

Plan de Contingencia

TITULACIÓN	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES / GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA
ASIGNATURA	CENTRALES ELÉCTRICAS
CÓDIGO	10618031 / 10619031
COORDINACIÓN	FRANCISCO LLORENS IBORRA
IMPARTICIÓN	NIEVES SABORIDO BARBA/ GABRIEL GONZALEZ SILES
Nº DE CRÉDITOS	9 =6 (Parte Eléctrica) + 3 (Parte Térmica)

Actividades formativas con sus créditos ECTS

Indicar las adaptaciones de la metodología docente en cada uno de los posibles escenarios.
Debe indicar la distribución temporal, en su caso, en las que el estudiante recibirá docencia presencial en el escenario A, así como las actividades objeto de la misma.

ACTIVIDADES INICIALES – DOCENCIA PRESENCIAL	Nº de horas	DOCENCIA MULTIMODAL	DOCENCIA NO PRESENCIAL
01 - Teoría	54	Se mantienen todas las sesiones previstas inicialmente. Se realizarán en formato no presencial. Las sesiones se impartirán en formato síncrono en el horario oficial de la asignatura, persiguiendo la máxima interacción posible profesor-alumno y alumno-alumno. Se utilizarán las herramientas de videoconferencia disponibles en el Campus Virtual, o herramientas externas recomendadas por la UCA.	Se mantienen todas las sesiones previstas inicialmente. Las sesiones se impartirán en formato síncrono en el horario oficial de la asignatura, persiguiendo la máxima interacción posible profesor-alumno y alumno-alumno. Se utilizarán las herramientas de videoconferencia disponibles en el Campus Virtual, o herramientas externas recomendadas por la UCA.
02 - Prácticas, seminarios y problemas	12	Se mantienen todas las sesiones previstas inicialmente. Se realizarán en formato no presencial. Las sesiones se impartirán en formato síncrono en el horario oficial de la asignatura, persiguiendo la máxima interacción posible profesor-alumno y alumno-alumno. Se utilizarán las herramientas de videoconferencia disponibles en el Campus Virtual, o herramientas externas recomendadas por la UCA.	Se mantienen todas las sesiones previstas inicialmente. Las sesiones se impartirán en formato síncrono en el horario oficial de la asignatura, persiguiendo la máxima interacción posible profesor-alumno y alumno-alumno. Se utilizarán las herramientas de videoconferencia disponibles en el Campus Virtual, o herramientas externas recomendadas por la UCA.
03 - Prácticas de informática	18	Se mantienen todas las sesiones previstas inicialmente. Si las condiciones sanitarias y la normativa aplicable lo permitiesen, se realizarán presencialmente. Si las condiciones sanitarias no lo permitiesen, se realizarán en formato no presencial.	Se mantienen las sesiones previstas inicialmente, pero en formato no presencial de forma síncrona y/o asíncronas por videoconferencias y/o tarea a través del Campus Virtual. Se podrán utilizar las herramientas de

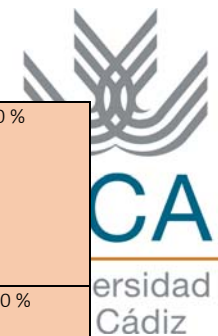
		En tal caso, las sesiones se impartirán en formato síncrono en el horario oficial de la asignatura. Se utilizarán las herramientas de videoconferencia disponibles en el Campus Virtual, o herramientas externas recomendadas por la UCA.	videoconferencia disponibles en el Campus Virtual, o herramientas externas recomendadas por la UCA.
06 - Prácticas de salida de campo	6	Se mantienen todas las sesiones previstas inicialmente. Si las condiciones sanitarias y la normativa aplicable lo permitiesen, se realizarán presencialmente. Si las condiciones sanitarias o los planes de las industrias a visitar no lo permitiesen, se realizarán en formato no presencial. En tal caso, las sesiones se impartirán de forma síncrona y/o asíncrona mediante videoconferencia y/o entrega de tarea a través del Campus Virtual. Se intentará entonces que esta actividad sustitutoria sea lo más parecida posible a la real mediante el visionado de videos de instalaciones reales. Se utilizarán las herramientas de videoconferencia disponibles en el Campus Virtual, o herramientas externas recomendadas por la UCA.	Se mantienen las sesiones previstas inicialmente, pero en formato no presencial de forma síncrona y/o asíncrona mediante videoconferencia y/o entrega de tarea a través del Campus Virtual. Se intentará entonces que esta actividad sustitutoria sea lo más parecida posible a la real mediante el visionado de videos de instalaciones reales. Se utilizarán las herramientas de videoconferencia disponibles en el Campus Virtual, o herramientas externas recomendadas por la UCA.
10 - Actividades formativas no presenciales	124	Sin adaptación.	Sin adaptación.
11 - Actividades formativas de tutorías	3	Si las condiciones sanitarias y la normativa aplicable lo permitiesen, se realizarán presencialmente. Si las condiciones sanitarias no lo permitiesen, se realizarán de manera no presencial, durante el horario oficial de tutorías, el profesor estará disponible para resolver dudas en tiempo real y de manera virtual a través de las distintas herramientas de comunicación del Campus Virtual (chat, correo, sala de videoconferencias, etc.), o herramientas externas recomendadas por la UCA. En cualquier caso, se gestionará mediante cita previa para evitar, en la medida de lo posible, la coincidencia de varios alumnos en el mismo horario.	Se realizarán de manera no presencial, durante el horario oficial de tutorías, el profesor estará disponible para resolver dudas en tiempo real y de manera virtual a través de las distintas herramientas de comunicación del Campus Virtual (chat, correo, sala de videoconferencias, etc.), o herramientas externas recomendadas por la UCA. Se gestionará mediante cita previa para evitar, en la medida de lo posible, la coincidencia de varios alumnos en el mismo horario.
12 - Actividades de evaluación	8	Ver Cuadro Evaluación.	Ver Cuadro Evaluación.

