

### ADENDA – ADAPTACIÓN FICHA DE LA GUÍA DOCENTE CURSO 2020-21 EN USAL

TITULACIÓN	Ciencias Químicas
ASIGNATURA	Experimentación Química Analítica
CÓDIGO	104025
CURSO	3°
CUATRIMESTRE (1.°/2.°)	2°
TIPO (obligatoria/optativa)	Obligatoria
PROFESORADO	Mª Inmaculada González Martín, Cándido García de María, Javier Domínguez Álvarez, Ana Mª Casas Ferreira, Iría González Mariño, Javier Peña González
METODOLOGÍAS DOCENTES. claridad, precisión)	Exprese brevemente las metodologías utilizadas (sencillez,

A partir del modelo de adaptación a la docencia para el curso 2020-2021 a una presencialidad adaptada, aprobado por Junta de Facultad/Centro con fecha 24/06/2020, derivado de las consecuencias del período de la denominada "nueva normalidad" durante el cual la amenaza de la COVID-19 continúe vigente, la metodología en esta asignatura se establecerá en los siguientes términos:

# 1. Cambios en las modalidades de presencialidad docente/estudiante(si los hubiera):

Se mantendrá la presencialidad, atendiendo a todas las recomendaciones sanitarias, las prácticas (grupos reducidos) y las pruebas de evaluación de las convocatorias ordinaria y extraordinaria.

# 2. Cambios en la metodología docente (si los hubiera):

No se prevén cambios en la metodología salvo que las clases de teoría se desarrollarían de forma no presencial si no pudiera hacerse presencial utilizando las medidas de prevención y protección adecuadas.

#### 3. Cambios en la atención tutorial a los estudiantes (si los hubiera):

Se mantendrían las tutorías establecidas en la ficha. En caso de no poder ser presenciales se realizarían de forma no presencial utilizando los medios disponibles.

#### 4. Previsión de atención a circunstancias que impidieran al estudiantado acogerse a estas modificaciones:

El seguimiento de las clases en modalidad no presencial se puede hacer fácilmente a través de teléfono móvil.

EVALUACION DE COMPETENCIAS. Exprese brevemente la evaluación utilizada (sencillez, claridad, precisión)

Se mantendrán los criterios de evaluación establecidos en la ficha de la asignatura.