



RESPUESTA DEL GOBIERNO

(184) PREGUNTA ESCRITA CONGRESO

184/29760

10/12/2020

76407

AUTOR/A: UTRILLA CANO, Julio (GVOX); FERNÁNDEZ HERNÁNDEZ, Pedro (GVOX); CONTRERAS PELÁEZ, Francisco José (GVOX); MESTRE BAREA, Manuel (GVOX); BORRÁS PABÓN, Mireia (GVOX)

RESPUESTA:

En relación con la pregunta de referencia, se informa que el impulso de las diferentes carreras universitarias y la adecuación de los correspondientes Planes de Estudio son competencia de las Universidades que, dependiendo de sus intereses estratégicos, promoverán unos ámbitos de conocimiento u otros. En todo caso, cabe señalar que el Ministerio de Universidades valora satisfactoriamente los esfuerzos de las Universidades españolas para adaptarse a los cambios y a las demandas sociales y laborales de una sociedad en permanente mutación.

Se incluye, a continuación, la información disponible sobre Grados, Postgrados y alumnado relacionados con la inteligencia artificial:

Curso 2019/2020. Datos Avance				
Estudios de Inteligencia Artificial				
	Nº titulaciones	Nº Alumnos	% sobre SUE	Nº Alumnos totales en SUE
Total	24	1279	0,08%	1.633.358
Grados	0	0	0,00%	1.309.791
Masters	20	1133	0,48%	234.214
Doctorados	4	146	0,16%	89.353
Estudios relacionados con la Inteligencia Artificial (Estudios de Informática)				
	Nº titulaciones	Nº Alumnos	% sobre SUE	
Total	327	62584	3,83%	
Grados	148	52892	4,04%	
Masters	144	7645	3,26%	
Doctorados	35	2047	2,29%	
Fuente: SIIU. Ministerio de Universidades				

SUE: Sistema Universitario Español.
SIIU: Sistema Integrado de Información Universitaria.

Madrid, 08 de enero de 2021