

Fecha y hora: _____

Lugar: Primer piso aula de posgrado. Departamento de Organización de Empresas.

Segundo ejercicio.

Se dispone de un ordenador de laboratorio con sistema operativo Windows 10 Profesional al que no le funciona el acceso a Internet ni a UPVNET. Verifique y solucione el problema de conectividad Hardware o Software, con una serie de consideraciones:

- El correcto funcionamiento de la tarjeta de red ha sido verificado previamente.
- Se ha «averiado a propósito» el sistema para la realización del ejercicio.
- Se proporciona acceso a la herramienta Piolin del ASIC-UPV
- Se proporciona contraseña de usuario como administrador del ordenador
- Se debe tener en cuenta que el ordenador cliente ha sido protegido mediante el sistema Deepfreeze departamental y que los elementos instalados, deben serlo de forma persistente.
- Se proporciona la contraseña del sistema Deepfreeze si así lo solicita el aspirante.
- Se facilitan las siguientes herramientas para diagnóstico:
 1. USB Drive con auto-arranque y ISO Windows 10.
 2. USB Drive con utilidades Hiren's boot
 3. USB Drive con drivers de Tarjeta de Red y P.B.

El aspirante debe instalar y/o configurar los elementos necesarios para que el ordenador de laboratorio objeto de la prueba, sea capaz de, usando la aplicación navegador Mozilla Firefox navegar por internet y pueda ser agregado al Active Directory «UPVNET» de la Universitat Politècnica de València. El tribunal verificará que ambos puntos se han realizado.

Calificación:

Tiempo empleado (25%)	Limpieza de la ejecución (ausencia de pasos innecesarios, actuación eficiente) (25%)	Corrección en los resultados (50%)