

# Guia d'ús del servei Aulavirtual

**Aulavirtual** és un servei d'escriptori virtual amb connexió remota. Aquest servei ens permet accedir a una imatge virtual d'un PC d'aules.

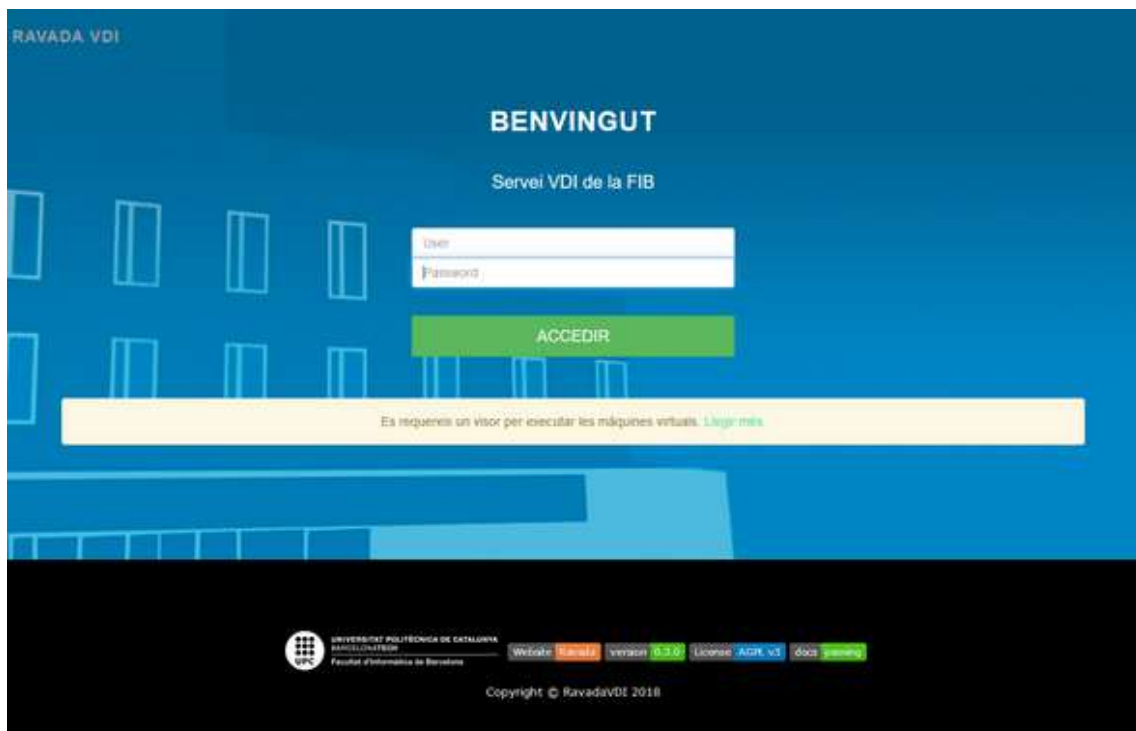
Per accedir a aquest servei, cal connectar-se mitjançant el servei UPCLink (VPN de la UPC). Aquí teniu les instruccions d'ús del servei:

<https://serveistic.upc.edu/ca/upclink>

Un cop estem connectats amb la VPN de la UPC, podem accedir al servei d'aula virtual amb l'URL:

