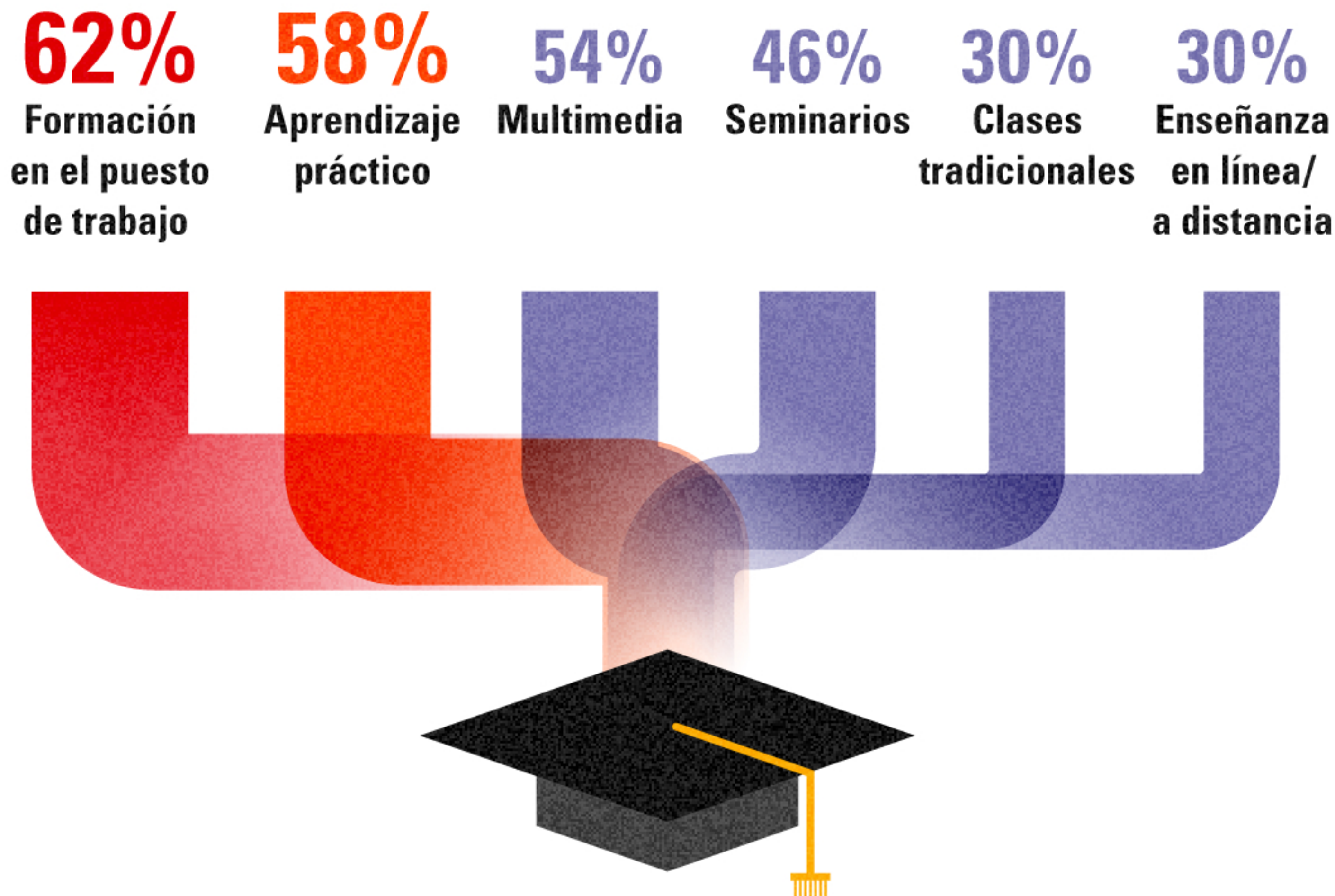


Los jóvenes prefieren aprender haciendo

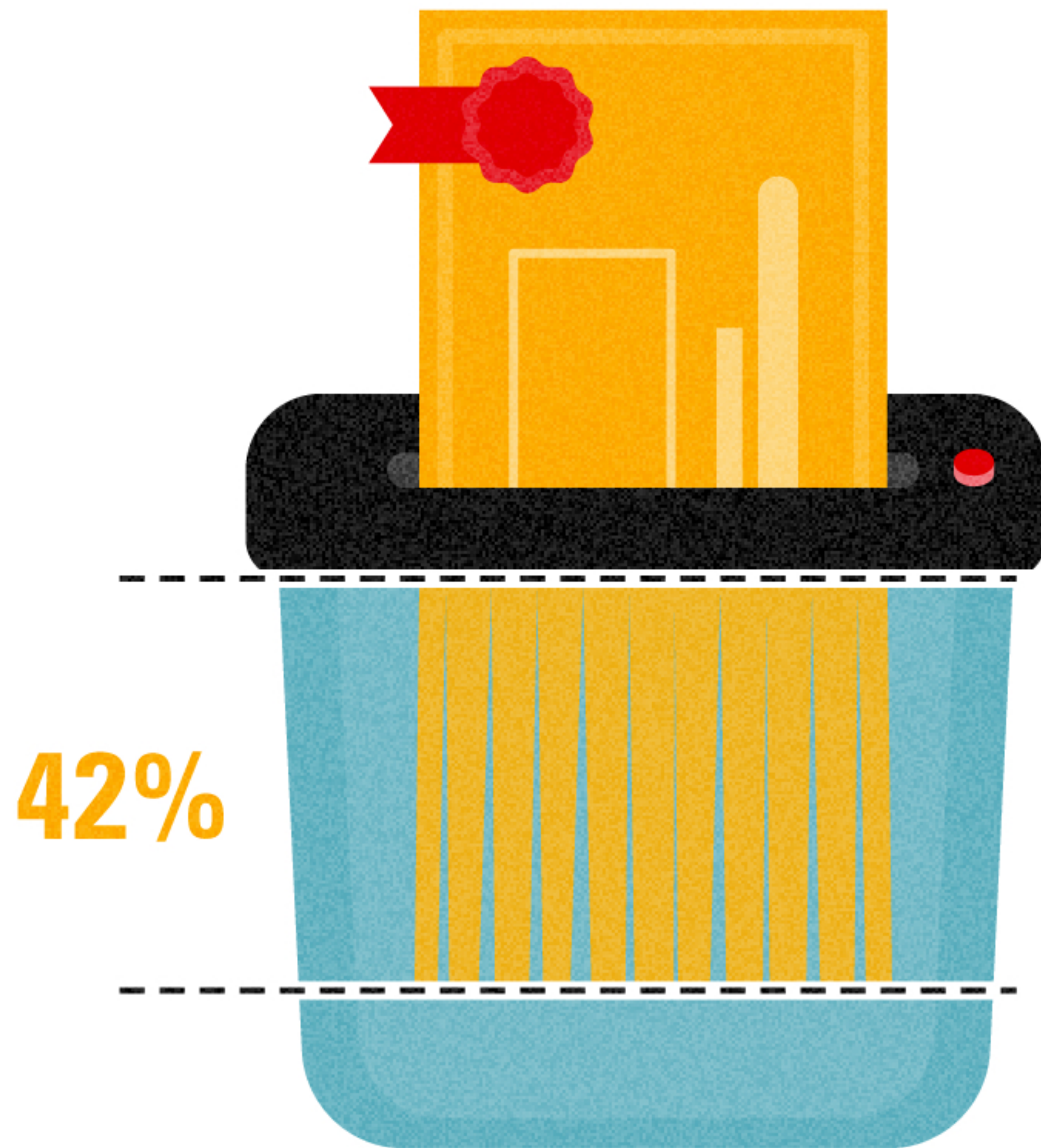
8.000 jóvenes entre 15 y 29 años, de 9 países, evaluaron los métodos de 1 a 10

