



## Resultados del Ranking CYD

Edición 2025

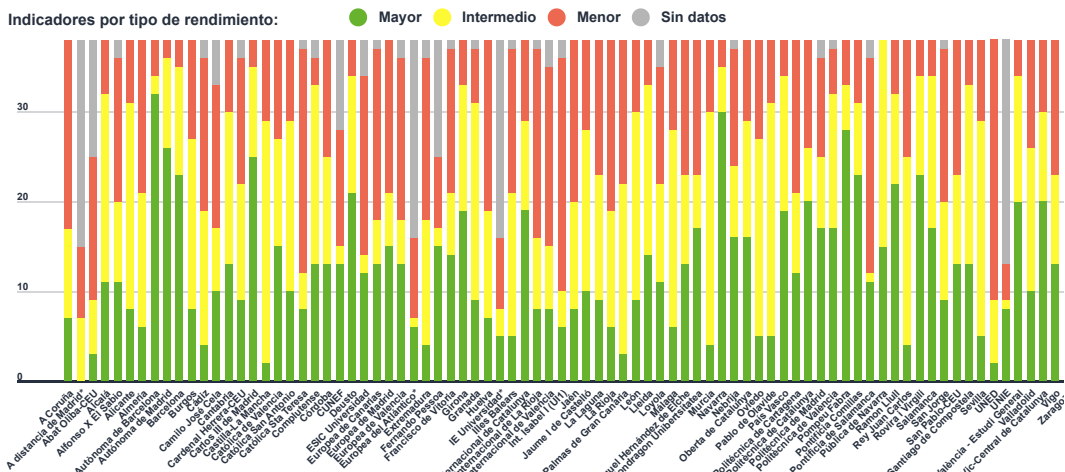
Edición 2025		TOTAL INDICADORES	ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE	INVESTIGACIÓN	TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO	ORIENTACIÓN INTERNACIONAL	CONTRIBUCIÓN AL DESARROLLO REGIONAL
RANKING CYD	DETALLE INDICADOR						
	• Mayor rendimiento relativo						
	■ Rendimiento intermedio						
	● Menor rendimiento relativo						
	○ No Aplica/Sin datos						
Universidad	Mayor rendimiento relativo						
A Coruña	7	10	21	0			
A distancia de Madrid <sup>1</sup>	0	7	8	23			
Abat Oliva-CEU	3	6	16	13			
Alcalá	11	21	6	0			
Alfonso X El Sabio	11	9	16	2			
Alicante	8	23	7	0			
Almería	6	15	17	0			
Autónoma de Barcelona	32	2	4	0			
Autónoma de Madrid	26	10	2	0			
Barcelona	23	12	3	0			
Burgos	8	19	11	0			
Cádiz	4	15	17	2			
Camilo José Cela	10	7	16	5			
Cantabria	13	17	8	0			
Cardenal Herrera-CEU	9	13	14	2			
Carlos III de Madrid	25	10	3	0			
Castilla-La Mancha	2	27	9	0			
Católica de Valencia San Vicente Mártir	15	12	11	0			
Católica San Antonio de Murcia	10	19	9	0			
Católica Santa Teresa de Jesús de Ávila	8	4	25	1			
Complutense	13	20	3	2			
Córdoba	13	12	13	0			
CUNEF	13	2	13	10			
Deusto	21	13	4	0			
ESIC Universidad	12	2	20	4			
Europa de Canarias	13	5	19	1			
Europa de Madrid	15	6	17	0			
Europa de Valencia	13	5	18	2			
Europa del Atlántico <sup>1</sup>	6	1	9	22			
Extremadura	4	14	18	2			
Fernando Pessoa	15	2	8	13			
Francisco de Vitoria	14	7	16	1			
Girona	19	14	5	0			
Granada	9	22	6	1			
Huelva	7	12	19	0			
IE Universidad <sup>1</sup>	5	3	8	22			
Illes Balears	5	16	16	1			
Internacional de Catalunya	19	10	9	0			
Internacional de La Rioja	8	8	21	1			
Internacional de Valencia	8	7	20	3			
Internacional Isabel I de Castilla	6	4	26	2			
Jaén	8	12	18	0			
Jaume I de Castelló	10	18	10	0			
La Laguna	9	14	15	0			
La Rioja	6	13	19	0			
Las Palmas de Gran Canaria	3	19	16	0			
León	9	21	8	0			
Lleida	14	19	5	0			
Loyola	11	11	13	3			
Málaga	6	22	10	0			
Miguel Hernández de Elche	13	10	15	0			
Mondragon Unibertsitatea	17	6	15	0			
Murcia	4	26	8	0			
Navarra	30	5	3	0			
Nebrija	16	8	13	1			
Obera de Catalunya	16	13	9	0			
Oviedo	5	22	11	0			
Pablo de Olavide	5	26	7	0			
País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea	19	15	4	0			
Politécnica de Cartagena	12	9	17	0			
Politécnica de Catalunya	20	6	12	0			
Politécnica de Madrid	17	8	11	2			
Politécnica de la València	17	15	5	1			
Pompeu Fabra	28	5	5	0			
Pontificia Comillas	23	8	7	0			
Pontificia de Salamanca	11	1	24	2			
Pública de Navarra	15	23	0	0			
Ramon Llull	22	10	6	0			
Rey Juan Carlos	4	21	13	0			
Rovira i Virgili	23	11	4	0			
Salamanca	17	11	4	0			
San Jorge	9	11	17	1			
San Pablo-CEU	13	10	15	0			
Santiago de Compostela	13	20	5	0			
Sevilla	5	24	9	0			
UNED	2	7	29	0			
UNIE	8	1	4	25			
Valencia - Estudi General	20	14	4	0			
Valядolid	10	16	12	0			
Vic-Central de Catalunya	20	10	8	0			
Vigo	13	10	15	0			
Zaragoza	9	22	7	0			