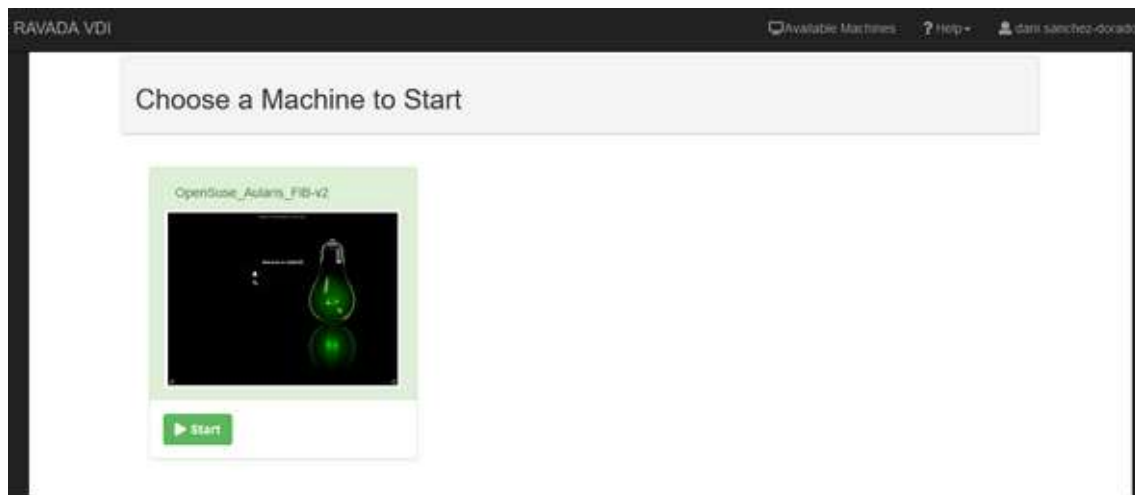
<https://aulavirtual.fib.upc.edu/>

Us apareixerà la següent pantalla:



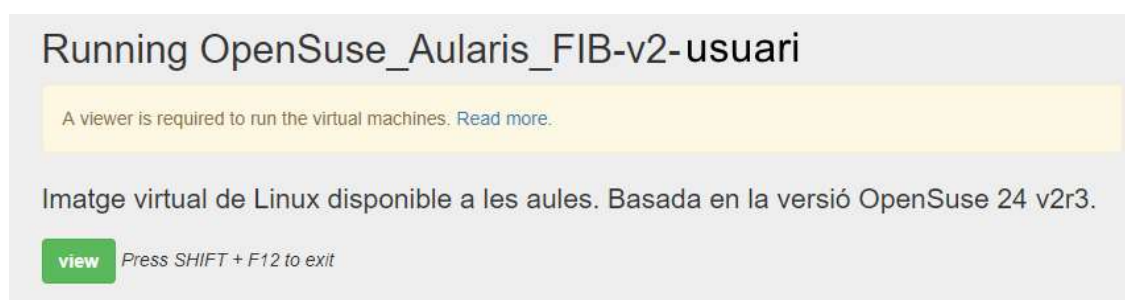
Les credencials per accedir al servei són les que utilitzeu per accedir al RACO.

Un cop entrem, veurem que tenim disponible una imatge anomenada "OpenSuseAularis\_FIB-v2":



Fem clic sobre el botó "Start" posarem en marxa una instància d'aquesta màquina.

A continuació veurem la següent pantalla:



La visualització remota de la màquina s'ha de fer amb un visor especial anomenat **virt-viewer**. Feu click sobre “Read more” per obtenir les instruccions d’instal·lació.

Un cop tinguem instal·lat el visor, fem clic sobre el botó "View" i se'ns obrirà el visor remot:

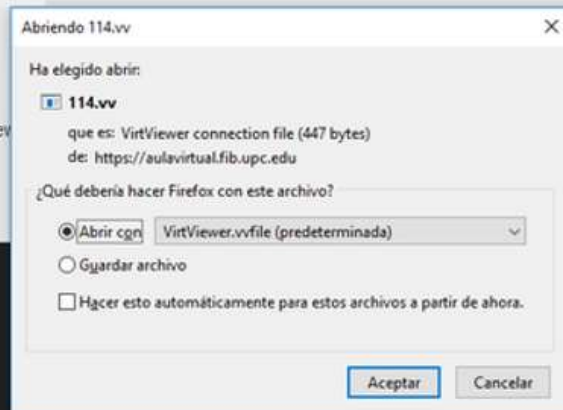
## Running OpenSuse\_Aularis\_FIB-v2-usuari

A viewer is required to run the virtual machines. [Read more](#).

