

Preguntes Freqüents

Aules d'Informàtica Facultat de Ciències i de Biociències

Estudiants, PDI, PAS i visitants

Quantes aules d'informàtica n'hi han? On són?

Disposem de 9 aules d'informàtica.

Set són al hall entre les torres C5 parell i senar:

- Pc1A (C5/077) : 25 equips
- Pc1B (C5/073) : 32 equips
- Pc1C (C5/065) : 40 equips
- Pc1D (C5/067) : 15 equips
- Pc2 (C5/062) : 15 equips
- Pc3 (C5/054) : 31 equips
- Pc4 (C5/052) : 15 equips

Una al mòdul C5B senar:

- Pc5 (C5b/031) : 25 equips

I una altra al primer pis de la torre C1 parell:

- Pc6 (C1/136) : 25 equips

Si tinc un problema a l'aula, com comunico la incidència?

En cas de qualsevol imprevist o d'incidència amb l'equipament informàtic de l'aula, podeu contactar amb el SID (Servei d'Informàtica Distribuïda) de Ciències i Biociències mitjançant el telèfon disponible al passadís interior entre les aules d'informàtica PC1C i PC1B, i que contacta amb nosaltres automàticament. No cal prémer cap numero de telèfon o extensió, només despenjant fa la trucada.

També hi ha un telèfon disponible dins de l'aula PC6, on tampoc cal prémer cap numero de telèfon o extensió, només despenjant fa la trucada.

UAB

Universitat Autònoma de Barcelona

SID de Ciències i de Biociències - Setembre 2025

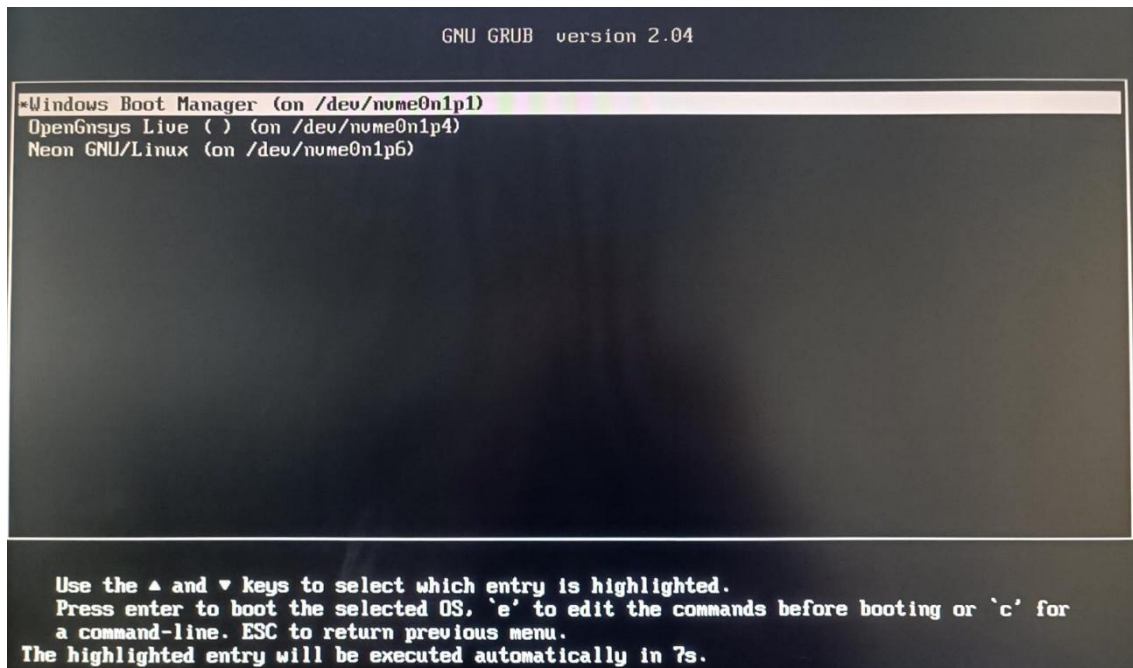
Preguntes Freqüents

Aules d'Informàtica Facultat de Ciències i de Biociències

Quins sistemes operatius tenen els ordinadors?

Els ordinadors de les aules d'informàtica tenen instal·lats Windows 11 i KDE Neon basada a Ubuntu 24.04 (Linux).

En encendre l'ordinador es pot triar si es vol fer servir Windows o Linux, mitjançant el menú següent:



- Windows Boot Manager, per escollir Windows 11. (opció per defecte als 10 segons)
- Neon GNU/Linux, per escollir Linux.

