

Nombre del Programa/Proyecto:	develoPPP
País:	Argentina/Chile
Tema/ sector/ workstream:	Energías

Proyecto da a conocer modelo informático que facilita la integración de energías renovables



Foto: Evento virtual con expertos de redes eléctricas de 10 países. Archivo GIZ.

Resumen de la noticia

El proyecto *develoPPP* marcó su final con un taller realizado en enero de 2022 en el cual la empresa alemana *Energy & Meteo Systems*, presentó sus experiencias con un modelo piloto en Argentina. Este modelo comprende los pronósticos de potencia renovable para la transición energética en América Latina. En el taller final, que contó con la participación de más 30 asistentes de 10 países, se dio una idea de los beneficios de la Central Eléctrica Virtual. La presentación se encuentra disponible en este enlace [link](#). Esta iniciativa fue ejecutada por *Energy & Meteo Systems*, GIZ Chile y el sistema argentino CAMMESA y cofinanciado por el Ministerio de Cooperación Internacional para el Desarrollo de Alemania, BMZ.

Para obtener más información, póngase en contacto con veronica.vukasovic@giz.de