



Los estudiantes de Informática muestran una tasa de empleo del 96,3%

## Educación

# Informática, Ingenierías y Salud, las carreras con mayor empleo

► Las universidades con especialidades y las privadas de Madrid tienen más salida

A. Abizanda. MADRID

Los estudios universitarios relacionados con la Informática, la Ingeniería y la Salud tienen, de media, mayores tasas de empleo en nuestro país. Además, poseen un mayor porcentaje de profesionales con un sueldo mayor o igual a 1.500 euros que ocupaciones altamente cualificadas y de personas trabajando en tareas relacionadas con los estudios que han cursado.

Asimismo, logran mejores re-

sultados las universidades con especializaciones y localizaciones más favorables: las politécnicas y algunas universidades privadas situadas cerca de Madrid. Por el contrario, presentan resultados más modestos las universidades públicas con una amplia variedad de títulos en todas las ramas del conocimiento y las ubicadas en territorios con mercados laborales menos dinámicos.

Éstas son algunas de las conclusiones de una nueva herramienta recién incorporada por

U-Ranking, una iniciativa sin ánimo de lucro de la Fundación BBVA y el Ivie, que tiene como objetivo facilitar la decisión de los estudiantes que deben elegir estudios universitarios.

Los autores del documento destacan los estudios relacionados la Informática como los que ofrecen mejores indicadores de inserción laboral, con una tasa de empleo del 96,3%, un porcentaje de ocupados con un sueldo mayor o igual a 1.500 euros que roza el 80%; un 92,8% de ocupaciones altamente cualificadas y un 89% de los egresados trabajando en actividades relacionadas con sus estudios. Le siguen los titulados en Ingeniería, industria y construcción y, en tercer lugar, los de Salud y servicios sociales.

En la parte baja de la tabla, con

**La tasa de ocupación de los recién graduados es entre 7 y 8 puntos menor que en la UE**

los resultados en inserción laboral menos favorables, se encuentra Arqueología, con un 77% de tasa de empleo, solo un 10% de ocupados con salarios igual o superior a 1.500 euros, un 62% de ocupaciones altamente cualificadas y un 54% de egresados trabajando en su área de estudios o similar. Otros campos de estudios con bajos niveles de empleabilidad son Historia del Arte, Conservación y Restauración, Bellas Artes y Gestión y Administración Pública.

En cuanto al análisis de inserción laboral por centros educativos, el informe clasifica a la Universidad Politécnica de Madrid en el primer puesto, con los siguientes datos para el promedio de sus egresados en los títulos que ofrece: una tasa de afiliación a la Seguridad Social del 76%, un sueldo con una base media de cotización de 32.242 euros anuales y un 74,5% de empleados ajustados a su nivel de estudios. Otras dos universidades politécnicas, la de Cartagena y la de Cataluña, junto a la Universidad Católica Santa Teresa de Jesús de Ávila y la Universidad de Nebrija completan la lista hasta el quinto puesto.

## Datos internacionales

Por otra parte, el análisis indica que los titulados universitarios se enfrentan en España a mayores problemas de inserción laboral que los de los países de la Unión Europea. La tasa de ocupación de los jóvenes recién graduados (tanto en estudios universitarios como ciclos formativos de grado superior) se sitúa entre 7 y 8 puntos porcentuales por debajo de la media de la UE. En este sentido, en once países europeos las tasas de empleo de los jóvenes superan el 90%, mientras que en España no alcanzaba el 77% en 2021, por debajo de la media (84,9%) y solo por delante de Italia y Grecia.

Además, solo el 64,3% de los titulados con estudios superiores españoles ocupa puestos de trabajo altamente cualificados, lo que sitúa a nuestro país a la cola de los países europeos, cuya media está en el 77%. Por su parte, las ventajas de los titulados en España en otros aspectos, como un mayor nivel salarial en comparación con los no universitarios, existen, pero también son menores que en la Unión Europea.