

IBC Solar fortalece presença na América Latina

A IBC SOLAR reforçou a sua presença na América Latina, incluindo as Caraíbas, com um foco estratégico em mercados-chave como a Argentina, Bolívia, Chile, Colômbia, El Salvador, Jamaica, México, Panamá, Paraguai, Peru, República Dominicana e Uruguai.



A empresa está a intensificar a sua atividade na região, alargando a sua rede de parceiros locais, oferecendo produtos inovadores e prestando apoio técnico e logístico especializado. Com foco na qualidade, inovação e atendimento personalizado, a IBC SOLAR procura levar as suas soluções aos instaladores e produtores de energia solar, adaptando-se às necessidades específicas de cada mercado.

Compromisso com a qualidade e o serviço técnico

A IBC SOLAR distingue-se pelo seu percurso internacional e pelo seu compromisso com soluções eficientes e duradouras, adaptadas às condições locais. Esta expansão responde à crescente procura de energia solar na região e reforça o seu papel na transição energética global. “A América Latina é uma região muito importante para nós. Queremos oferecer tecnologia solar de elevada qualidade e um serviço técnico excepcional, adaptado às necessidades locais”, afirma Alberto Moreta, Country Manager da IBC SOLAR para a Península Ibérica e América Latina.

Além da sua vasta oferta como distribuidor de soluções fotovoltaicas, a IBC SOLAR está a reforçar o seu catálogo com produtos de marca própria, desenvolvidos pela sua equipa de engenharia, concebidos para

maximizar a eficiência e adaptar-se às necessidades de mercado. Destaca-se o sistema de montagem IBC AeroFix, otimizado para coberturas planas e especialmente valorizado pela sua facilidade de instalação e flexibilidade.

A empresa também oferece módulos fotovoltaicos de elevado desempenho sob a sua própria marca, apresentando tecnologias inovadoras, como a estrutura de matriz 2D. Estas soluções são *Engineered in Germany*, garantindo qualidade, fiabilidade e durabilidade em todos os componentes.

“A América Latina é uma região muito importante para nós. Queremos oferecer tecnologia solar de elevada qualidade e um serviço técnico excepcional, adaptado às necessidades locais”, afirma Alberto Moreta, Country Manager da IBC SOLAR para a Península Ibérica e América Latina.

Perspetivas de mercado para 2025

O mercado solar na América Latina está a registar um crescimento sustentado, impulsionado por condições climáticas favoráveis, pelo compromisso com as energias renováveis e por marcos regulatórios cada vez mais maduros. Isto tornou a energia fotovoltaica um pilar estratégico para o desenvolvimento sustentável da região.

A IBC SOLAR está a reforçar a sua presença em países com elevado potencial de crescimento, aproveitando os incentivos fiscais, as oportunidades regulamentares e a necessidade urgente de diversificação das matrizes energéticas.

Na Colômbia, o país planeia adicionar 1 GW de capacidade renovável anualmente, principalmente solar, com o objetivo de atingir entre 4 e 5 GW instalados até 2026. A Lei 2099 de 2021 tem sido fundamental, oferecendo isenções de IVA, benefícios fiscais e depreciação acelerada. Além disso, a geração distribuída e o armazenamento de energia são promovidos através da Resolução CREG 098/2019, que melhora a qualidade do fornecimento e possibilita novos modelos de negócio.

O Chile mantém um forte desenvolvimento na geração solar centralizada, com 3,5 GW em construção. Face aos desafios de transmissão, o país adotou soluções de armazenamento, com 2,8 GWh já em funcionamento e outros 2,3 GWh em construção. A geração distribuída também está a progredir, com 90 MW instalados no setor residencial e 476 MW em PMGD no último ano.