

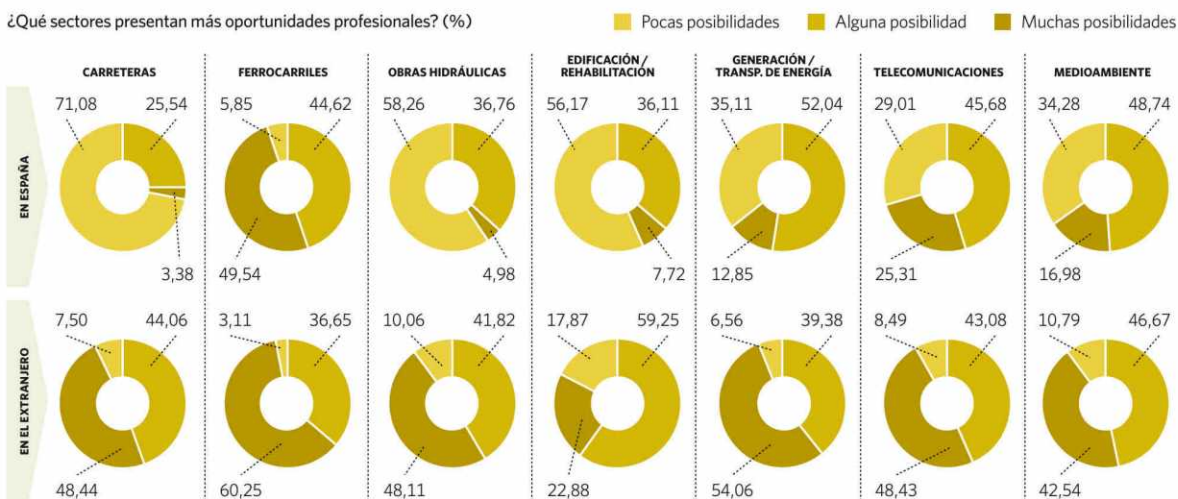


## Perspectivas de los profesionales de infraestructura e ingeniería

Incremento salarial para ir a trabajar al extranjero según la experiencia

EXPERIENCIA DE...	3 AÑOS O MENOS	ENTRE 4 Y 10 AÑOS	MÁS DE 10 AÑOS
Al menos un 25%	17,39	22,03	12,50
Al menos un 50%	52,17	55,93	56,25
Ningún incremento si la posición es mejor	30,43	10,17	7,29
No me iría aunque me subieran mucho el salario	0,00	11,86	23,96

¿Qué sectores presentan más oportunidades profesionales? (%)



Fuente: Structuralia.

elEconomista

# La mitad de los ingenieros se iría a trabajar a Latinoamérica por 45.000€

Una encuesta realizada a más de 2.000 profesionales del sector revela que en España las únicas áreas con alguna oportunidad de empleo son Telecomunicaciones, Medio Ambiente y Transporte de Energía

N. G. MADRID.

La reducción de la inversión en España obliga a muchos ingenieros a buscar trabajo fuera de nuestras fronteras. La internacionalización cobra un protagonismo especial en momentos de crisis. Entre los profesionales de la ingeniería y las infraestructuras en activo, un 15,4 por ciento estaría dispuesto a trabajar fuera de España con un aumento mínimo del 25 por ciento en su sueldo actual, según los resultados del *Barómetro Structuralia 2014* (escuela de formación especializada en el ámbito de la Ingeniería, las Infraestructuras y la Energía), en el que se realizaron encuestas a más de 2.000 profesionales españoles.

Así, el 57,3 por ciento de los encuestados lo haría si aumentase un 50 por ciento su sueldo y el 46,9 por ciento de los ingenieros en desempleo saldría al exterior ganando menos de 45.000 euros anuales, siendo América del Sur uno de los destinos donde más oportunidades de empleo hay, se consolida como el escenario ideal para la internacionalización. Por ejemplo, uno de los países que más oportunidades ofrece actualmente es Chile, en el que se desarrollan proyectos de infraestructuras de transporte, generación de energía o saneamiento. Además, es un país con un nivel de vida más alto que en países de Centroamérica y que tiene unos índices de criminalidad más bajos.

Hay otros destinos también muy importantes y con mucha perspectiva de crecimiento, como por ejemplo, Emiratos Árabes, Catar y Arabia Saudí (Golfo Pérsico). Le siguen Centroamérica y Estados Unidos.

Hay otros destinos también muy importantes y con mucha perspectiva de crecimiento, como por ejemplo, Emiratos Árabes, Catar y Arabia Saudí (Golfo Pérsico). Le siguen Centroamérica y Estados Unidos.

**CHILE ES UNO DE LOS PAÍSES QUE MÁS OPORTUNIDADES OFRECE ACTUALMENTE EN INFRAESTRUCTURAS**

Europa, Canadá y Nueva Zelanda también son destinos muy halagüeños. En última posición se encuentran países como Rusia, China e India, donde la Marca España de la ingeniería está muy bien considerada.

Dos de los países de Europa donde los ingenieros son muy necesarios son Alemania, que necesitará al año unos 12.000 ingenieros, y Francia, unos 10.000. Destinos atractivos por su proximidad a España y por la posibilidad de aprender un nuevo idioma.

Aunque muchas empresas indican que deberíamos quedarnos con los mejores ingenieros que se han formado en nuestras aulas, la realidad es que los mejores prefieren marcharse al extranjero, aunque aún no se les haya homologado sus licenciaturas a nivel internacional (el Gobierno está en proceso).

Aunque muchas empresas indican que deberíamos quedarnos con los mejores ingenieros que se han formado en nuestras aulas, la realidad es que los mejores prefieren marcharse al extranjero, aunque aún no se les haya homologado sus licenciaturas a nivel internacional (el Gobierno está en proceso).

### Formación en idiomas

En el ámbito de la formación, cuanto mayor es la cualificación de los profesionales, mayor son las posibilidades de desarrollar una carrera profesional de éxito. Ya no vale sólo con el título de licenciado (especializado en mecánica, civil, gestión de aguas o ingeniería medioambiental), deben dominar idiomas. El barómetro indica que el 70,21 por ciento de estos titulados domina el inglés, un 22,28 por ciento el francés y un 5,96 por ciento el alemán. Otros idiomas más residuales son: chino, con un 0,78 por ciento y portugués con un 21,24 por ciento. Un 52,17 por ciento del total tiene estudios de posgrado complementarios a su formación y cuenta con sueldos superiores a 45.000 euros, frente al 47,83

por ciento de los de menor nivel salarial entre (18.000 a 30.000 euros).

El estudio también indica que la mayor parte de los ingenieros encuestados señala que les gustaría seguir formándose. Consideran que la formación en habilidades directivas y gestión de proyectos es la que más les podrían ayudar a desarrollar sus carreras. Por área, las energías renovables y eficiencia energética es una de la preferidas.

Otra de las conclusiones del Barómetro es que lo peor de la crisis económica ya ha pasado y que se vive un periodo de estabilidad y un ligero optimismo.

Los sectores que presentan más oportunidades en España son el de telecomunicaciones, medio ambiente y transporte de energía. En cuarto lugar, la edificación y rehabilitación. Sin embargo, en el extranjero, el principal nicho donde trabajar es el de los ferrocarriles, seguido de transporte de energía, carreteras y obras hidráulicas.

El estudio también analiza la situación laboral haciendo una división entre empleados por cuenta ajena (61,66 por ciento), propia (12,44 por ciento), en situación de desempleo (21,50 por ciento) o estudiantes (4,40 por ciento).