Sistemas de evaluación de adquisición de competencias

Indicar las modificaciones en la modalidad y contenido de la evaluación, la variación en la ponderación en los sistemas de evaluación propuestos

SISTEMA INICIAL – DOCENCIA PRESENCIAL	Ponderación	DOCENCIA MULTIMODAL	Ponderación	DOCENCIA NO PRESENCIAL	Ponderación
Examen parcial teórico-práctico (Eval. Cont.)	10 %	La prueba será escrita y de manera no presencial.	10 %	La prueba será escrita y de manera no presencial.	10 %
Trabajos personalizados (Eval. Cont.)	10 %	No aplica adaptación.	10 %	No aplica adaptación.	10 %
Memoria del aula de informática (Eval. Cont.)	10 %	No aplica adaptación.	10 %	No aplica adaptación.	10 %
Memoria/Documentación de laboratorio (Eval. Cont.)	10 %	No aplica adaptación.	10 %	No aplica adaptación.	10 %
Memoria de las visitas realizadas (Eval. Cont.)	10 %	No aplica adaptación.	10 %	No aplica adaptación.	10 %

Curso 2023/24



Examen final teórico-práctico (Eval. Cont.)	50 %	Si las condiciones sanitarias y la normativa aplicable lo permitiesen, se realizarán presencialmente. Si las condiciones sanitarias no lo permitiesen, la prueba será escrita y de manera no presencial.	50 %	La prueba será escrita y de manera no presencial.	50 %
Evaluación Global	100 %	Si las condiciones sanitarias y la normativa aplicable lo permitiesen, se realizarán presencialmente. Si las condiciones sanitarias no lo permitiesen, las correspondientes pruebas serán escritas y de manera no presencial.	100 %	Las correspondientes pruebas serán escritas y de manera no presencial.	100 %

TUTORIAS	Las tutorías presenciales se realizarán en el horario oficial, previa cita con el profesor a través del Campus Virtual de la asignatura. Las tutorías no presenciales se realizarán en el horario oficial, previa cita con el profesor, empleando las herramientas de videoconferencia, chat, foro, o correo, disponibles en el Campus Virtual de la asignatura, o herramientas externas recomendadas por la UCA en caso de fallo de las anteriores. Las tutorías electrónicas no requieren adaptación a la docencia multimodal o no presencial.
REVISION DE CALIFICACIONES	Las revisiones presenciales con el profesor se realizarán mediante cita previa a través del Campus Virtual en las fechas y horarios establecidos al efecto. Las revisiones no presenciales se realizarán mediante cita previa con el profesor en las fechas y horarios establecidos al efecto, se podrán revisar las calificaciones por videoconferencia empleando las herramientas del Campus Virtual si están disponibles, o herramientas externas recomendadas por la UCA en caso de fallo de las anteriores. Las fechas y horarios de revisión se publicarán, junto con las calificaciones, siguiendo el procedimiento y los plazos establecidos por la UCA.
OBSERVACIONES	