

## I Congreso de Generación Distribuida organizado por la Comunidad de Madrid

Uno de los objetivos de la Unión Europea es alcanzar para 2020 una reducción del 20 % en consumo energético y emisiones de gases efecto invernadero, además de conseguir que las energías renovables sean el 20% de la producción.

La electricidad, como forma de energía más útil, se produce en grandes instalaciones centralizadas partiendo de diversas fuentes de energía que son transformadas para su posterior transporte a largas distancias para su consumo final.

Frente a este modelo tradicional e ineficiente, surge otro alternativo en el que la generación de energía se acerca al consumidor. Esta es la Generación Distribuida, que no es otra cosa más que la generación, almacenamiento y administración de los recursos energéticos en los lugares de consumo, para satisfacer las necesidades de los usuarios con mayor calidad, seguridad y eficiencia.

Programa

Más información en [GENEDIS](#)