

LOS GANADORES DE LOS PREMIOS ASHDEN 2019

Las [10 organizaciones ganadoras de los Premios Ashden 2019](#) han sido celebradas como las mejores para una energía sostenible, en una Ceremonia realizada el 3 de Julio 2019 a la *Royal Geographical Society* de Londres, durante el evento [London Climate Action Week \(LCAW\)](#).

En la Ceremonia, los organizadores enfatizaron que estas soluciones están descarbonizando la forma en que vivimos, creando ciudades habitables y utilizando energía sostenible para un desarrollo inclusivo.



Los Premios Ashden, que se enmarcan en los objetivos del Acuerdo de París y los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la Agenda 2030 de la ONU, valorizan a las organizaciones comprometidas en reducir el carbono, reducir la pobreza y mejorar las condiciones de vida de la población tanto en el Reino Unido que a nivel internacional. Los ganadores son reconocidos por su originalidad e impacto.



En 2019, el comité evaluador ha seleccionado 3 ganadores procedentes del Reino Unido y 7 ganadores internacionales procedentes de China, India, México, Zambia y Colombia.

Los ganadores de los Premios Ashden 2019 son las siguientes organizaciones:



- [The National Energy Foundation and Energiesprong UK. High-impact retrofits. United Kingdom](#)
- [EQuota Energy/Smarter Building management. China](#)
- [Karuna Trust/Empowering patients and staff. India](#)
- [Highview Power/Cheap and green energy. United Kingdom](#)
- [SMV Green – A rickshaw revolution. India](#)
- [Resham Sutra/A fair deal for silk workers. India](#)
- [London Borough of Waltham Forest/Streets worth celebrating. United Kingdom](#)
- [Sistema.bio/Clean, affordable cooking. Mexico](#)
- [Renewable Energy and Energy Efficiency Partnership/Powering up a nation. Zambia](#)
- [Alcaldía de Medellín/Growing a cooler city. Colombia](#)

Basada en el Reino Unido, [la organización Ashden](#) promueve el acceso universal a la energía sostenible apoyando proyectos en todo el mundo. En el Reino Unido Ashden



promueve sistemas locales de energía sostenible y un cambio hacia una economía a baja emisión de carbono, generando empleos verdes, seguridad energética y reduciendo los costos y la escasez de combustible.

El sitio web presenta todas las tecnologías adoptadas por los ganadores de las diferentes ediciones del Premio. Estas tecnologías incluyen: [Biogás](#); [Briquetas de biomasa](#); [Gasificación de biomasa](#); [Edificios de baja energía](#); [Micro-hydro](#); [Solar conectado a la red](#); [Linternas solares](#); [Solar térmica](#); [Bombas de agua](#); [Energía eólica](#) y [Estufas de leña](#).

Para saber mas

[Ashden webpage](#)

[Ashden Awards 2019 Winners](#)

[Article in Ashden webpage](#)

