

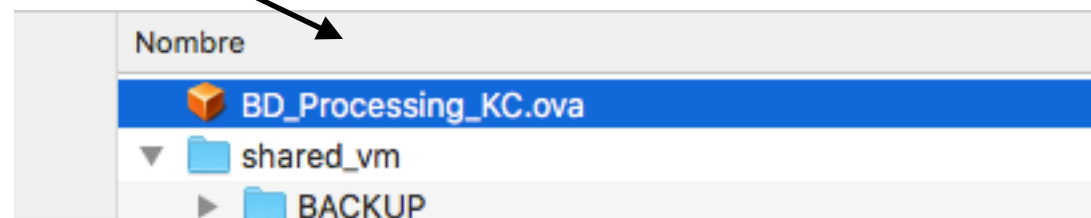
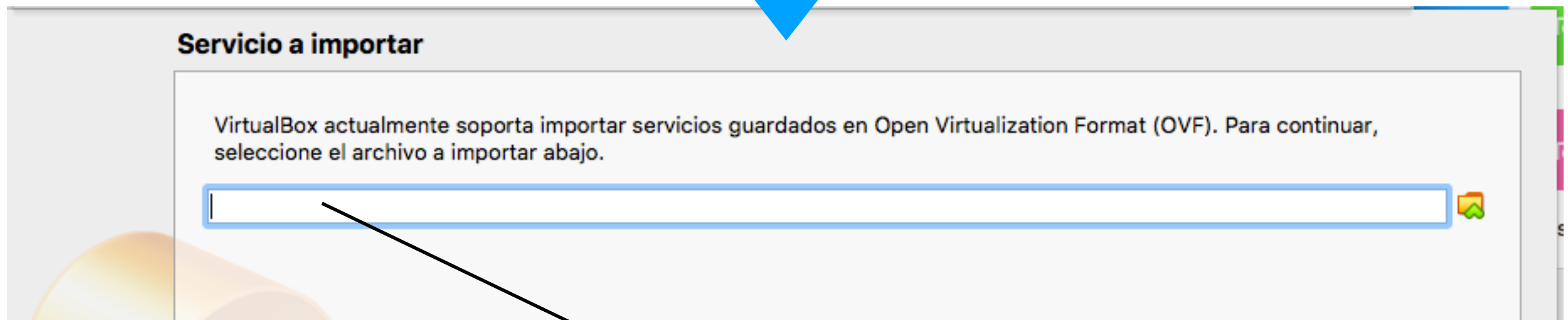
BD Processing

SETUP Máquina Virtual (Virtual Box)

(Importación de servicio virtualizado)

PRECONDICIONES








- VIRTUAL BOX 6
- Virtual Box Guest Additions
- 4GB RAM Mínimo
- 50GB mínimo disco duro



CONFIGURACIÓN DE PARTIDA

Preferencias de servicio

Estas son las máquinas virtuales contenidas en el servicio y las preferencias sugeridas de las máquinas virtuales importadas de VirtualBox. Puede cambiar algunas de las propiedades mostradas haciendo doble clic en los elementos y deshabilitar otras usando las casillas de abajo.

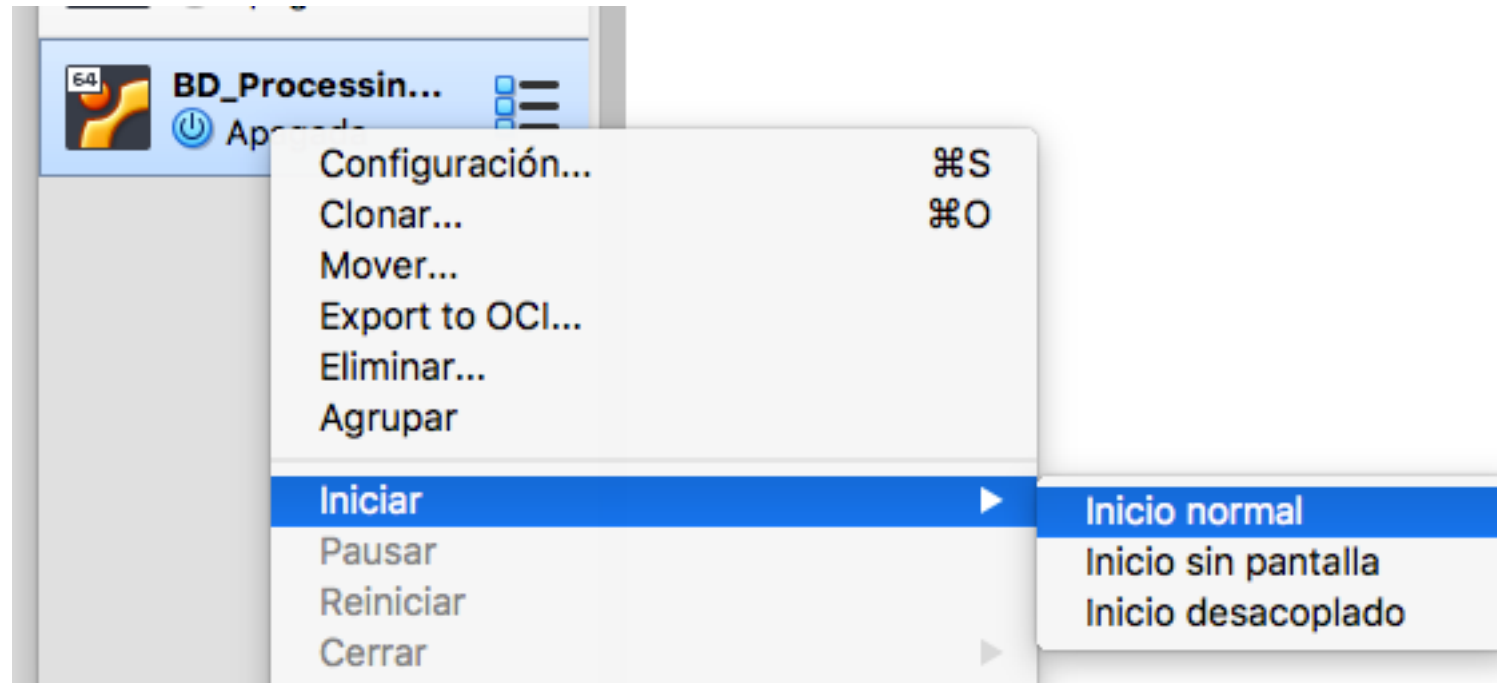
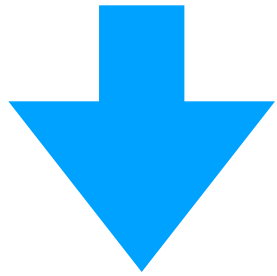
Sistema virtual 1	
 Nombre	BD_Processing_KC 1
 Tipo de SO invitado	 Ubuntu (64-bit)
 CPU	2
 RAM	6144 MB
 DVD	<input checked="" type="checkbox"/>
 Controlador USB	<input checked="" type="checkbox"/>

MÍNIMO
2CPUS

DEPENDERÁ
DE VUESTRA
RAM, PERO
MÍNIMO 4GB

Puede modificar la carpeta base que contendrá todas las máquinas virtuales. Las carpetas de inicio pueden ser modificadas individualmente (por máquina virtual).

DEBERÍAIS TENER LA MÁQUINA INCLUÍDA
EN LAS DISPONIBLES DE VIRTUAL BOX



NOTA: Si al iniciar os pregunta clave de entrada, escribid **keepcoding**