

REC Group cierra 2019 con 10 GW de capacidad solar instalada

Múnich, Alemania, 10 de marzo de 2020 – Alcanzar los 10 GW de capacidad solar instalada es todo un hito; para ponerlo en perspectiva, equivale a nada menos que la potencia de 1200 millones de bombillas led¹. [REC Group](#), empresa internacional pionera en energía solar con tradición escandinava, tiene el placer de anunciar el logro de este hito. Con sus innovadores paneles, REC se encuentra a la vanguardia de la producción fotovoltaica de gama alta y calidad superior. Los productos REC están presentes en todo tipo de emplazamientos: desde hogares, escuelas y universidades, recintos deportivos y hospitales hasta oficinas y lugares de culto, pasando por supermercados, aeropuertos, instalaciones industriales y explotaciones agrícolas.



Alcanzado ya el umbral de los 10 GW, los paneles REC generan en la actualidad 13 TWh de energía limpia para proporcionar energía a más de 16 millones de personas y reducir las emisiones anuales de CO₂ en millones de toneladas. Así, REC está desde siempre en primera línea del sector y a la vanguardia de la innovación: la heterounión y la célula de medio corte son solo dos ejemplos de conceptos que REC ha contribuido a situar entre las tecnologías predominantes. Una contribución que demuestra que REC es una defensora creíble de la transición energética mundial.

¹ Basado en una bombilla led estándar de 8 W.

En palabras de Steve O'Neil, CEO de REC Group: «2019 fue un año magnífico para REC. Nuestro nuevo y revolucionario panel solar REC Alpha constituye todo un hito y una referencia para nuestra empresa y para todo el sector. Con una densidad de potencia líder de 217 vatios por metro cuadrado, es la innovación de alta eficiencia que el mundo necesitaba para impulsar la transición energética y para dar una nueva energía a los consumidores».

Con ocasión de la celebración de este logro, REC Group ha publicado la infografía que adjuntamos y que presenta instalaciones de REC espectaculares en todos los aspectos de nuestra vida y por todo el planeta. El archivo de alta resolución se puede descargar también desde [aquí](#).

Para más información, póngase en contacto con:

Katrin Anderl
Marketing Manager EMEA
Tel.: +49 89 44 23 85-990
Correo electrónico:
katrin.anderl@recgroup.com

REC Solar EMEA GmbH
Leopoldstraße 175
80804 Múnich, Alemania
Director gerente: Cemil Seber
Tribunal de Registro Mercantil: Múnich HRB 180306
NIF-IVA: DE266243545

Acerca de REC Group

REC Group es una empresa internacional pionera del sector de la energía solar y está dedicada a empoderar a los consumidores con una energía solar limpia y asequible que facilita las transiciones energéticas mundiales. Con un compromiso permanente con la calidad, la innovación y una garantía líder del sector, REC ofrece paneles fotovoltaicos con una alta calidad líder respaldada por la menor cifra de reclamaciones en garantía del sector. Constituida en Noruega en 1996, REC da empleo a 2000 personas y produce 1,8 GW de paneles solares cada año. Con más de 10 GW instalados en todo el mundo, REC empodera a más de 16 millones de personas con una energía solar limpia. REC Group es una empresa de Bluestar Elkem con sede central en Noruega, sede de operaciones en Singapur y bases regionales en Norteamérica, Europa y Asia-Pacífico.

Para obtener más información visite recgroup.com en