Amb quin usuari he d'accedir als ordinadors?

Un cop arrancada la màquina, tant amb Windows com amb Linux, haurem d'**identificar-nos amb el nostre NIU@uab.cat i la nostra paraula de pas.**

A Windows hi ha un **accés de convidat només per us excepcional**. Aquest accés convidat pot desaparèixer en qualsevol moment durant el curs, per actualitzacions i polítiques de Microsoft, i per això no heu de fer ús.

A Linux, com a mesura de seguretat addicional, haurem d'utilitzar un dels mecanismes de doble factor de validació (MFA) que haguem definit (Authenticator de Microsoft, Google Authenticator, telèfon,...), per poder identificar-nos.

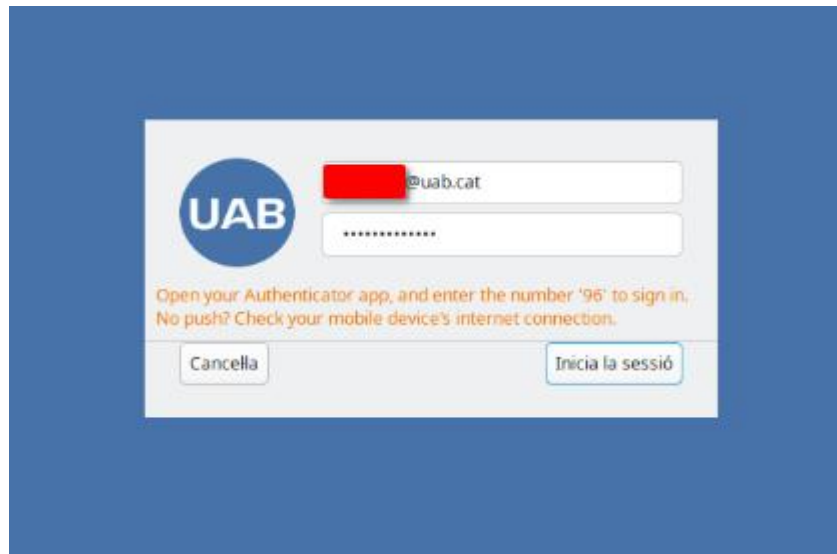
UAB

Universitat Autònoma de Barcelona

SID de Ciències i de Biociències - Setembre 2025

Preguntes Freqüents

Aules d'Informàtica Facultat de Ciències i de Biociències

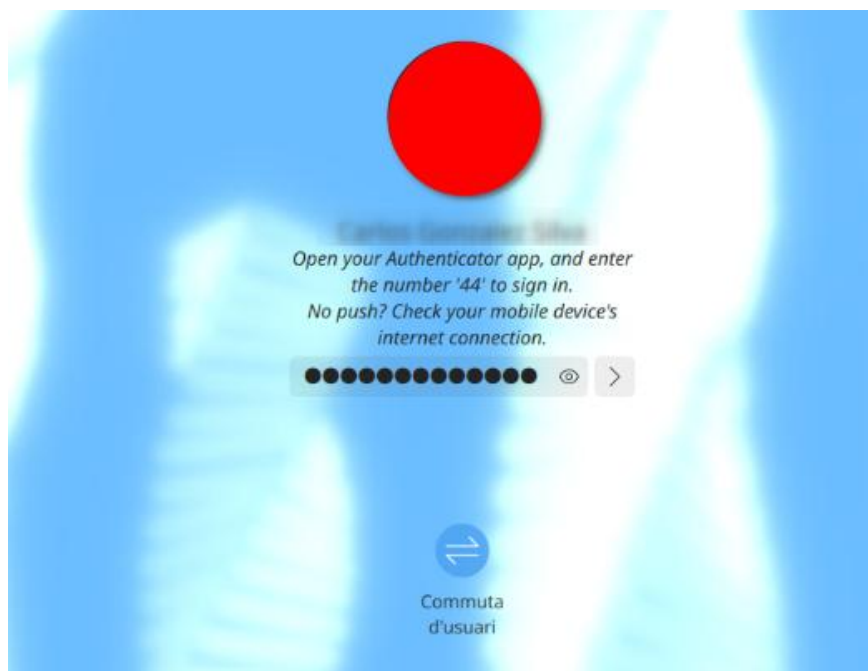


Notificació MFA Microsoft Authenticator

Si en lloc de notificacions, utilitzeu codis d'inici de sessió, una vegada introduïda la contrasenya, i quan aparegui el missatge d'introduir el codi, **heu d'esborrar el camp contrasenya i introduir el codi en el mateix camp.**

Com desbloquejar la sessió?