Cómo los jóvenes prefieren aprender



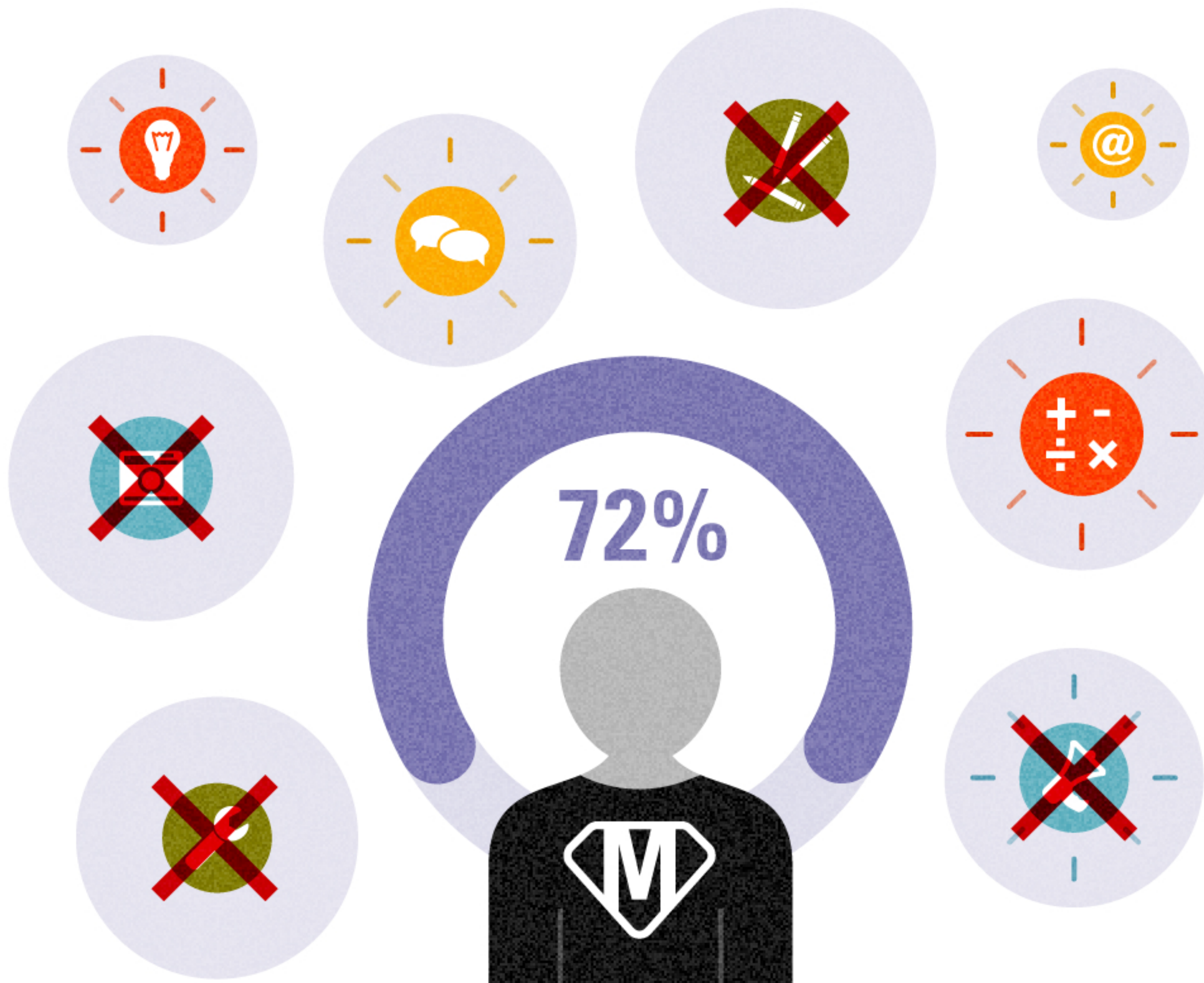
**El 42% de los padres
piensa que la enseñanza
universitaria tiene muy
poco valor en relación
a la inversión**

