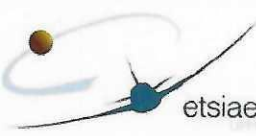
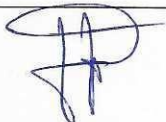




	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID FACULTAD/ ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO (ETSIAE)	
PROCESO DE SEGUIMIENTO DEL DOCTORANDO		Código PR/CL/012

SEGUIMIENTO DEL DOCTORANDO			
CÓDIGO	FECHA DE REVISIÓN	FECHA DE APROBACIÓN	Nº DE REVISIÓN
PR/CL/012	05/03/2024	10/04/2024	03

	Responsable de elaboración	Responsable de revisión	Responsable de aprobación
Nombre:	Ignacio González Requena	José Manuel Perales Perales	Cristina Cuerno Rejado
Puesto:	Secretario Académico	Subdirector de Investigación y Doctorado	Directora de la ETSIAE
Firma:			



Revisión 03: 05/03/2024	Revisado con Subdirección de Investigación y Doctorado Actualización normativa Modificación pasos del proceso Actualización de evidencias e indicadores
Revisión 02: 04/10/2023	Se actualiza el enlace a la normativa propia de doctorado de la UPM y se eliminan los enlaces a documentos concretos. Se actualiza indicador 4 quitando la calificación de "ordinaria". Se elimina el indicador 5. Se actualiza el indicador 6: se cambia "solicita" por "obtiene". Reorganización de evidencias en función de su posición en el flujograma. Remuneración de evidencias.
Revisión 01: 03/02/2023	Actualización derivada de los cambios en la estructura organizativa para la gestión de los programas de doctorado. Actualización de flujograma

Objeto:	El objeto del presente procedimiento es definir el proceso mediante el cual el alumno es tutorizado y supervisado en el plazo máximo establecido por la normativa, desde que accede a los programas de doctorado que se imparte en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio (ETSIAE) hasta el momento en que deposita su tesis doctoral.
Responsable/ Propietario:	Subdirector de Investigación y Doctorado
Documentos de referencia:	<u>Memorias de verificación de los Programas de Doctorado:</u> - <u>Memoria de verificación en Ingeniería Aeroespacial</u> - <u>Memoria de verificación de Ingeniería en Mecánica de Fluidos</u>

	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID FACULTAD/ ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO (ETSIAE)	
PROCESO DE SEGUIMIENTO DEL DOCTORANDO		Código PR/CL/012

	<p><u>Normativa Propia UPM:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Reglamento de elaboración y evaluación de la tesis doctoral • Modificación del reglamento (30 de marzo de 2017) • Modelo de Doctorado de la UPM • Compromiso de formación y supervisión del doctorando • Normativa de permanencia • Procedimiento de solicitud de codirección de tesis doctoral • Cotutela de tesis doctoral. Procedimiento y convenio • Guía de buenas prácticas • Reglamento doctorado industrial • Prácticas de empresa para doctorandos • Criterios de calidad de las tesis doctorales <p><u>Estatal y Autonómica:</u></p> <p>Real Decreto 99/2011, por el que se regulan las enseñanzas oficiales de Doctorado, y posteriores modificaciones.</p> <p>Real Decreto 822/2021, por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales y el procedimiento de aseguramiento de su calidad.</p>
--	--

Registros / Evidencias			
ANX-PR/CL/012-01	Compromiso documental de supervisión y evaluación del doctorando firmado por doctorando, director, tutor, coordinador del programa de doctorado, subdirector/a-vice decano/a responsable de los programas de doctorado en el Centro, y Vicerrector/a responsable del doctorado		
	Periodicidad	Fuente	Responsable
	Anual (Curso Académico)	SDI (PDF)	Subdirector de Investigación y Doctorado
ANX-PR/CL/012-02	Documento de Actividades del Doctorando (DAD)		
	Periodicidad	Fuente	Responsable
	Anual	SDI (PDF)	Subdirector de Investigación y Doctorado
ANX-PR/CL/012-03	Plan de investigación (PI): Resolución favorable de la EID		
	Periodicidad	Fuente	Responsable
	Anual (Curso Académico)	THESIS (PDF)	Subdirector de Investigación y Doctorado
ANX-PR/ CL/012-04	Informe del Director y del Tutor sobre el PI		
	Periodicidad	Fuente	Responsable
	Anual (Curso Académico)	THESIS (Pantalla)	Subdirector de Investigación y Doctorado

	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID FACULTAD/ ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO (ETSIAE)	
PROCESO DE SEGUIMIENTO DEL DOCTORANDO		Código PR/CL/012

ANX-PR/CL/012-05	Histórico de asignaciones como directores a los investigadores participantes en el programa de doctorado, indicando la actividad de dirección vigente		
	Periodicidad	Fuente	Responsable
	Anual (Curso Académico)	SDI (PDF)	Subdirector de Investigación y Doctorado
	Actas de la CAPD que contiene (n) evaluación del PI		
	Periodicidad	Fuente	Responsable
	Anual (Curso Académico)	SDI (PDF)	Subdirector de Investigación y Doctorado

Indicadores Proveedor de datos: Observatorio Académico

Definición: Grado de satisfacción de los doctorandos con la supervisión, seguimiento y tutorización recibida por parte de su director y tutor de tesis (Pregunta 2-bloque V de la encuesta de satisfacción realizado por el Observatorio Académico)