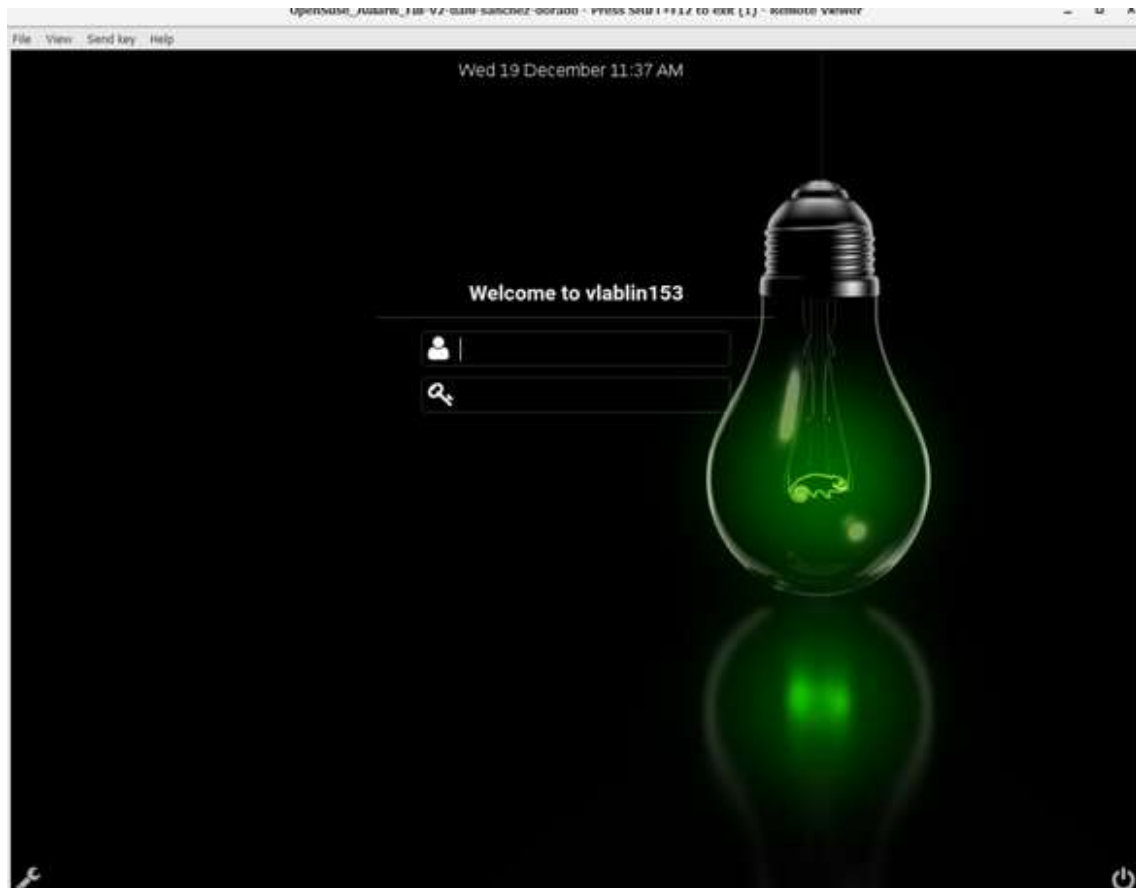
Imatge virtual de Linux disponible a les aules. Basada en la versió OpenSuse 24 v2r3.

**view** Press **SHIFT + F12** to exit

If you can not see the machine screen in a few



Obrim el fitxer amb extensió ".vv" amb el visor "VirtViewer" i se'ns obrirà la consola:



Validar-se a la sessió d'OpenSUSE, utilitzant les vostres credencials que utilitzeu per entrar als Laboratoris o al RACO. Aquest entorn és el mateix que disposem als Laboratoris, amb accés als vostres directoris “home” i “dades”.

Aquest servei té un límit d'usuaris simultanis, i us demanem que feu Shutdown del vostre escriptori quan sortiu de la sessió, per tal d'alliberar recursos.

Si teniu qualsevol incidència amb aquest servei, si us plau. Obriu un ticket al portal <https://suport.fib.upc.edu>, o bé enviar un mail a [inlab@fib.upc.edu](mailto:inlab@fib.upc.edu), explicant el problema.