Tant a Windows com a Linux l'escriptori es bloqueja després de 15 minuts d'inactivitat. Per a desbloquejar la sessió, és necessari tornar a introduir la contrasenya. A Linux addicionalment el sistema ens sol·licita **l'acceptació d'una notificació MFA o introduir el codi sessió** (en funció del sistema que tinguem configurat).



UAB

Universitat Autònoma de Barcelona

SID de Ciències i de Biociències - Setembre 2025

Preguntes Freqüents

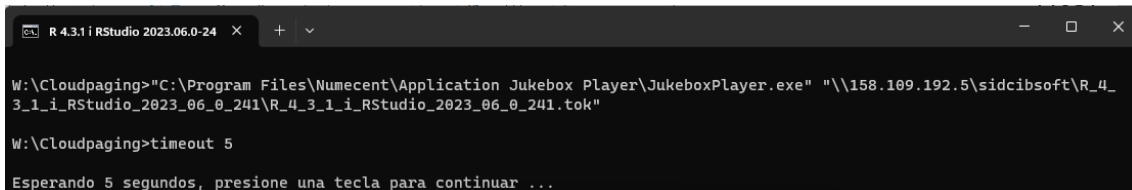
Aules d'Informàtica Facultat de Ciències i de Biociències

A Linux després d'una hibernació del PC, el sistema de desbloqueig pot fallar. En aquest cas, utilitzarem el botó "**Commuta d'usuari**", que ens portarà de nou a l'inici de sessió. Si som el mateix usuari que va bloquejar la sessió, accedirem a l'escriptori que teníem obert. Si som un usuari nou, iniciarem sessió en un perfil nou.

Què és una aplicació paquetitzada? On la puc trobar?

Per tal de distribuir el programari als ordinadors de les aules tenim la possibilitat de fer-ho mitjançant una eina de virtualització anomenada Cloudpaging. Aquesta eina ens permet fer una mena de ZIP o paquet, que conté el programari que volem distribuir.

Tant a l'escriptori dels ordinadors com al menú d'Inici trobareu una carpeta "Aplicacions paquetitzades" que conté l'accés directe a les aplicacions que distribuïm d'aquesta manera especial. Si feu clic a la que necessiteu, veureu que s'obre una finestra negra com aquesta:



```
R 4.3.1 i RStudio 2023.06.0-24 X + v - □ ×
W:\Cloudpaging>"C:\Program Files\Numecent\Application Jukebox Player\JukeboxPlayer.exe" "\\158.109.192.5\sidcibsoft\R_4_3_1_i_RStudio_2023_06_0_241\R_4_3_1_i_RStudio_2023_06_0_241.tok"
W:\Cloudpaging>timeout 5
Esperando 5 segundos, presione una tecla para continuar ...
```

Aquesta fa les accions necessàries, perquè aparegui com instal·lada i pugui ser utilitzada. Un cop finalitzat el procés, es tancarà la finestra, s'executarà l'aplicació i apareixeran els seus accessos directes si en tenen. Per tant, durant la sessió si tanqueu el programa i cal que el torneu a obrir podreu utilitzar els accessos directes en el cas que en tingui, ja que hi ha aplicacions, que per exemple, s'executen a línia d'ordres i no tenen accessos directes.

Hi ha possibilitat d'accés en ús lliure?

A les aules d'informàtica podem trobar ús lliure en dos modalitats segons l'horari:

- **Presencial** : De dilluns a divendres laborables de 08:30 a 21:00, sempre que no hi hagi reserva de l'aula per docència, podreu accedir en ús lliure.
Per conèixer la disponibilitat de les aules podeu anar al web https://sidciencies.uab.cat/gabooking/consulta_libre.php o a la pantalla que es troba al hall de les aules d'informàtica (al costat de la PC3). Es pot donar el cas que si hi ha més d'una aula lliure, es tanquin algunes deixant obertes només les aules necessàries, per tal de no fer malbaratament de llum, climatització...
- **Virtual/a distància**: De dilluns a dijous de 21:00 fins a les 07:00 de l'endemà i de divendres a les 21:00 fins dilluns a les 07:00, podreu accedir en ús lliure a una aula Windows i a una altra amb Linux. L'accés i instruccions de com fer-ho els trobaràs a https://sidciencies.uab.cat/sidcib/#acces_remot_aules

UAB

Universitat Autònoma de Barcelona
SID de Ciències i de Biociències - Setembre 2025

Preguntes Freqüents

Aules d'Informàtica Facultat de Ciències i de Biociències

Com es garanteix la meva privacitat?

El comportament es igual tant a Windows com a Linux.

