

Trabajo Práctico – Virtualización

Presentado por:

Israel Garcia Moscoso – isragadiel@gmail.com

Juan Esteban Gelos – juan_gelos@yahoo.com

Materia: Arquitectura y Sistemas Operativos

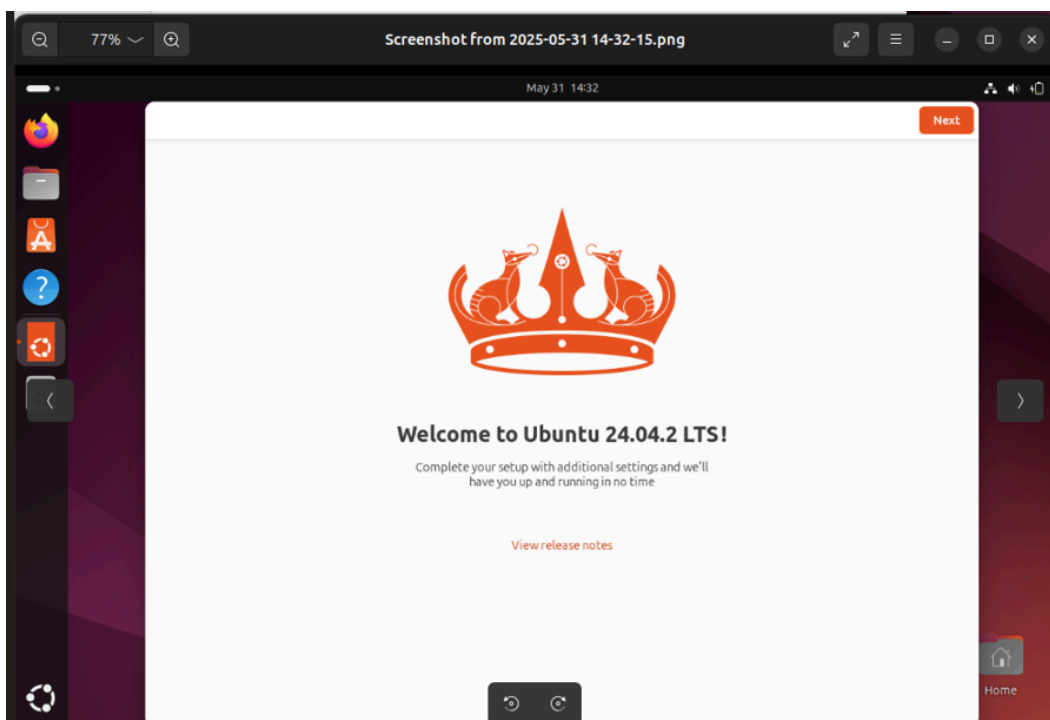
Profesor: Diego Lobos

Tutor: Nicolas Carcaño

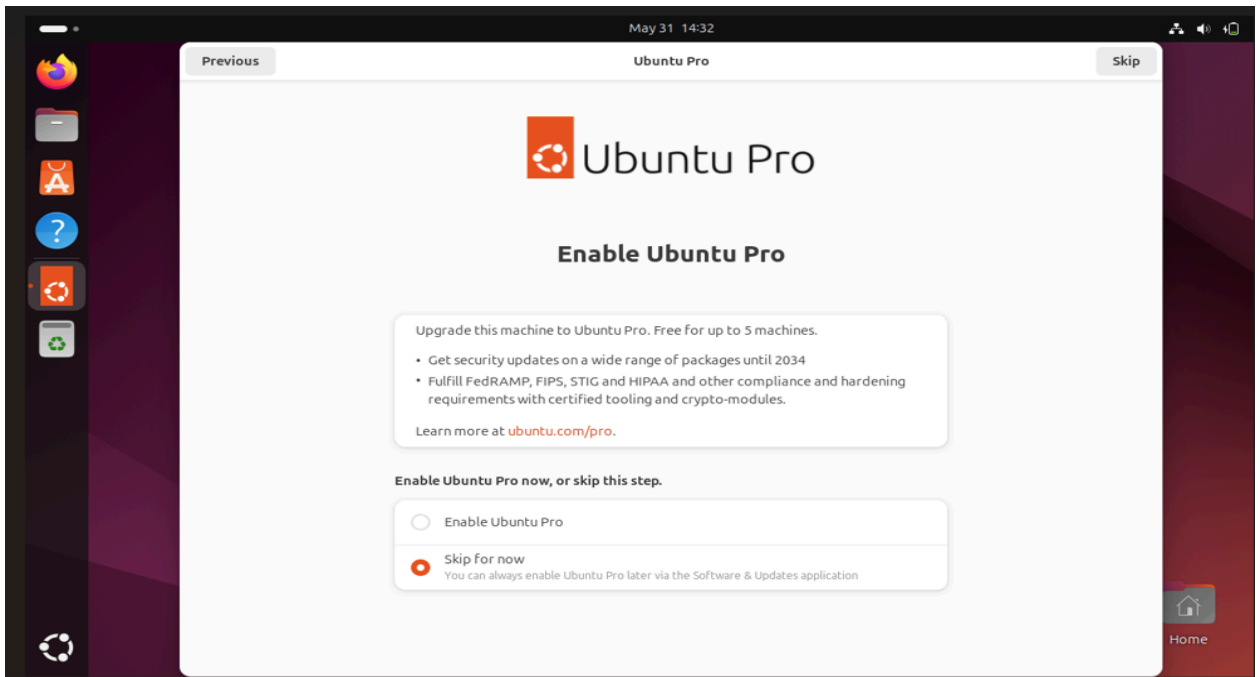
Fecha de Entrega: 5 de junio de 2025

