

Procedimiento establecido para el envío de actividades y tareas, así como el control y seguimiento de las mismas

Nota: Cualquier alumno puede contactar, en cualquier caso, con sus profesores a través de la plataforma "Mirador" desde nuestra web, así como con los Departamentos a través del Directorio General, también en la web.

3LIA CICLO DE GRADO SUPERIOR DE SISTEMAS ELECTROTECNICOS Y AUTOMATIZADOS

Tot	Profesorado	Materia	Procedimiento para el envío, control y
1	ALDEGUER PERAL, JORGE (JAP08S)	Configuración de instalaciones domóticas y automat (CD3S EH~SE~60)	*Aula virtual, *Plataforma ead.murciaeduca.es, *email: jorge.aldeguer@murciaeduca.es *Whatsapp delegado
1	AMEZQUETA CANO, RAMON (RAC93E)	Técnicas y procesos en instalaciones eléctricas (TE3SEH~SE~60)	Apoyo
3	MARCO MELLADO, MARIA AURORA (MMM21C)	Inglés técnico para sistemas electrotécnicos y aut (IN3SEH~SE~60)	Aula Virtual, correo electrónico, videoconferencia (Zoom)
3	MARTINEZ ATAZ, VICTORIA (VMA56P)	Formación y orientación laboral (FO3SEH~SE~60)	
4	NARVAEZ ALCAZAR, RICARDO (RNA50W)	Configuración de instalaciones eléctricas (CE3SEH~SE~60)	Aula virtual - Clases virtuales Zoom. ricardo.narvaez@murciaeduca.es
4	NARVAEZ ALCAZAR, RICARDO (RNA50W)	Documentación técnica en instalaciones eléctricas (DT3SEH~SE~60)	Aula virtual - Clases virtuales Zoom. ricardo.narvaez@murciaeduca.es
4	ORTUÑO LOPEZ, PEDRO (POL53T)	Sistemas y circuitos eléctricos (SC3SEH~SE~60)	Nos comunicamos por correo electrónico.
7	PEREZ SANCHEZ, FRANCISCO JOSE (FPS78M)	Técnicas y procesos en instalaciones eléctricas (TE3SEH~SE~60)	Gmail. Plataforma educativas Classroom Recursos online: Drive, Site, calendar. y YouTube. Google meet Camtasia estudio
5	PEREZ SANCHEZ, FRANCISCO JOSE (FPS78M)	Configuración de instalaciones domóticas y automat (CD3S EH~SE~60)	Gmail. Plataforma educativas Classroom Recursos online: Drive, Site, calendar. y YouTube. Google meet Camtasia estudio