<sup>1</sup>Universidades que únicamente participan con información de acceso público.

## Institucional: Resultados globales por universidades

RANKING  
CYD

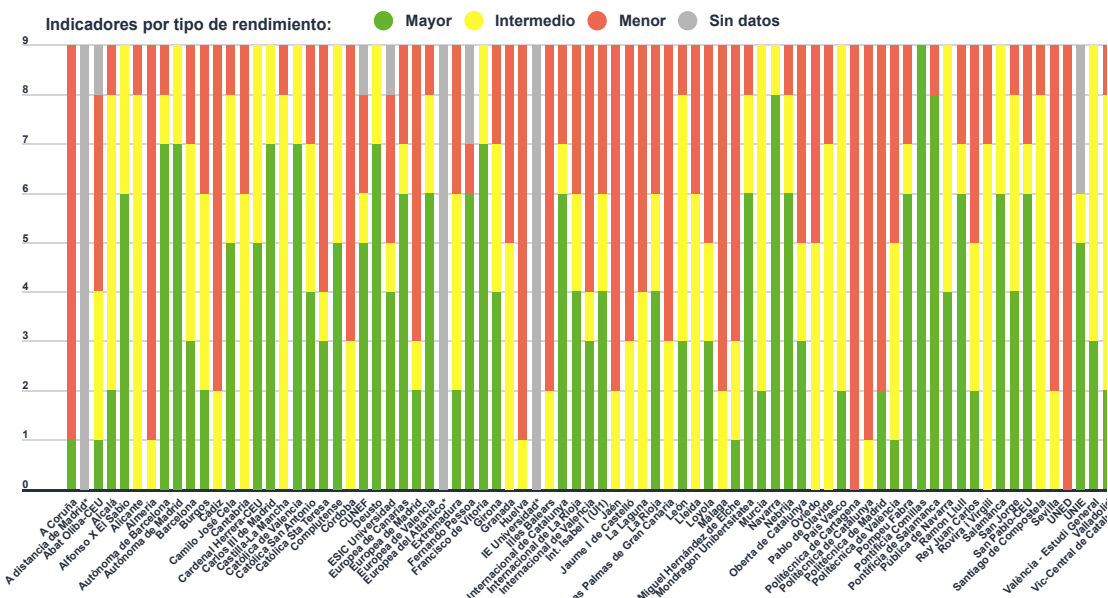
### Indicadores comunes: 38



\*Universidades que únicamente participan con información de acceso público.

