

# Plan de Contingencia

TITULACIÓN	Grado en Ingeniería Aeroespacial
ASIGNATURA	Introducción a la Ingeniería Aeroespacial
CÓDIGO	21716009
COORDINACIÓN	Juan Pablo Contreras Samper
Nº DE CRÉDITOS	6.0

## 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	42.0	Se mantendrán los mismos contenidos, así como el mismo nº de horas previstas para las actividades presenciales, pero en formato <i>on line</i> (síncrono) en las horas asignadas a la asignatura en la planificación docente aprobada. Algunas de las clases podrán ser complementadas con videos grabados por el docente con los contenidos del tema para la formación asíncrona. Como herramientas se utilizarán: Videoconferencias, Presentaciones, correos electrónicos, foros o cuestionarios de autoevaluación.	Se mantendrán los mismos contenidos, así como el mismo nº de horas previstas para las actividades presenciales, pero en formato <i>on line</i> (síncrono) en las horas asignadas a la asignatura en la planificación docente aprobada. Algunas de las clases podrán ser complementadas con videos grabados por el docente con los contenidos del tema para la formación asíncrona. Como herramientas se utilizarán: Videoconferencias, Presentaciones, correos electrónicos, foros o cuestionarios de autoevaluación.
Prácticas, seminarios y problemas	18.0	Se mantendrán los mismos contenidos, así como el mismo nº de horas previstas para las actividades presenciales, pero en formato <i>on line</i> (síncrono) en las horas asignadas a la asignatura en la planificación docente aprobada. Algunas de las clases podrán ser complementadas con videos grabados por el docente con los contenidos del tema para la formación asíncrona. Como herramientas se utilizarán: Videoconferencias, Presentaciones, correos electrónicos, foros o cuestionarios de autoevaluación.	Se mantendrán los mismos contenidos, así como el mismo nº de horas previstas para las actividades presenciales, pero en formato <i>on line</i> (síncrono) en las horas asignadas a la asignatura en la planificación docente aprobada. Algunas de las clases podrán ser complementadas con videos grabados por el docente con los contenidos del tema para la formación asíncrona. Como herramientas se utilizarán: Videoconferencias, Presentaciones, correos electrónicos, foros o cuestionarios de autoevaluación.
Actividades formativas no presenciales	86	No aplica adaptación alguna	No aplica adaptación alguna
Actividades de evaluación	4	Se mantienen de manera presencial cumpliendo con las medidas de seguridad que se establezcan	La evaluación se realizará a través del campus virtual tal y como se expone en la tabla de 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 final	75%	Se mantiene el mismo examen planificado, pero será realizado a través del campus virtual. El formato de este examen será el mismo que el planificado originalmente.	75%	Se mantiene el mismo examen planificado, pero será realizado a través del campus virtual. El formato de este examen será el mismo que el planificado originalmente.	75%
Actividades de evaluación continua	25%	Se mantiene el mismo examen planificado, pero será realizado a través del campus virtual. El formato de este examen será el mismo que el planificado originalmente.	25%	Se mantiene el mismo examen planificado, pero será realizado a través del campus virtual. El formato de este examen será el mismo que el planificado originalmente.	25%

TUTORIAS	Si las condiciones sanitarias lo permiten, se realizarán presencialmente tal y como recoge la normativa de la Universidad. Si las condiciones no lo permitiesen, se realizarán mediante el correo electrónico o el sistema de video-tutorías empleando los recursos disponibles en el campus virtual o aquellos similares disponibles. En este segundo supuesto, se hará uso de la actividad ‘Programador’ del campus virtual para una gestión eficiente.
REVISION DE CALIFICACIONES	Si las condiciones sanitarias lo permiten, se realizarán presencialmente tal y como recoge la normativa de la Universidad. Si las condiciones no lo permitiesen, se realizarán empleando el sistema de videoconferencia con los recursos disponibles en el campus virtual o aquellos similares disponibles. En este segundo supuesto, se hará uso de la actividad ‘Programador’ del campus virtual para una gestión eficiente.
OBSERVACIONES	