Unidad de **Evaluación** de la Calidad

## SEGUIMIENTO Y RENOVACIÓN DE LA ACREDITACIÓN DE ENSEÑANZAS CONDUCENTES A TÍTULOS UNIVERSITARIOS OFICIALES

## GRADO EN DESARROLLO DE APLICACIONES 3D INTERACTIVAS Y VIDEOJUEGOS [2504434]

Curso 2023-2024

## Indicadores por Categoría del Personal Docente e Investigador que imparte docencia en el título. (Período 2020-2024)

Elaborado por: Unidad de Evaluación de la Calidad Destinatario: Decano/a o Director/a del Centro Fecha de elaboración: SEPTIEMBRE 2025 USAL. Carga docente del profesorado por categorías. GRADO EN DESARROLLO DE APLICACIONES 3D INTERACTIVAS Y VIDEOJUEGOS [2504434]

## Indicadores por categoría del profesorado que imparte docencia en la titulación entre los cursos 2020-21 y 2023-24.

CURSO ACADÉMICO	CATEGORÍA	NÚMERO PDI	% CATEGORÍA SOBRE EL TOTAL PDI TÍTULO	DOCTORES	% DOCTORES	% HORAS IMPARTIDAS POR ESA CATEGORÍA SOBRE EL TOTAL DE HORAS IMPARTIDAS EN EL TÍTULO
2021-22	PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD	5	55,56	5	100,00	50,00
2021-22	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	1	11,11	1	100,00	5,00
2021-22	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR	1	11,11	1	100,00	5,00
2021-22	PROFESOR ASOCIADO	1	11,11	1	100,00	20,00
2021-22	PROFESOR COLABORADOR	1	11,11	0	0,00	20,00
2022-23	PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD	8	40,00	8	100,00	37,36
2022-23	PROFESOR TITULAR DE ESC. UNIV.	1	5,00	0	0,00	2,41
2022-23	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	1	5,00	1	100,00	2,41
2022-23	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR	3	15,00	3	100,00	16,87
2022-23	PROFESORA/PROFESOR PERMANENTE LABORAL	1	5,00	1	100,00	4,82
2022-23	PROFESOR ASOCIADO	5	25,00	1	20,00	31,32
2022-23	PERSONAL INVESTIGADOR	1	5,00	1	100,00	4,82
2023-24	PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD	8	34,78	8	100,00	27,40
2023-24	PROFESOR TITULAR DE ESC. UNIV.	1	4,35	0	0,00	1,61
2023-24	PROFESORA/PROFESOR PERMANENTE LABORAL	4	17,39	4	100,00	19,42
2023-24	PROFESOR ASOCIADO	8	34,78	2	25,00	45,93
2023-24	PROFESOR COLABORADOR	1	4,35	0	0,00	3,22
2023-24	PROFESORA SUSTITUTA/PROFESOR SUSTITUTO	1	4,35	0	0,00	2,42

Nota: informe elaborado a partir de datos proporcionados por los Servicios Informáticos (CPD)