Resultados en Enseñanza y Aprendizaje por universidades

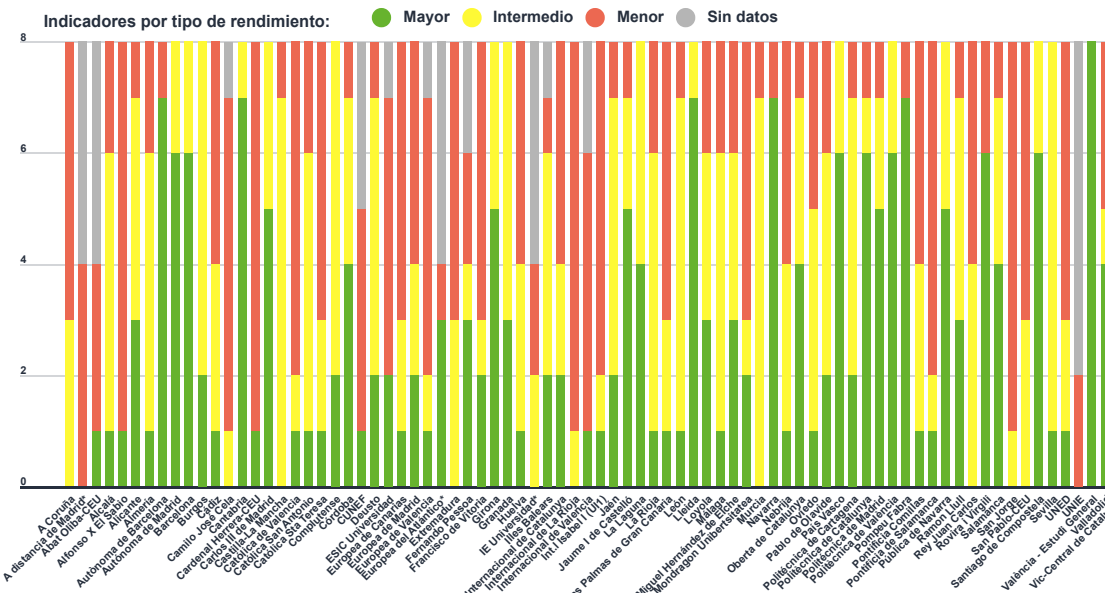
Indicadores comunes: 9



\*Universidades que únicamente participan con información de acceso público.

## Resultados en Investigación por universidades

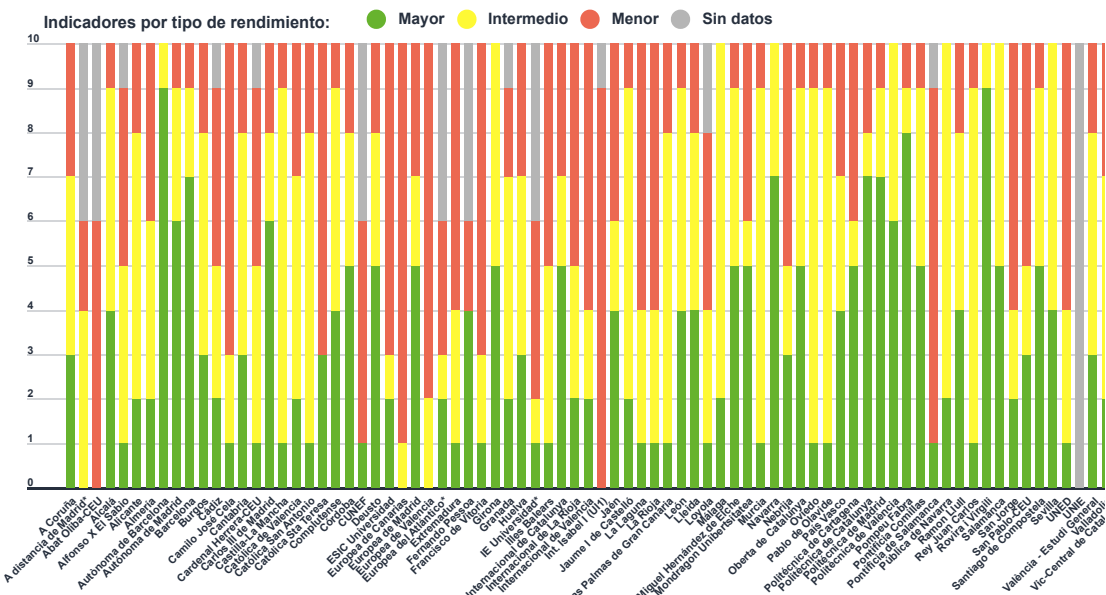
Indicadores comunes: 8



\*Universidades que únicamente participan con información de acceso público.