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

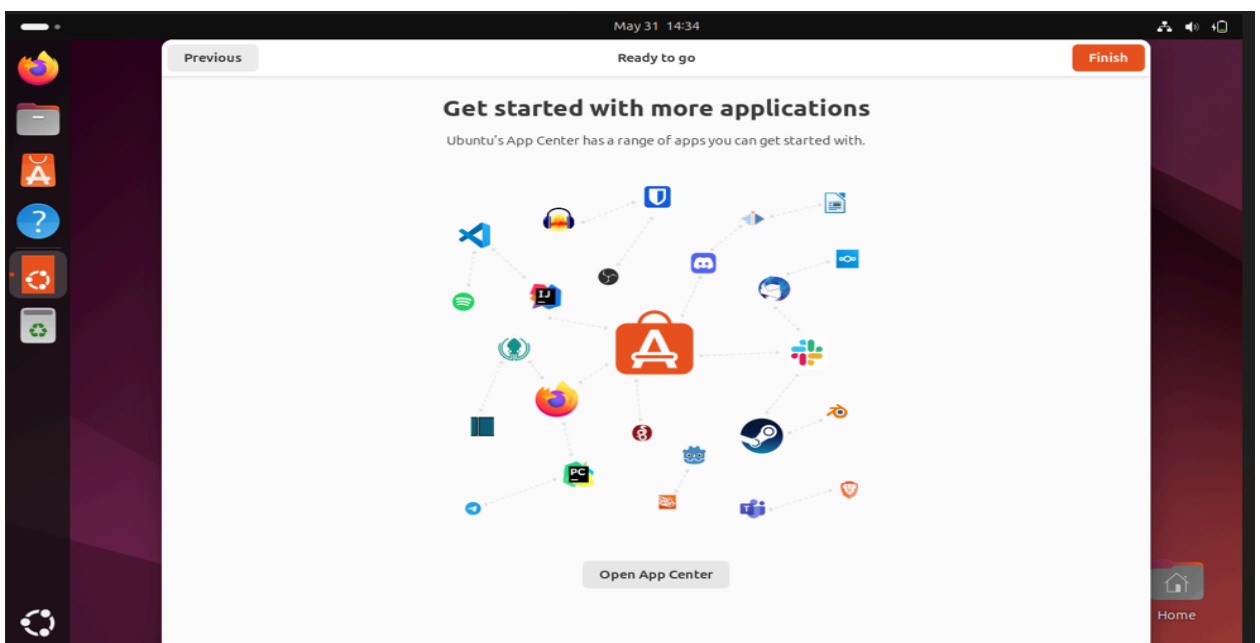
1. VirtualBox disparó automáticamente el arranque de la MV, instaló Ubuntu y se inició el proceso para completar el setup



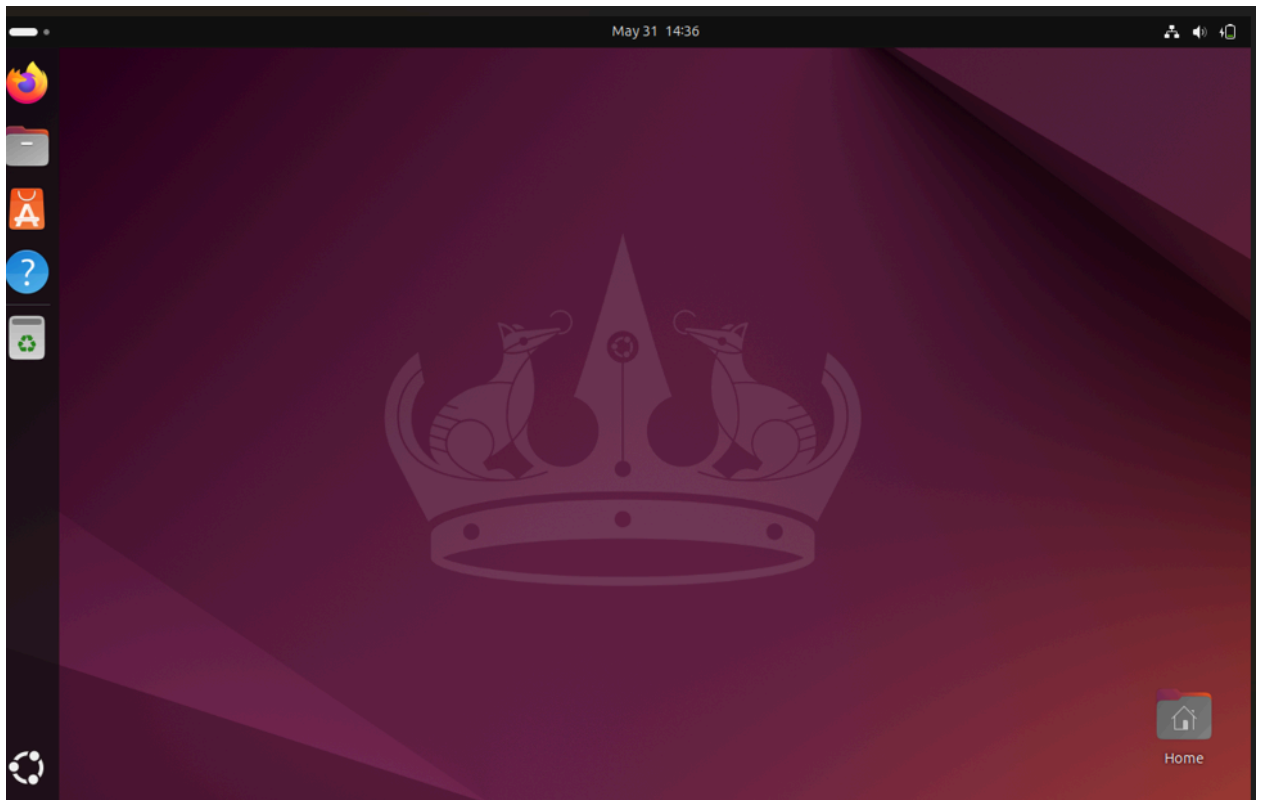
2. En el proceso nos pregunta si queremos actualizar a Ubuntu Pro.



