

RESUMEN EJECUTIVO  
 Jueves, 19 de octubre de 2017

INFORMACIÓN DE GRM:

El Comercio							
FECHA	22/10/2017	PÁGINA	01	SECCIÓN	Más Educación	HOJA	1 de 1

# 10 Carreras

con mayor empleabilidad en cinco años

Las carreras con mayor demanda laboral en los próximos años serán aquellas vinculadas al **campo digital y manejo de nuevas tecnologías.**

**U**n reciente estudio hecho por las consultoras Global Research Marketing GRM y Phutura Ejecutivo sobre el entorno laboral y la demanda de carreras, establece que las carreras más demandadas a la fecha son las de Ingeniería Industrial, Administración de Empresas, Ingeniería de Sistemas, Marketing e Ingeniería de Minas. No obstante, para los siguientes cinco años, el panorama cambia radicalmente. Según los encuestados, ejecutivos y líderes empresariales de primer nivel, las carreras más demandadas serán aquellas vinculadas a nuevas tecnologías, como Ingeniería de Software, Redes y Comunicaciones e Ingeniería de Sistemas.

**CARRERAS QUE TIENE MAYOR DEMANDA EN EL PERÚ EN TÉRMINOS DE EMPLEABILIDAD HOY**

1. Ingeniería Industrial (**45.4%**)
2. Administración de Empresas (**38.2%**)
3. Ingeniería de Sistemas (**26.7%**)
4. Marketing (**21.8%**)
5. Ingeniería de Minas (**20.4%**)
6. Ingeniería de Software (**19.1%**)
7. Contabilidad y Finanzas (**18.5%**)
8. Ingeniería Civil (**17.9%**)
9. Redes y Comunicaciones (**17.8%**)
10. Negocios Internacionales (**12.7%**)

**CARRERA CON MAYOR DEMANDA EN EL PERÚ EN TÉRMINOS DE EMPLEABILIDAD EN LOS PRÓXIMOS CINCO AÑOS**

1. Ingeniería de Softwares (**35.4%**)
2. Ingeniería Industrial (**30.5%**)
3. Redes y Comunicaciones (**26.6%**)
4. Ingeniería de Sistemas (**24.6%**)
5. Administración de Empresas (**22.5%**)
6. Negocios Internacionales (**22.5%**)
7. Marketing (**16.9%**)
8. Ingeniería de Minas (**16.8%**)
9. Mecatrónica (**15.5%**)
10. Ingeniería Civil (**14.4%**)

Según Giuliana Reyna, gerente general de Global Research Marketing (GRM), los profesionales más buscados por las empresas de tecnología a nivel global son los ingenieros en software. Por eso las empresas especializadas en desarrollo e innovación requieren de este tipo de especialistas, para desarrollar sistemas, aplicaciones para procesos, administración de bases de datos, sistemas web, análisis de información, entre otros.

Según el estudio, dentro de cinco años, las carreras más tradicionales, como Administración de Empresas, Negocios Internacionales, Marketing, Ingeniería de Minas, Mecatrónica e Ingeniería Civil, serán las menos demandadas.