5.500 padres en 16 países

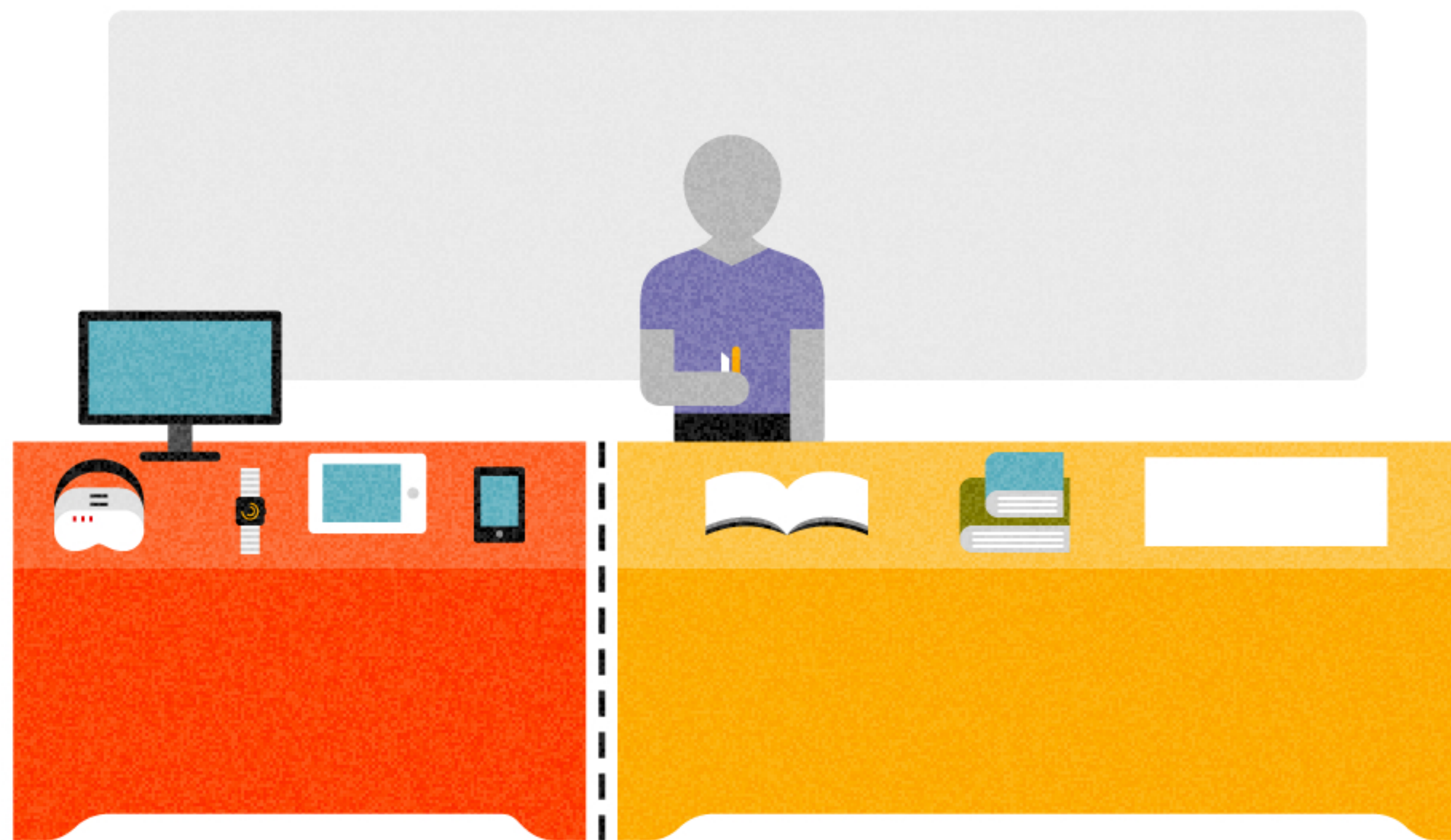


**El 72% de los
millennials piensa
que los empresarios
para los que trabajan
no hacen pleno uso
de sus competencias**

7700 millenials encuestados, representando
29 países en todo el mundo



Menos del 40%
de los maestros en
países de la OCDE
utiliza regularmente las
TIC como parte de su
práctica docente



