

Plan de Contingencia

TITULACIÓN	GRADO EN QUÍMICA
ASIGNATURA	QUÍMICA ANALÍTICA II
CÓDIGO	40208012
COORDINACIÓN	MARÍA DOLORES GRANADO CASTRO
Nº DE CRÉDITOS	6

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
TEORÍA	26	Si se dispone de los medios adecuados, y siguiendo las normas de seguridad, la teoría se impartirá de forma presencial en el aula (con solo la mitad del alumnado en el aula, si fuera necesario por número de alumnos y ocupación del aula, y haciendo uso de las herramientas que permitan el seguimiento desde casa para la otra mitad del alumnado de forma síncrona). Si fuera necesaria la asistencia presencial por grupos, esta sería rotatoria por turnos.	VIRTUAL (GOOGLE MEET)
PRÁCTICAS, SEMINARIOS Y PROBLEMAS	10	Si se dispone de los medios adecuados, y siguiendo las normas de seguridad, los seminarios y problemas se impartirán de forma presencial en el aula (con solo la mitad del alumnado en el aula, si fuera necesario por número de alumnos y ocupación del aula, y haciendo uso de las herramientas que permitan el seguimiento desde casa para la otra mitad del alumnado de forma síncrona). Si fuera necesaria la asistencia presencial por grupos, esta sería rotatoria por turnos.	VIRTUAL (GOOGLE MEET)
PRÁCTICAS DE LABORATORIO	24	Presenciales en grupos reducidos y siguiendo las normas de seguridad.	VIRTUAL (GOOGLE MEET)
ACTIVIDADES FORMATIVAS NO PRESENCIALES	83	No se aplica adaptación alguna.	No se aplica adaptación alguna.
ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN	6	Las pruebas de evaluación continua y el examen final serán presenciales, siempre y cuando se disponga de aulas adecuadas que permitan el distanciamiento.	La evaluación (evaluación continua y examen final) se llevarán a cabo de forma telemática, empleando para ello las herramientas disponibles en el campus virtual.
ACTIVIDADES FORMATIVAS DE TUTORÍAS	1	VIRTUAL (GOOGLE MEET)	VIRTUAL (GOOGLE MEET)

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
Actividades de evaluación continua	40	Evaluación continua: Las actividades dirigidas (trabajos y cuestionarios de evaluación continua) se llevarán a cabo de forma presencial, siempre y cuando se disponga de aulas adecuadas que permitan el distanciamiento. Las prácticas de laboratorio serán presenciales en grupos reducidos y siguiendo las normas de seguridad.	40	Evaluación continua: Todas las actividades (trabajos, cuestionarios de evaluación continua y prácticas de laboratorio) se llevarán a cabo de forma telemática.	40
Examen Final	60	Presencial, siempre y cuando se disponga de aulas adecuadas que permitan el distanciamiento.	60	VIRTUAL (GOOGLE MEET)	60

TUTORIAS	Si las condiciones lo permiten, tanto las tutorías grupales como individuales se realizarán presencialmente. Si no fuese así, se llevarían a cabo a través de Google Meet o a través del campus virtual, mediante cualquiera de los medios disponibles en el mismo: correo electrónico, chat, videoconferencia, etc. Estas se llevarán a cabo en los horarios establecidos previa solicitud al profesor a través del correo del campus virtual.
REVISION DE CALIFICACIONES	Si las condiciones lo permiten, se realizarán presencialmente. Las calificaciones de cada uno de los apartados se irán comunicando a medida que se vayan evaluando a través del campus virtual. La calificación final se comunicará mediante las actas. Los estudiantes podrán solicitar la revisión de las notas y el examen en las fechas señaladas en el borrador del acta, solicitándolo previamente al profesor mediante correo a través del campus virtual. Estas revisiones se realizarán, siempre que sea posible, de forma presencial.
OBSERVACIONES	En cualquiera de los escenarios, serán aplicables las restricciones recogidas en la ficha 1B para superar la asignatura. La asistencia a las prácticas es obligatoria, la nota mínima de prácticas para superar la asignatura es de 5 (sobre 10), en caso de no superarlo la nota máxima del acta será 4. La nota mínima a obtener en la evaluación continua es un 4 (sobre 10), en caso de no superarlo la nota máxima del acta será 4. La nota mínima a obtener en el examen final es un 5 (sobre 10), en caso de no superarlo, la nota máxima del acta será la del examen final.