

CERTIFICACIÓN ACADÉMICA PERSONAL

POZO ECHAVE, PEDRO JOSE DEL, Administrador de la FACULTAD DE CIENCIAS de esta Universidad.

CERTIFICA: Que según consta en el expediente de Don **CAYETANO SONEIRA LANDÍN**, con N.I.F. nº 39492999K, natural de Vigo (Pontevedra), nacido el 18 de enero de 1999, ha cursado las siguientes asignaturas del título oficial MÁSTER UNIVERSITARIO EN FÍSICA DE PARTÍCULAS Y DEL COSMOS en su orientación Profesional e Investigadora, perteneciente a la rama de conocimiento Ciencias.

ESTUDIOS PREVIOS

Título
Grado en Física por la Universidad de Santiago de Compostela

MÓDULO COMÚN

Descripción	Universidad	Tipo	Créditos.	Curso	Calificación
Estadística y Análisis de Datos	Universidad de Cantabria	U	6,00	2022/23	Notable 8,0
Física del Cosmos	Universidad de Cantabria	U	6,00	2022/23	Sobresaliente 9,7
Frontier Research in Astrophysics and Particle Physics	Universidad Internacional Menéndez Pelayo	U	3,00	2022/23	M. Honor 9,8
Modelo Estándar de Física de Partículas	Universidad de Cantabria	U	6,00	2022/23	Sobresaliente 9,7
Programación en el Entorno Científico	Universidad Internacional Menéndez Pelayo	U	3,00	2022/23	Notable 8,0

MÓDULO DE ESPECIALIZACIÓN

Descripción	Universidad	Tipo	Créditos.	Curso	Calificación
Astrofísica Extragaláctica	Universidad de Cantabria	O	6,00	2022/23	Sobresaliente 9,0
Cosmología	Universidad de Cantabria	O	6,00	2022/23	Sobresaliente 9,5

Código Seguro de Verificación: UCYW5Nvy-yxUHR2mI-B3spnzaB-pIFf36Wv		Página 1 de 3
Firmas	BEATRIZ PORRAS POMARES (PROFESORA TITULAR DE UNIVERSIDAD)	17/01/2025 10:34:49
	PEDRO JOSE DEL POZO ECHAVE (ADMINISTRADOR)	17/01/2025 09:28:34

MÓDULO INVESTIGACIÓN AVANZADA

Descripción	Universidad	Tipo	Créditos.	Curso	Calificación
Exploración Multi-Mensajero del Universo	Universidad Internacional Menéndez Pelayo	O	6,00	2022/23	Sobresaliente 9,0

TRABAJO FIN DE MÁSTER

Descripción	Universidad	Tipo	Créditos.	Curso	Calificación
Trabajo Fin de Máster	Universidad de Cantabria	U	18,00	2022/23	Sobresaliente 9,4

Título: FUENTE DE CALIBRACION EMBARCADA EN SATELITE PARA EXPERIMENTOS DEL FONDO COSMICO DE MICROONDAS DESDE TIERRA

TITULACIÓN

TÍTULO:	MÁSTER UNIVERSITARIO EN FÍSICA DE PARTÍCULAS Y DEL COSMOS
ESPECIALIDAD:	Especialidad en Física del Cosmos
CURSO:	2022/2023
FECHA DE EXPEDICION(ABONO):	17-10-2023
CALIFICACION:	
CUANTITATIVA (ESCALA 1-10):	9,20 (Sobresaliente)
La calificación cuantitativa está calculada de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 5 del Real Decreto 1125/2003.	

Código Seguro de Verificación:	UCYW5Nvy-yxUHR2mI-B3spnzaB-pIFf36Wv	Página 2 de 3
Firmas	BEATRIZ PORRAS POMARES (PROFESORA TITULAR DE UNIVERSIDAD)	17/01/2025 10:34:49
	PEDRO JOSE DEL POZO ECHAVE (ADMINISTRADOR)	17/01/2025 09:28:34

Nº total de asignaturas que constan aprobadas en esta certificación: 9

Y para que conste, expido la presente certificación, extendida en 3 folios, con el sello del centro y el VºBº de la Sra. Decana. En Santander, a diecisiete de enero de dos mil veinticinco.

VºBº
La Decana

El Administrador

Porras Pomares, Beatriz

Pozo Echave, Pedro Jose del

Leyenda de los diferentes tipos de asignaturas.

- O: Asignatura de carácter optativo
U: Asignatura de carácter obligatorio

Código Seguro de Verificación:		UCYW5Nvy-yxUHR2mI-B3spnzaB-pIFf36Wv	Página 3 de 3
Firmas	BEATRIZ PORRAS POMARES (PROFESORA TITULAR DE UNIVERSIDAD)	17/01/2025 10:34:49	
	PEDRO JOSE DEL POZO ECHAVE (ADMINISTRADOR)	17/01/2025 09:28:34	