Top 5 de las competencias que los estudiantes deberían adquirir en la universidad, según los padres

5.500 padres en 16 países

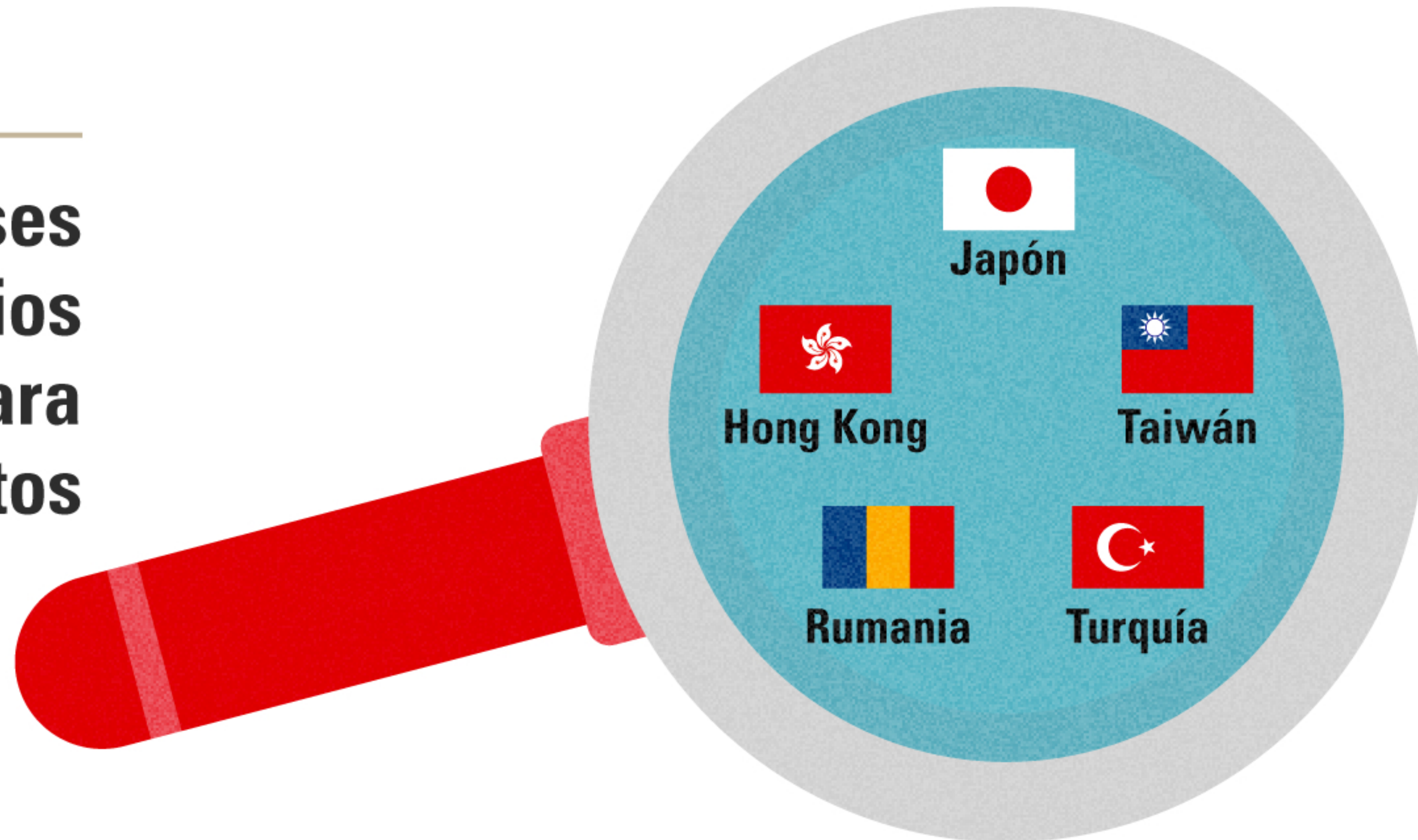


En 2020, los millennials representarán un tercio de la mano de obra. ¿Dónde quieren trabajar?

