

# La Politècnica es la universidad más productiva en desarrollo tecnológico - Levante de Castelló - 09/07/2013

PRODUCTIVIDAD		VOLUMEN TOTAL		INVESTIGACIÓN		I+D	
<b>Lista de las universidades públicas según productividad</b>		<b>Lista de las universidades por volumen de resultados</b>		<b>Universidades públicas según resultados en investigación</b>		<b>Universidades según resultados Innovación y desarrollo tecnol.</b>	
LAS MÁS EFICIENTES		POR TAMAÑO TOTAL		POR PRODUCTIVIDAD		POR PRODUCTIVIDAD	
POSICIÓN	UNIVERSIDAD	POSICIÓN	UNIVERSIDAD	POSICIÓN	UNIVERSIDAD	POSICIÓN	UNIVERSIDAD
1	U. Pompeu Fabra	1	U. Complutense	1	U. Pompeu Fabra	1	<b>U. Politècnica de València</b>
2	U. Politècnica de Catalunya	2	U. de Barcelona	2	U. de les Illes Balears	2	U. Politècnica de Catalunya
3	U. Autónoma de Madrid	3	<b>Universitat de València</b>	3	U. de Barcelona	3	U. Politècnica de Madrid
4	<b>U. Politècnica de València</b>	4	U. Politècnica de Madrid	4	U. Autónoma de Madrid	4	U. Pública de Navarra
5	U. Autónoma de Barcelona	5	<b>U. Politècnica de València</b>	5	<b>Universitat de València</b>	5	U. Autónoma de Madrid
						6	U. Autónoma de Barcelona

## La Politècnica es la universidad más productiva en desarrollo tecnológico

► La clasificación de la Fundación BBVA y el IVIE sitúan a Valencia, Barcelona y Madrid como polos universitarios

PACO CERDÀ VALENCIA

Las dos universidades públicas de Valencia, la Politècnica y el Estudi General de la Universitat, han conseguido configurar el polo universitario más potente de España por productividad y volumen de resultados junto a cuatro universidades barcelonesas —la Autònoma, la Politècnica de Catalunya, la Pompeu Fabra y la UB— y dos universidades madrileñas —la Complutense y la Autónoma—. Estas ocho universidades de las 48 públicas son también las universidades españolas que aparecen en mayor número de rankings internacionales.

Así lo constata un promenorizado estudio de la Fundación BBVA y el Institut Valencià d'Investigacions Econòmiques que ordena las universidades públicas españolas tras analizar no sólo las actividades de investigación (el parámetro clásico), sino también las docentes y las de innovación y desarrollo tecnológico. Es precisamente en este último campo del I+D en el que sobresale el potencial universitario valenciano.

### La UPV es la cuarta universidad pública más productiva en la clasificación general y la UV baja a la octava posición

El ranking de las universidades públicas españolas según resultados en innovación y desarrollo tecnológico sitúa a la Politècnica de València como la más productiva en esta área de transferencia científica y la segunda clasificada por volumen de resultados detrás de la Politècnica de Madrid. La Pompeu Fabra es la más productiva de las 48 universidades públicas en lo que a Docencia e Investigación se refiere.

El estudio ofrece dos grandes clasificaciones generales. La primera mide el volumen de resultados obtenidos por cada universidad. Encabezada por la Complutense de Madrid, la Universitat de València está en tercer puesto, la Politècnica de València ocupa el quinto lugar, la Universidad de Alicante está en la plaza 17, la Jaume I de Castelló se halla en el puesto 36, y la Mi-

LA CIFRA

## 48 UNIVERSIDADES

### Universidades públicas analizadas

► En las tres grandes áreas de estudio —Docencia, Investigación, e Innovación y Desarrollo Tecnológico— se miden tanto los recursos (personal docente por alumno y presupuesto, por ejemplo) como la producción en tasas de éxito, evaluación y abandono, la calidad en términos de capacidad de atracción o notas de corte y alumnos de posgrado, y la internacionalización, en función del porcentaje de alumnos extranjeros o de intercambio. El proyecto ha sido desarrollado por un amplio equipo de investigadores y técnicos del IVIE dirigido por Francisco Pérez, catedrático de Análisis Económico de la Universitat de València.

guel Hernández de Elx, en el 37.

El tamaño es lo que impera en esta clasificación. No ocurre lo mismo en el otro gran ranking, con más interés, que mide la pro-

ductividad de cada universidad al tener en cuenta la relación entre el volumen de resultados y el tamaño de cada centro. En esta tabla, liderada por la Pompeu Fabra, la Politècnica de València sube al cuarto puesto, la Universitat de València baja a la octava posición, la Miguel Hernández de Elx realiza un espectacular ascenso al pasar del puesto 37 al 16, la Universidad de Alicante desciende pierde siete escalones y cae al puesto 24, y la Jaume I sube seis peldaños y se queda como la trigésima universidad pública más productiva de España. Por la cola, la Uned es la menos productiva de las públicas españolas en esta clasificación, y la 38 en volumen de resultados.

El director del proyecto y catedrático de Análisis Económico en la UV, Francisco Pérez, subrayó que «hay bastantes cosas» para estar «orgullosos» de los centros públicos españoles, entre las que destacó que están al nivel del resto de países avanzados tanto en tamaño como en número de titulados, y que ocupa el noveno puesto en producción científica del mundo.