



EN 2021, LA POTENCIA INSTALADA DE GENERACIÓN DE ENERGÍA A TRAVÉS DE FUENTES RENOVABLES ALCANZÓ UN 12% DEL TOTAL EN EL PAÍS.

ADEMÁS, LAS FUENTES RENOVABLES GENERARON UN 13% DE LA ENERGÍA QUE DEMANDÓ EL SISTEMA ELÉCTRICO ARGENTINO. AMBOS PORCENTAJES ESTÁN MUY POR DEBAJO DEL 16% QUE PLANTEA LA LEY 27.191 PARA ESE AÑO.

EL EXTENSO TERRITORIO ARGENTINO POSEE EN SUS DIFERENTES CLIMAS UN GRAN POTENCIAL PARA EL DESARROLLO DE ENERGÍAS NO CONTAMINANTES.

LA ENERGÍA SOLAR EN EL NORTE, LAS CAPACIDADES NUCLEARES, EL VIENTO DE LA PATAGONIA, LOS BIOCOMBUSTIBLES Y LOS AFLUENTES DE LOS RÍOS SON ALGUNOS EJEMPLOS DEL POTENCIAL EXISTENTE.

ES NECESARIO PROFUNDIZAR LA BÚSQUEDA DE INVERSIONES, TANTO ESTATALES COMO PRIVADAS, PARA SU VERDADERO DESARROLLO Y TRANSFORMAR LA MATRÍZ ENERGÉTICA NACIONAL, NO SOLO PARA DISMINUIR EL USO DE FUENTES CONVENSIONALES DE ENERGÍA, SINO TAMBIÉN PARA AMPLIARLA Y LOGRAR AUTOABASTECERSE.