

LABORATORIOS (12)

Todos los laboratorios disponen de:

- Videoprojector de lámpara o láser
- Pantalla.
- Pizarra de tiza o velleda
- Conexión al videoprojector para portátil por HDMI.
- Sistema videollamada por webcam o videoapuntes.

CODUPV	NOMBRE	EDIFICIO	Nº EQUIPOS	Nº PUESTOS EN EL LABORATORIO	N.º PUESTOS PARA EXAMEN	SISTEMAS OPERATIVOS	EQUIPAMIENTO	OBSERVACIONES
V.1B.0.467	LAB. ANGELA RUIZ ROBLES (1B L 0.0)	1B	20 PCs y 1 PC Prof.	40 alumnos	20 alumnos	Windows 10 64 Bits y Linux Ubuntu	Altavoces amplificados, pizarra tiza, 5 cobots, compresor, sensores, etc	Prácticas POD de robótica y automática, Sistema webcam. Lab. de robótica
V.1B.0.189	LAB. RADIA PERLMAN (1B L 0.1)	1B	20 PCs y 1 PC Prof.	40 alumnos	20 alumnos	Windows 10 64 Bits y Linux Ubuntu	Altavoces amplificados, pizarra velleda	Prácticas POD, Sistema webcam
V.1B.0.187	LAB. RICHARD STALLMAN (1B L 0.2)	1B	20 PCs y 1 PC Prof.	40 alumnos	20 alumnos	Windows 10 64 Bits y Linux Ubuntu	Altavoces amplificados, pizarra velleda	Prácticas POD, Sistema webcam
V.1B.0.186	LAB. GRACE HOPPER (1B L 0.3)	1B	20 PCs y 1 PC Prof.	40 alumnos	20 alumnos	Windows 10 64 Bits y Linux Ubuntu	Altavoces amplificados, pizarra tiza	Prácticas POD, Sistema webcam
V.1B.0.185	LAB. EDSGER W. DIJKSTRA (1B L 0.4)	1B	20 PCs y 1 PC Prof.	40 alumnos	20 alumnos	Windows 10 64 Bits y Linux Ubuntu	Altavoces amplificados, pizarra velleda	Prácticas POD, Sistema webcam
V.1E.1.013	LAB. VON NEUMANN (1E L 0.0)	1E	12 PCs y 1 PC Prof.	72 alumnos	---	Windows 10 64 Bits y Linux Ubuntu	Videoprojector láser, megafonía, pizarra tiza	Prácticas POD, Trabajo en grupo , Sistema webcam. 12 mesas de 6 alumnos.
V.1E.2.040	LAB. GEORGE BOOLE (1E L 2.1)	1E	8 PCs y 1 PC Prof.	40 alumnos	---	Windows 10 64 Bits y Linux Ubuntu	Altavoces amplificados, pizarra velleda	Prácticas POD, Trabajo en grupo , sistema videoapuntes. 8 mesas de 5 alumnos.
V.1G.0.005	LAB. ANITA BORG (1G L 0.0)	1G	36 PCs y 1 PC Prof.	36 alumnos	36 alumnos	Windows 10 64 Bits y LinuxUbuntu	Videoprojector láser, megafonía, pizarra tiza	Prácticas POD, Masters y T. propios - Sistema webcam. Un alumno por ordenador.
V.1G.1.048	LAB. LINUS TORVALDS (1G L 1.0)	1G	21 PCs y 1 PC Prof.	42 alumnos	21 alumnos	Windows 10 64 Bits y Linux Ubuntu	Videoprojector, altavoces amplificados, pizarra tiza	Prácticas POD, Sistema webcam
V.1G.1.049	LAB. TORRES QUEVEDO (1G L 1.1)	1G	30 PCs y 1 PC Prof.	60 alumnos	30 alumnos	Windows 10 64 Bits y Linux Ubuntu	Videoprojector laser, altavoces amplificados, pizarra tiza	Prácticas POD, Sistema webcam
V.1G.1.041	LAB. ALAN TURING (1G L 1.2)	1G	30 PCs y 1 PC Prof.	56 alumnos	30 alumnos	Windows 10 64 Bits y LinuxUbuntu	Videoprojector láser, megafonía, pizarra tiza	Prácticas POD, software Adobe y Autodesk, Sistema webcam
V.1G.1.003	LAB. ADA BYRON (1G L 1.3)	1G	30 PCs y 1 PC Prof.	56 alumnos	30 alumnos	Windows 10 64 Bits y LinuxUbuntu	Videoprojector láser, megafonía, pizarra tiza	Prácticas POD, Sistema webcam