## MAQUINA VIRTUAL FSO VÍDEO

## **Preguntas frecuentes**

- 1. **Pregunta:** Al iniciar la máquina aparece el problema "Not in a hypervisor partition" y no arranca.
- **Respuesta:** En el computador host hay que habilitar el uso de las extensiones de virtualización del procesador. Es una opción de configuración de la BIOS. Para más información, seguid las instrucciones de este enlace: <a href="https://techsupportwhale.com/not-in-a-hypervisor-partition/">https://techsupportwhale.com/not-in-a-hypervisor-partition/</a>
- 2. **Pregunta**: Cuando estoy fuera del campus de la UPV, no consigo montar la unidad "W:" en la máquina virtual.
- Repuesta: Para montar desde casa la unidad de red "W:" que ofrecen los servicios informáticos de la UPV, debe establecer una conexión VPN. Basta establecer la conexión desde el computador "host". Ver instrucciones en https://www.upv.es/contenidos/INFOACCESO/infoweb/infoacceso/dat/697481normalc.html
- **3. Pregunta:** Incluso estando conectado a la VPN, no consigo acceder al disco "//zuria/disca/Asignaturas/Alumnos/gii-fso". Me pasa lo mismo con mi unidad "W:" "//nasupv/alumnos/letra/usuario"
- Repuesta: Debes especificar el nombre completo de la máquina que ofrece el disco de red:
  "//zuria.cc.upv.es/disca/Asignaturas/Alumnos/gii-fso" en el primer caso,
  "//nasupv.upv.es/alumnos/letra/usuario" en el segundo.
- **4. Pregunta:** En la documentación y en el vídeo se hace referencia al archivo "lgiifso\_v1.2-20200728.ova" que se puede descargar desde "zuria" para importar la máquina virtual. Al conectarme a "zuria" no encuentro ese archivo, pero hay otro archivo con extensión "ova" (Open Virtualization Alliance) cuyo nombre comienza también por "lgiifso". Al parecer es una versión más reciente del archivo. ¿Cuál debo usar?
- **Repuesta**: Use siempre el archivo "ova" cuyo nombre comience por "Igiifso" con número de versión y fecha más reciente.
- **5. Pregunta:** Estoy usando un host *Windows* y no consigo conectarme al directorio compartido de "Zuria" para bajarme el archivo de la máquina virtual ".ova".

Repuesta: En Windows, para montar la carpeta compartida, hay que seleccionar en el "Explorador de archivos" el ítem "Este equipo" con el botón de la derecha y entonces seleccionar "Conectar a unidad de red...". Con este procedimiento accedemos a carpetas compartidas "Windows", es decir, usando el protocolo SAMBA que en Linux especificamos con el prefijo "smb:". En "Windows" la ruta de <u>la carpeta compartida se especifica usando contra-barras</u> ("\") en lugar de barras ("/"), es decir, la dirección de la carpeta de "Zuria" hay que escribirla así:

\\zuria.cc.upv.es\disca\Asignaturas\Alumnos\gii-fso

Además, cuando el proceso de conexión nos pregunta por el usuario, <u>hay que especificar el dominio</u>, que en el caso de los estudiantes es "ALUMNO". Por ejemplo: para el usuario alumno "sasiro", habría que especificar "ALUMNO\sasiro" y luego la clave.

Más información en:

https://www.upv.es/contenidos/INFOACCESO/infoweb/infoacceso/dat/908409normalc.html