Al identificar-vos amb el vostre NIU, a la màquina local es crea: a Linux el vostre home i a Windows el vostre perfil d'usuari. Tot el que emmagatzemeu aquí, només en tindreu accés vosaltres.

Totes les visites a web, logins, etc només es guarden al vostre usuari i cap altre persona en tindrà accés.

Als 15 minuts d'inactivitat la màquina es bloqueja i s'ha de tornar a identificar-se per continuar treballant on ho havíem deixat. Si algú ha marxat i deixat la sessió bloquejada, podreu utilitzar l'opció de canvi d'usuari, per no apagar de manera abrupta l'ordinador amb els problemes que això pot provocar.

Tant a Windows com a Linux, els perfils d'usuari creats (i per tant tots els seus arxius) s'eliminen passats 15 dies, que no entrem a la mateixa màquina. Cal a dir, que es podrien esborrar abans d'aquests 15 dies i si hi ha manca d'espai, per tal de poder crear nous perfils.

IMPORTANT!: Quan acabeu de treballar recordeu apagar la màquina o tancar la sessió. Si abandoneu el vostre lloc de treball, sense apagar o abans que es bloquegi la màquina automàticament als 15 minuts, qualsevol persona pot fer-ne us i accedir a les vostres dades.

Perdo les dades si el PC es penja?

No, amb el nou sistema d'ordinadors gestionats el que es guardi al nostre espai d'usuari de la màquina no s'esborra immediatament. Al tornar a engegar el PC i identificar-vos amb el mateix NIU, tindreu totes les vostres dades allà on les hagueu emmagatzemat.

IMPORTANT!: A Windows si entreu amb l'usuari convidat, les dades si que es perdran, ja que cada vegada que entrem amb un usuari convidat es crea de nou. Recordeu no fer-ne ús d'aquest usuari, si no és per causa de força major.

On puc trobar el Campus Virtual, i quin usuari haig d'utilitzar per iniciar sessió?

Pots trobar el Campus Virtual de la UAB a l'adreça cv.uab.cat, utilitzant qualsevol navegador web instal·lat als ordinadors de l'aula. Per iniciar sessió, has utilitzar **NIU@uab.cat** on "NIU" correspon al teu número d'identificació de la UAB, i la contrasenya que hagi configurat.

En cas de pèrdua de la contrasenya associada al vostre NIU la podeu recuperar mitjançant l'enllaç [Gestió de paraula de pas](#) disponible als serveis de la intranet de la UAB (sia.uab.es).

UAB

Universitat Autònoma de Barcelona

SID de Ciències i de Biociències - Setembre 2025

Preguntes Freqüents

Aules d'Informàtica Facultat de Ciències i de Biociències

PDI

Com puc reservar una aula d'informàtica per fer docència?

La gestió de les reserves de les aules d'informàtica la realitzen des del SLIPI CENTRE. Podeu fer les vostres consultes o sol·licituds al correu-e :

reserves.aules.informatica.ciencies.biociencias@uab.cat

Si voleu veure l'ocupació, ho podeu consultar al web:

https://sidciencias.uab.cat/gabooking/consulta_libre.php

Com puc sol·licitar instal·lació de programari?

La sol·licitud per a la instal·lació d'un programa a les nostres aules d'informàtica s'ha de fer mitjançant la pàgina web <https://sidciencias.uab.cat/comodin/>

Cal tenir en compte que:

- Cal proporcionar el programa que es vol instal·lar i la seva llicència si es necessària. Ens podeu fer arribar, per exemple, un enllaç que porti directament a la descàrrega (a una pàgina web, al OneDrive, etc). No són vàlids enllaços a pàgines web on haguem de buscar i seleccionar l'instal·lador o registrar-nos per la seva descàrrega. La llicència haurà de ser vàlida per la seva instal·lació en laboratoris o aules d'informàtica i l'ús per part del alumnes.
- Les peticions es recullen fins el dia 15 de cada mes, i trobareu el programa instal·lat el primer dia del mes següent. Aquesta norma té l'excepció de les peticions pel mes de setembre, que hauran de demanar-se abans de l'1 de juliol, i pel mes de gener, que hauran de demanar-se abans de l'1 de desembre, tal i com es va indicar a la circular d'inici de curs.
- És necessari que us poseu en contacte amb nosaltres, a partir del dia 20 del mateix mes en el que heu fet la petició, per provar el correcte funcionament del programa.
- Si teniu problemes per accedir a la web cal enviar un correu a l'adreça sid.ciencias.biociencias@uab.cat

Pels programes paquetitzats de Windows cal tenir en compte que:

- Si el programa que es necessita s'escull de la llista de programes ja paquetitzats, la seva activació no requerirà esperar fins a l'inici de mes i es realitzarà el més aviat possible.