26.615 encuestados de 18 a 35 años, en 187 países
21% respondieron « Ninguna preferencia / otro »



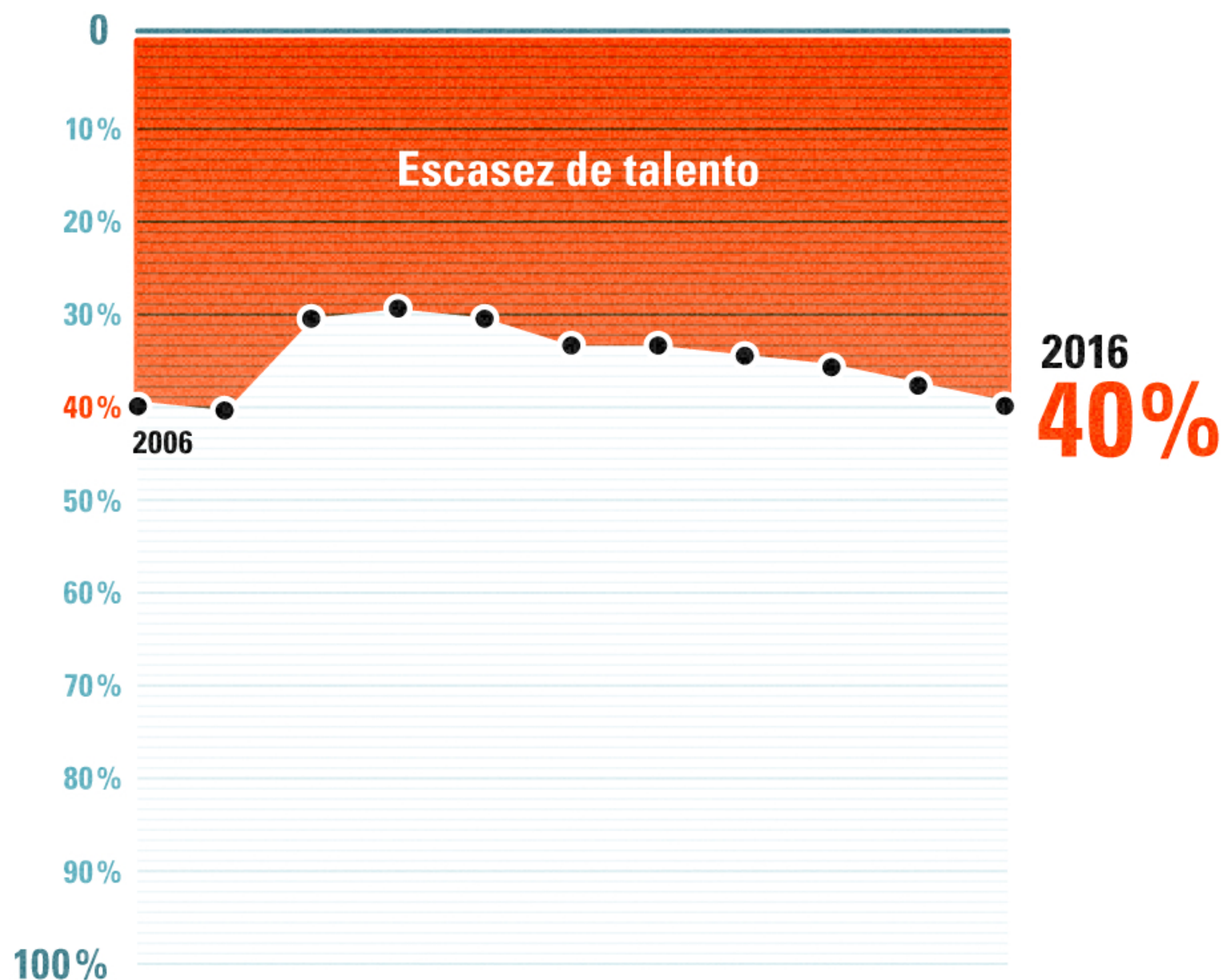
Top 5 de los países donde los empresarios tienen dificultades para encontrar candidatos