IND-PR/CL/012-01	Periodicidad	Fuente	Responsable
	Anual (Curso Académico)	Observatorio Académico	Unidad de Calidad

Indicadores: Proveedor de datos: CAPD

Definición: Porcentaje de alumnos que causan baja en el Programa de Doctorado

IND-PR/CL/012-02	Periodicidad	Fuente	Responsable
	Anual (Curso Académico)	SID/ Seguimiento manual (Excel)	Subdirector de Investigación y Doctorado

Definición: : Porcentaje de alumnos que han recibido evaluación positiva del Plan de Investigación



IND-PR/CL/012-03	Periodicidad	Fuente	Responsable
	Anual (Curso Académico)	SID/ Seguimiento manual (Excel)	Subdirector de Investigación y Doctorado

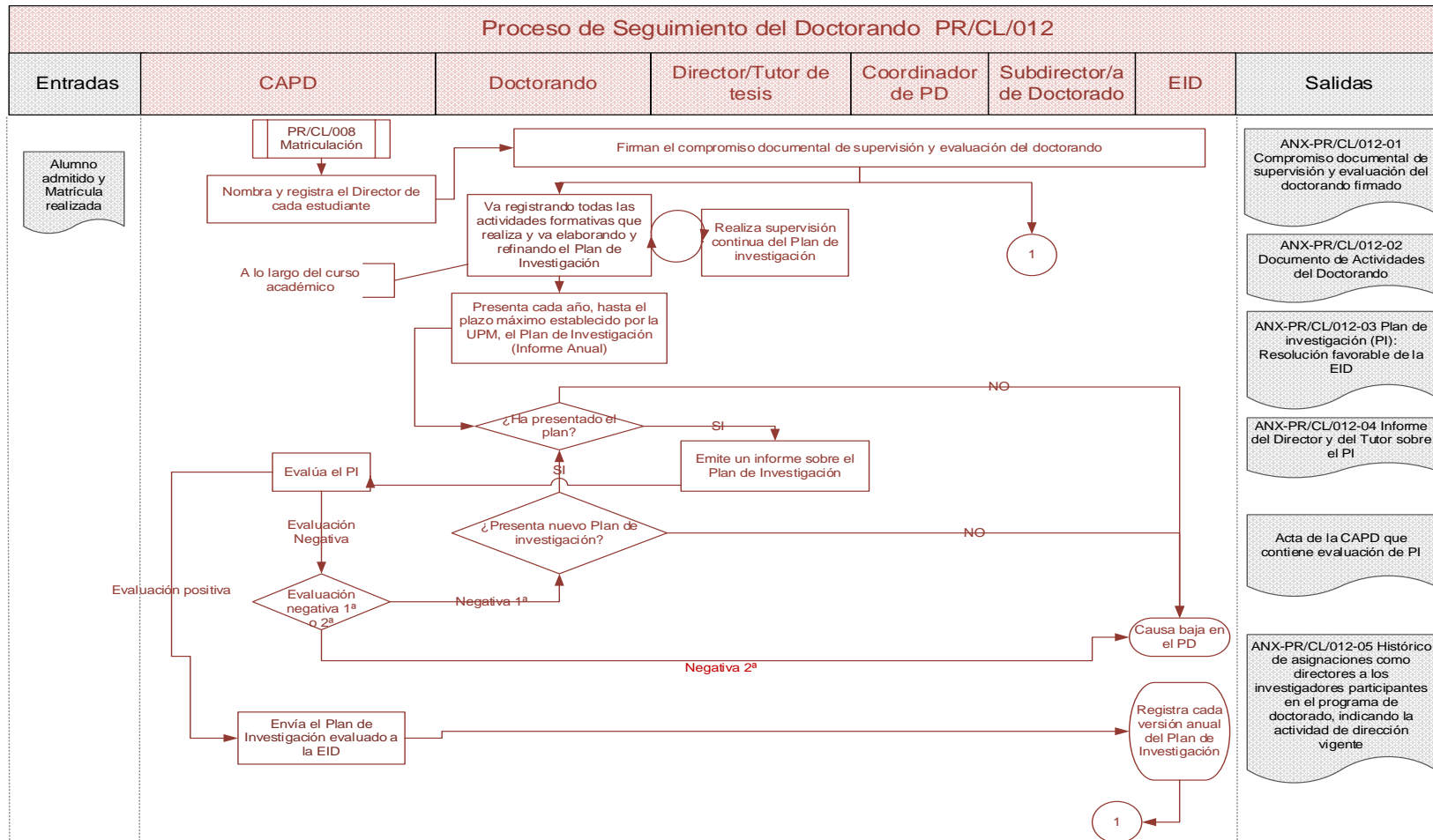
Definición: Porcentaje de alumnos con prórroga



IND-PR/CL/012-04	Periodicidad	Fuente	Responsable
	Anual (Curso académico)	SID/ Seguimiento manual (Excel)	Subdirector de Investigación y Doctorado

Definición: Porcentaje de alumnos que obtiene baja temporal voluntaria

IND-PR/CL/012-05	Periodicidad	Fuente	Responsable
	Anual (Curso académico)	SID/ Seguimiento manual (Excel)	Subdirector de Investigación y Doctorado

	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID FACULTAD/ ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO (ETSIAE)	
PROCESO DE SEGUIMIENTO DEL DOCTORANDO		Código: PR/CL/012



	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID FACULTAD/ ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO (ETSIAE)	
PROCESO DE SEGUIMIENTO DEL DOCTORANDO		Código: PR/CL/012

