

Índice de Percepción de la Corrupción 2016

Breve nota sobre metodología

El Índice de Percepción de la Corrupción combina datos de distintas fuentes que permiten conocer las percepciones de empresarios y especialistas de país con respecto al nivel de corrupción que existe en el sector público.

Para calcular el IPC, se siguen los siguientes pasos:

1. **Seleccionar las fuentes de datos:** Cada fuente de datos que se utiliza para elaborar el Índice de Percepción de la Corrupción debe cumplir los siguientes criterios para poder ser considerada una fuente válida:
 - Cuantificar las percepciones sobre corrupción en el sector público
 - Utilizar una metodología confiable y válida, que asigne una puntuación y clasifique a varios países según una misma escala
 - Ser generada por una institución creíble y mantener una repetición periódica en el tiempo
 - Admitir un margen de variación de las puntuaciones suficiente que permita distinguir los países

El IPC 2016 se calcula utilizando 13 fuentes de datos diversas de 12 instituciones distintas que recogen las percepciones sobre corrupción de los últimos dos años. Estas fuentes se explican con mayor detalle en el documento adjunto sobre descripción de fuentes.

2. **Estandarizar las fuentes de datos** según una escala de 0 a 100, donde 0 equivale al nivel más alto de percepción de corrupción, y 100 implica el nivel más bajo de percepción de corrupción. Para ello, se resta la media del conjunto de datos y se la divide por la desviación estándar, lo cual permite conseguir puntuaciones z, que luego se ajustan para obtener una media aproximada de 45 y una desviación estándar de aproximadamente 20, de modo que el conjunto de datos se adecue a la escala de 0 a 100 del IPC.
3. **Calcular el promedio:** Para incluir un país o territorio en el IPC, debe haber al menos tres fuentes que evalúen al país o territorio en cuestión. Luego, la puntuación de cada país en el IPC se calcula estableciendo un promedio de todas las puntuaciones estandarizadas disponibles sobre ese país. Las puntuaciones se redondean para conseguir número enteros. La media y la desviación estándar se extraen de las puntuaciones de 2012, para que los datos ajustados a la nueva escala se puedan comparar en el tiempo a partir del año de referencia.
4. **Establecer una medida de incertidumbre:** El IPC se presenta junto con el error típico y el intervalo de confianza asociados con la puntuación, los cuales reflejan la variación en las puntuaciones contenidas en las fuentes de datos disponibles para el país/territorio en cuestión.