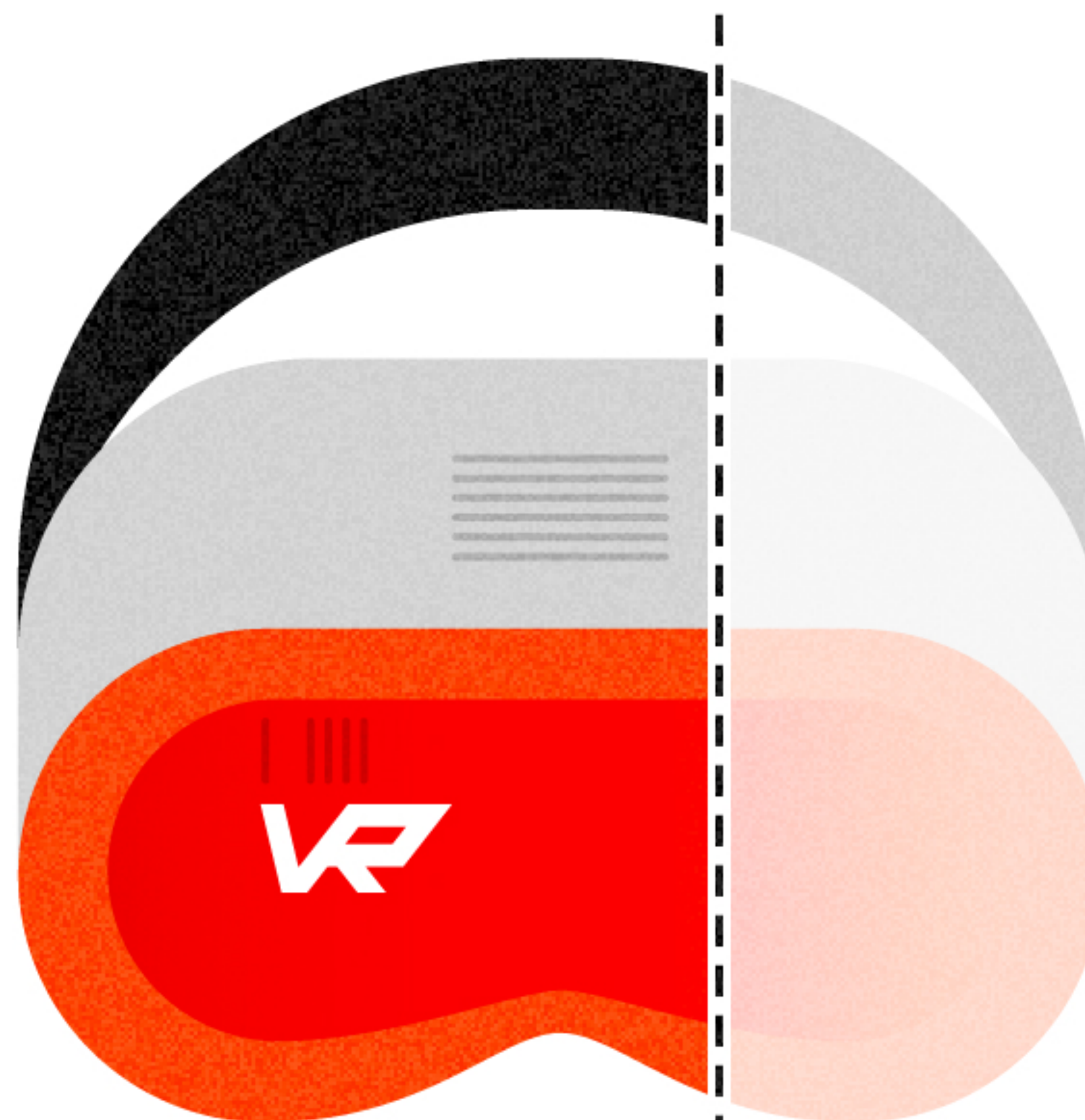
Las razones incluyen: falta/ausencia de candidatos; falta de competencias; falta de experiencia; busca de un salario más importante que lo propuesto; falta de habilidades interpersonales

Según empresarios, el 2016 fue el año **de mayor escasez de talento** desde el 2006