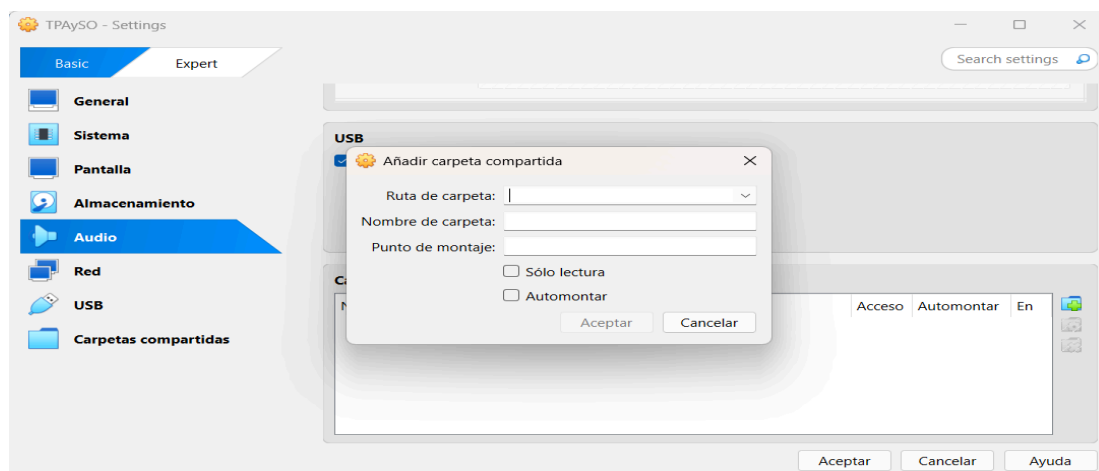
3. Ubuntu te invita a **explorar el App Center**



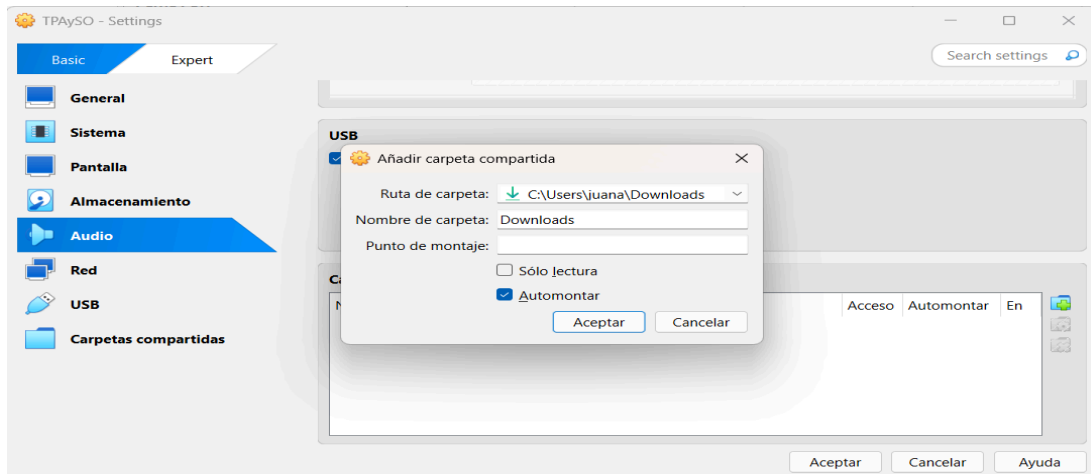
4. Ubuntu quedó instalado.



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.

