

En el siguiente enlace encontraréis un archivo .ova de una máquina virtual con ubuntu 20.04, 4GB de RAM, que contiene todas las dependencias y programas necesarios, así como la base de datos del proyecto, para que podáis ejecutar la aplicación con facilidad.

Aviso: El enlace solo está disponible para miembros de la ule, por lo que tendréis que entrar con vuestro correo de la Universidad de León

<https://drive.google.com/file/d/1snOIEiPYTA4769PoNONxlaEykVEFkJlw/view?usp=sharing>

Contraseña de la máquina: hwpicker