Más de 42.300 empresarios en 43 países



**El 65% de los niños de primaria
tendrá empleos
que aún no existen**

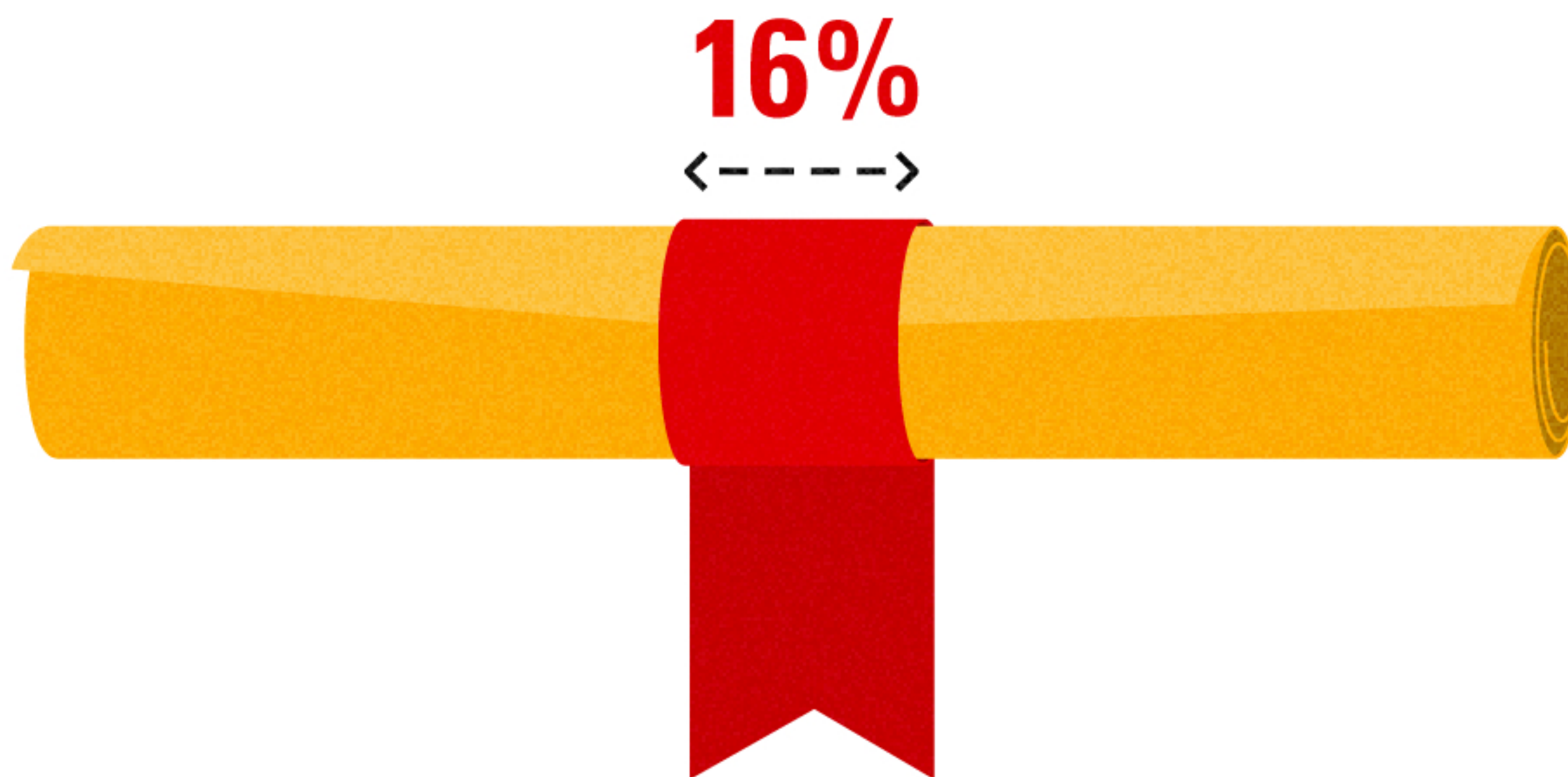


**Empleos que todavía
no existen**

65%

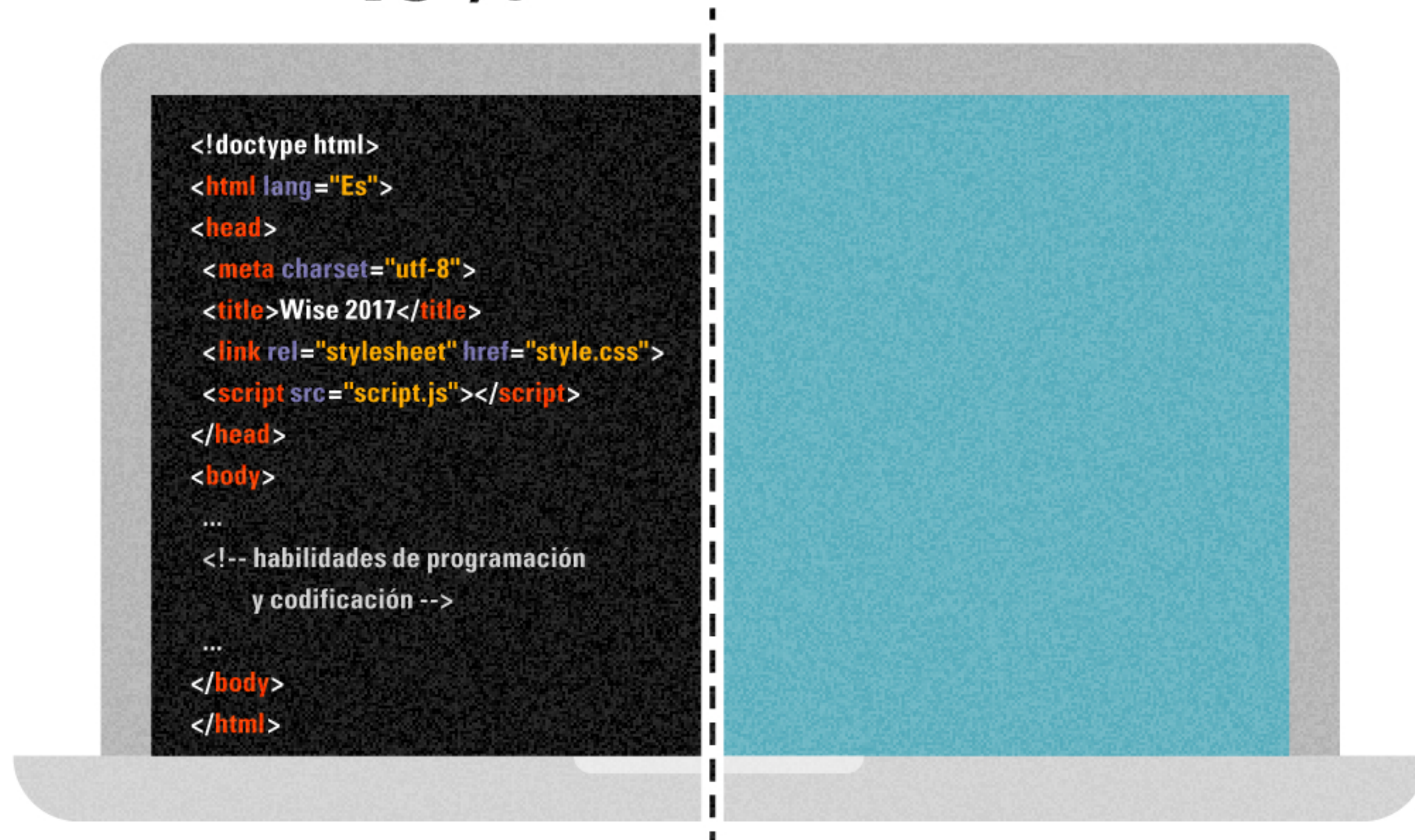
Solo un 16% de los norteamericanos piensa que un grado universitario de cuatro años prepara a los estudiantes para un empleo bien pagado