UAB

Universitat Autònoma de Barcelona

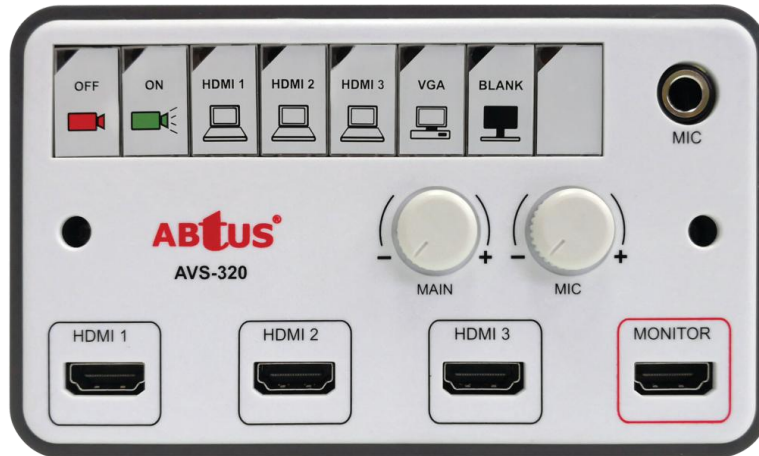
SID de Ciències i de Biociències - Setembre 2025

Preguntes Freqüents

Aules d'Informàtica Facultat de Ciències i de Biociències

Necessito projectar el meu portàtil, com ho he de fer?

A totes les aules trobareu al costat de l'ordinador destinat al professorat un dispositiu anomenat ABTUS, que cal fer servir per connectar el portàtil i per encendre el canó.



Canó



Per encendre el canó cal prémer el botó ON. Si us trobeu el canó apagat, però el botó ON ja està il·luminat, només cal que el torneu a prémer per encendre el canó.



Per apagar el canó cal prémer el botó OFF.

Portàtil

Per connectar el vostre portàtil al canó de projecció cal fer servir el cable adient que trobareu connectats al dispositiu ABTUS. Teniu dues opcions, mitjançant VGA o HDMI:



Un cop encès el canó, cal connectar el cable VGA, que trobareu connectat al dispositiu ABTUS al vostre portàtil. Un cop connectat, cal prémer el botó VGA i la imatge del portàtil es projectarà.



Un cop encès el canó, cal connectar el cable HDMI, que trobareu connectat al dispositiu ABTUS al vostre portàtil. Un cop connectat, cal prémer el botó HDMI2 i la imatge del portàtil es projectarà.

UAB

Universitat Autònoma de Barcelona
SID de Ciències i de Biociències - Setembre 2025

Preguntes Freqüents

Aules d'Informàtica Facultat de Ciències i de Biociències

Per fer un examen puc demanar que els ordinadors no tinguin Internet?

Es pot demanar tallar Internet, i aquesta configuració afectarà a tots els ordinadors de l'aula amb la durada que demaneu.

Per demanar-ho amb antelació pots posar-te en contacte amb nosaltres, el Servei d'Informàtica Distribuïda de Ciències i Biociències, al correu sid.ciencies.biociencias@uab.cat o al telèfon 93 581 20 30.

També ens ho pots comunicar apropant-te al nostre despatx C7/027 o mitjançant el telèfon de les aules (que truca automàticament), que es troba al passadís interior entre la PC1C i la PC1B. Dins de l'aula PC6 ubicada al primer pis de la torre C1 parell hi ha un altre telèfon.

Un cop programat el tall per un temps determinat, per exemple una hora, fins que no finalitza aquest temps no s'activarà un altre cop a no ser que ho demaneu (pot interessar si es el cas que els alumnes acaben l'examen abans).

Tot i això, cal tenir en compte que al activar Internet novament, s'activarà a tots els ordinadors de l'aula.

Estic organitzant un examen a l'aula, com em poden fer l'entrega els alumnes?

L'eina a utilitzar per fer les entregues de fitxers és el "lliurament" del Campus Virtual.

En cas de voler crear un qüestionari en línia tipus Moodle, el Campus Virtual també disposa d'aquesta opció ([Com crear un examen en línia o un lliurament](#)).

A la pròpia pàgina d'ajuda del Campus (cv.uab.cat/ajuda) disposeu d'informació més complerta i una guia per ajudar al professorat amb aquestes qüestions.

UAB

Universitat Autònoma de Barcelona

SID de Ciències i de Biociències - Setembre 2025