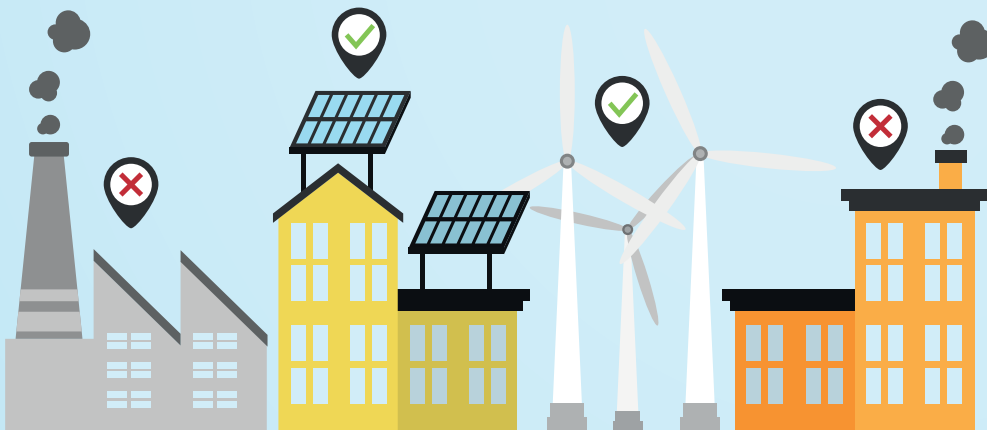


# Energías sustentables limpias y su panorama en México

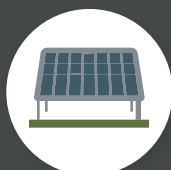
Energías limpias y energía sustentable son conceptos que cada vez escuchamos con mayor frecuencia. ¿Qué tan familiarizados estamos los mexicanos con ellos y sus implicaciones?

## Metodología:

Encuesta vía internet dirigida a internautas mexicanos. La información fue capturada en línea al momento de responder la encuesta vía Qualtrics, herramienta que garantiza la seguridad de los datos. Muestra total 616 encuestas. Fecha de levantamiento: octubre 2016.



**68%** sabe cuáles son las energías limpias.



**86%** sabe cuáles son las energías sustentables.

¿Qué piensan sobre la implementación de este tipo de energías en México?

Como ciudadanos, ¿qué acciones están dispuestos a realizar en favor del medio ambiente?



**52%** considera que la reforma energética en México contempla el impulso de energías limpias.



**76%** piensa que sería costoso, pero valdría la pena invertir en la implementación de este tipo de energías.



**56%** está de acuerdo en que se construyan nuevas centrales nucleoelectricas en el país.



**64%** desconoce si existe algún programa de gobierno local, estatal o federal que promueva el consumo de energía sustentable entre la población.



**60%** opina que considerando que México tiene todas las características y recursos para desarrollar proyectos energéticos sustentables, le falta voluntad política.



**85%** considera que la generación y consumo de energía es la causa del cambio climático.

Entre las medidas que cada quien implementaría para favorecer al medio ambiente:



**91%** colocaría focos ahorradores.



**76%** invertiría en celdas solares.



**76%** cambiaría a refrigeradores de bajo consumo energético.



**73%** pondría sistemas de recolección de agua de lluvia.



**83%** considera que el consumo de gasolina impacta negativamente al medio ambiente.



**48%** no está dispuesto a dejar de usar su automóvil para disminuir su consumo.