Instrucciones Máquina Virtual

Para llevar a cabo las prácticas de aprendizaje del Practitioner necesitas descargar y configurar una imagen de máquina virtual con Virtual Box. Su nombre es TechUVM20180227.ova y hemos incluido herramientas que necesitaremos tanto para las sesiones Market como en las sesiones de BBVA. La puedes descargar la imagen en este enlace.

Lo único que debes que hacer es lo siguiente:

- 1. Habilitar en la BIOS la opción Intel VT-x
- 2. Instalar, si no lo tienes ya, Oracle VirtualBox, está disponible en el centro de software de BBVA
- 3. Descargar el fichero .OVA
- 4. Abrir VirtualBox --> Importar servicio virtualizado y seleccionar el fichero .OVA
- 5. Esperar a que termine de configurar todo
- 6. Iniciar la máquina virtual
- 7. Los datos de acceso son:

1. Login: alumno

2. Password: TechU2017

Si esta opción no funcionara podéis optar por el camino alternativo de montar el disco duro siguiendo los siguientes pasos:

- Descarga el ficheroBootcampVM-disk001.zip del siguiente enlace https://drive.google.com/file/d/1wub_F4M-cXgfgdoLU7XQ3v2HRwReVEWb/view?usp=sharing
- Extrae el contenido del fichero zip en una carpeta
- En VirtualBox --> Nueva máquina virtual -> Linux --> Ubuntu (64-bits)
- Cuando te pida disco duro le dices que quieres elegir uno existente y eliges el fichero vdi que está dentro del ZIP del paso 1