## Resultados en Transferencia de Conocimiento por universidades

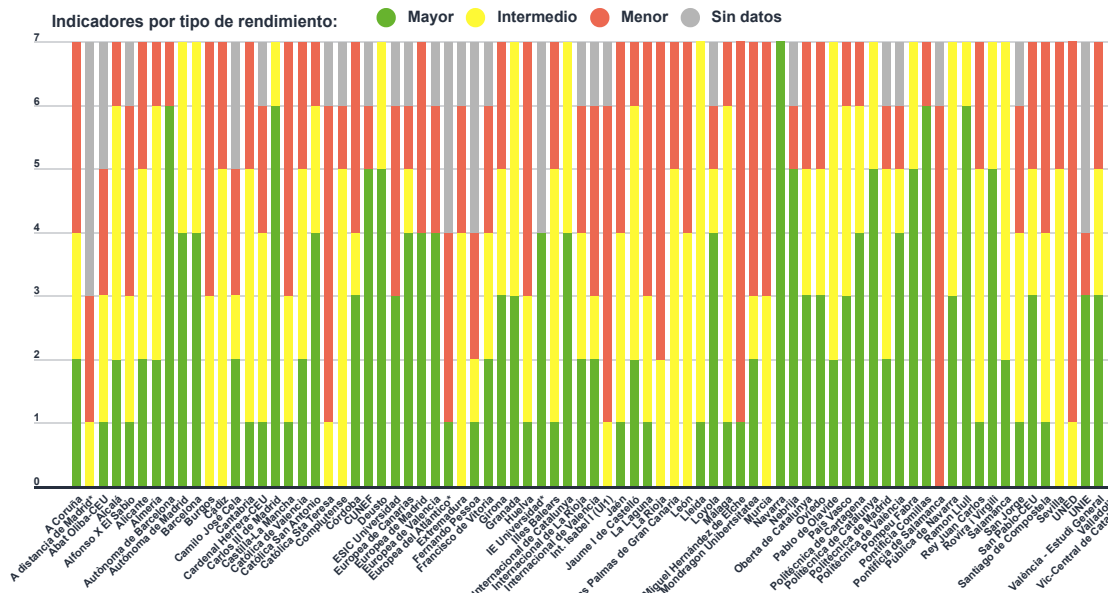
Indicadores comunes: 10



\*Universidades que únicamente participan con información de acceso público.

## Resultados en Orientación Internacional por universidades

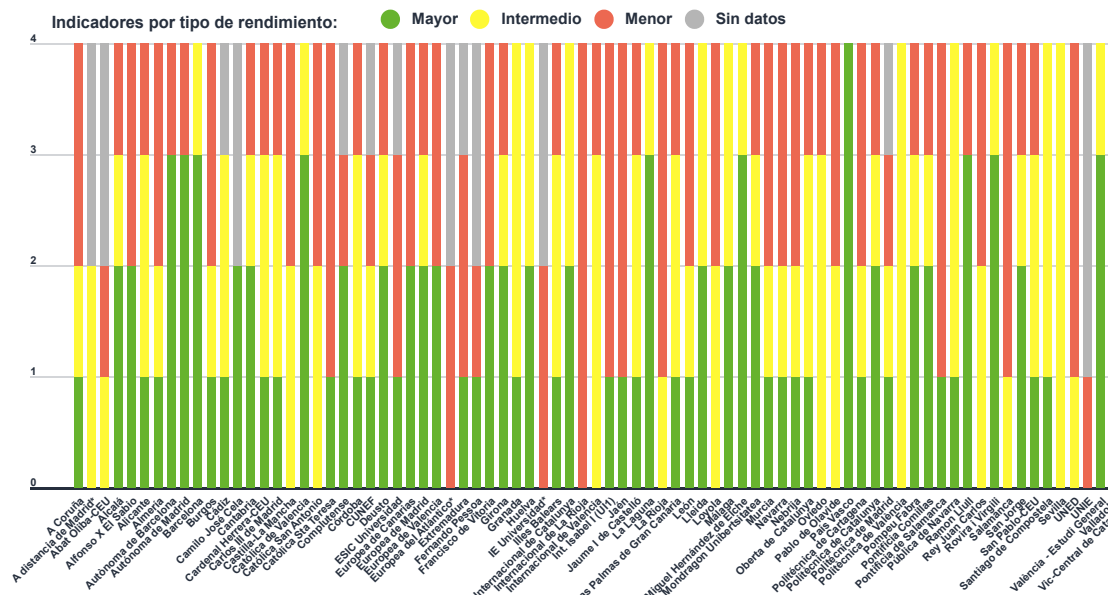
Indicadores comunes: 7



\*Universidades que únicamente participan con información de acceso público.

## Resultados en Contribución al Desarrollo Regional por universidades

Indicadores comunes: 4



\*Universidades que únicamente participan con información de acceso público.

Resultados por indicador - Ranking de Universidades

