

Lista de Software en Aulas D2.3 y D3.3, curso 2023/2024

Software instalado

Windows 10 Enterprise 64 bits LTSC 1809

7zip*

Acrobat Reader DC*

ArcGIS 10.8.1 + ArcGIS Pro 3.0

AutoCAD 2023

BlueGriffon*

Chocolatey*

CropSyst 4

CROPWAT 8.0

CYPE 2012.m con licencia electrónica

CYPE 2024.a con licencia UPM

CYPE Architecture

CYPE BIMServer.center sync

CYPE Open BIM Site

CYPELEC CT

CYPELEC PV

Dialux EVO

Fiji (en [C:\Fiji.app](#)) + OpenCASA

FireStorm Viewer (Laboratorios Virtuales)*

GAMS

GenAlEx 6.51b2 (en [C:\Genalex](#))

GeoGebra Classic

GeoStudio 2021.4

GIMP 2.10*

Google Chrome* + Ublock Origin*

Google Earth Pro*

Gretl*

HEC HMS 4.11*

HEC-GEORAS 10.8

HEC-RAS 6.4*

IBM SPSS 29

OpenJDK*

LibreOffice 7*

Lingo 20

Maple 2022

Matlab R2023A con PDE Toolbox

Microsoft Office 2019

Microsoft Project 2019

Microsoft Teams*

Microsoft Visio 2019

Mozilla Firefox* + uBlock Origin (y buscador DuckDuckGo predeterminado)

.NET Framework 4.8* (para Teams)

.NET SDK 6 (para ArcGIS Pro)

Notepad++*

Populus 6.0 (en [C:\POPULUS](#))

Pórticos Genéricos

Python 3.11* (incluye pip) + matplotlib + numpy + scipy + sympy + pandas + jupyter QGIS*

R* + frontier, lme4, nonparaef, plm, rrBLUP, vegan, Rcmdr, FactoMineR, RcmdrPlugin.FactoMineR

RAMAS EcoLab

Revit 2023

Rstudio*

Siemens Logo!Soft Comfort 8.3

Spyder IDE

Statgraphics 19

Sumatra PDF*

UDS Client 3.6 ([escritorio.upm.es](#))

Vensim

VLC Media Player* + LAV Filters*

WinSRFR

Zoom*

Hardware D2.3 y D3.3

HP ProDesk 600 G6

Procesador Intel i7-10700 16x2.90 GHz

Memoria 16 GB RAM

Disco SSD NVME 512 GB

Software Específico D3.3

Controladores Pizarra electrónica

SmartBoard MX086-V2, Smart Ink y Smart Note

NOTAS

Licencias CYPE 2012: en recomendaciones a usuarios.

Carpetas: [C:\ETSIAAB\INGLES](#)

Navegador predeterminado: Mozilla Firefox

El software libre está [marcado](#).

Programas con * gestionados con Chocolatey

Última actualización: 25/08/2023