

[Impsa acuerda con Venezuela rehabilitar las centrales de Tocoma y Macagua para incorporar 672 megavatios](#)



[Redacción de Alnavio](#)

El presidente de la empresa argentina Industrias Metalúrgicas Pescarmona (Impsa), Jorge Salcedo Hernández, confirmó la firma de un acuerdo con el Ministerio de Energía Eléctrica y Corpoelec para rehabilitar las centrales hidroeléctricas de Tocoma y Macagua. El plan inicial proyecta la puesta en marcha de ambas plantas en un plazo de 19 meses, lo que permitirá incorporar los primeros 672 megavatios (MW) al Sistema Eléctrico Nacional (SEN).

A largo plazo, el convenio establece *un plan integral de cinco años que busca aportar un total de 2.640 MW de capacidad hidroeléctrica, distribuidos en 2.160 MW para Tocoma y 480 MW para Macagua.*

Ambos proyectos de infraestructura permanecieron paralizados durante más de una década debido a deudas impagadas por parte del Estado venezolano.

Para la reactivación, Impsa utilizará componentes de ingeniería que ya estaban desarrollados y almacenados en la provincia de Mendoza, Argentina, mientras

realiza las gestiones pertinentes para recuperar otras piezas que se encuentran en Estados Unidos, Paraguay y Alemania.

Con información de Sumarium

<https://alnavio.es/impsa-acuerda-con-venezuela-rehabilitar-las-centrales-de-tocoma-y-macagua-para-incorporar-672-megavatios/>

[Descargar PDF](#)

[Copied to clipboard](#)