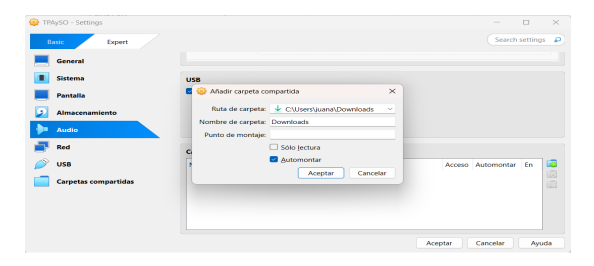


5. Para poder compartir archivos entre las máquinas, creamos una carpeta compartida. En VirtualBox, con la MV apagada y seleccionada, vamos a configuración, básica, carpeta compartida y seleccionamos agregar carpeta.





6. Seleccionamos la ruta de la carpeta y la opción "Automontar"



7. La carpeta está compartida, ahora podemos mover archivos desde nuestra máquina host hacia las MV y viceversa.