5.006 adultos encuestados



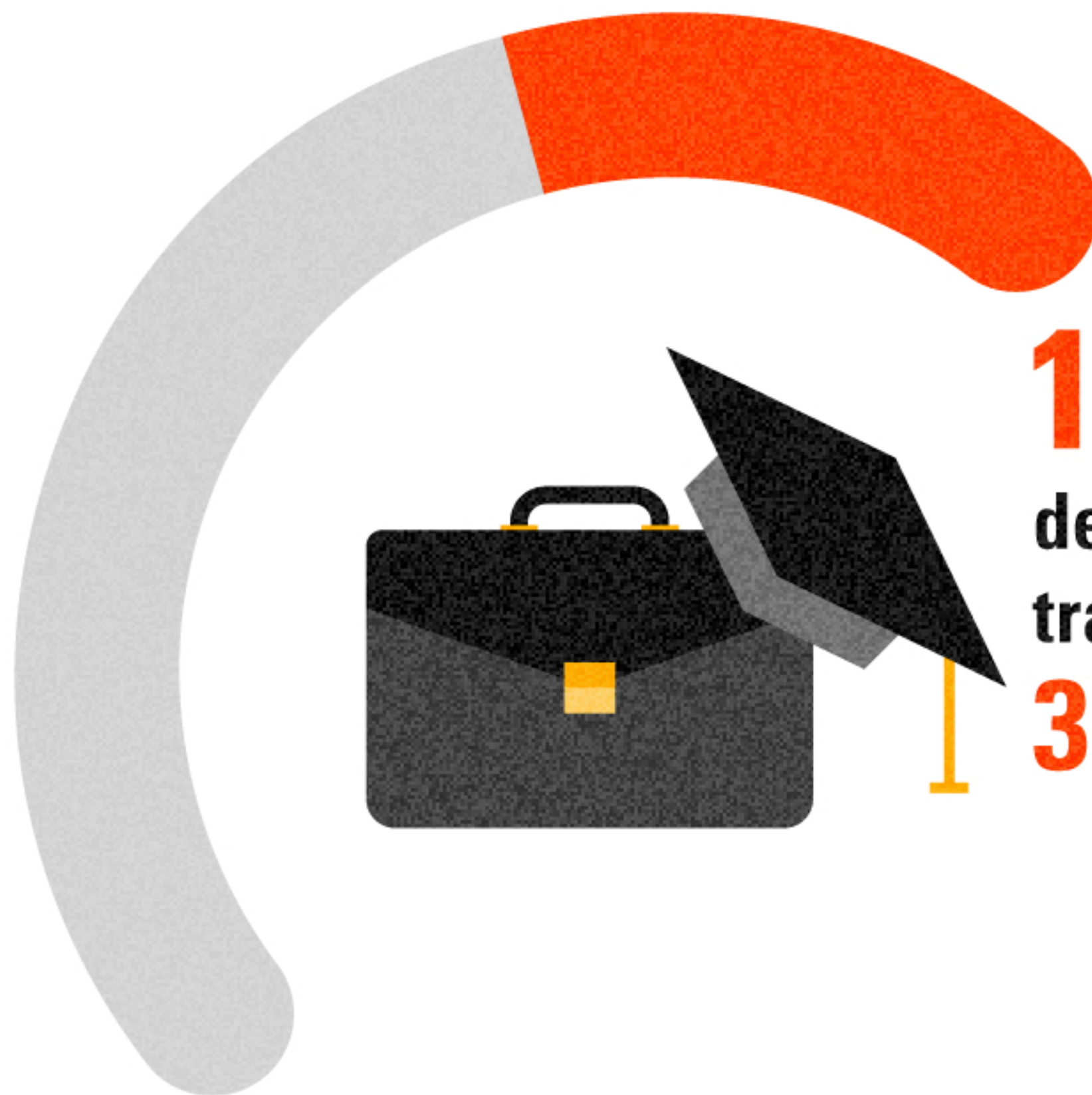
En EE.UU, casi la mitad
de los empleos mejor
pagados exigen
habilidades de
**programación y
codificación**

49%



```
<!doctype html>
<html lang="Es">
<head>
  <meta charset="utf-8">
  <title>Wise 2017</title>
  <link rel="stylesheet" href="style.css">
  <script src="script.js"></script>
</head>
<body>
  ...
  <!-- habilidades de programación
        y codificación -->
  ...
</body>
</html>
```

**En EE.UU,
los profesionales
a mitad de carrera
siguen matriculándose
en la universidad para
adquirir nuevas
competencias**



1/3
de los estudiantes que
trabajan tienen entre
30 y 54 años

Si se adaptan las tecnologías existentes, los empleos menos cualificados y los empleos manuales tienen **el mayor potencial de automatización**

