



# CIFRAS DE SOLICITUDES DE CONEXIÓN

CICLO DE ASIGNACIÓN 2022

# Resumen de Solicitudes recibidas

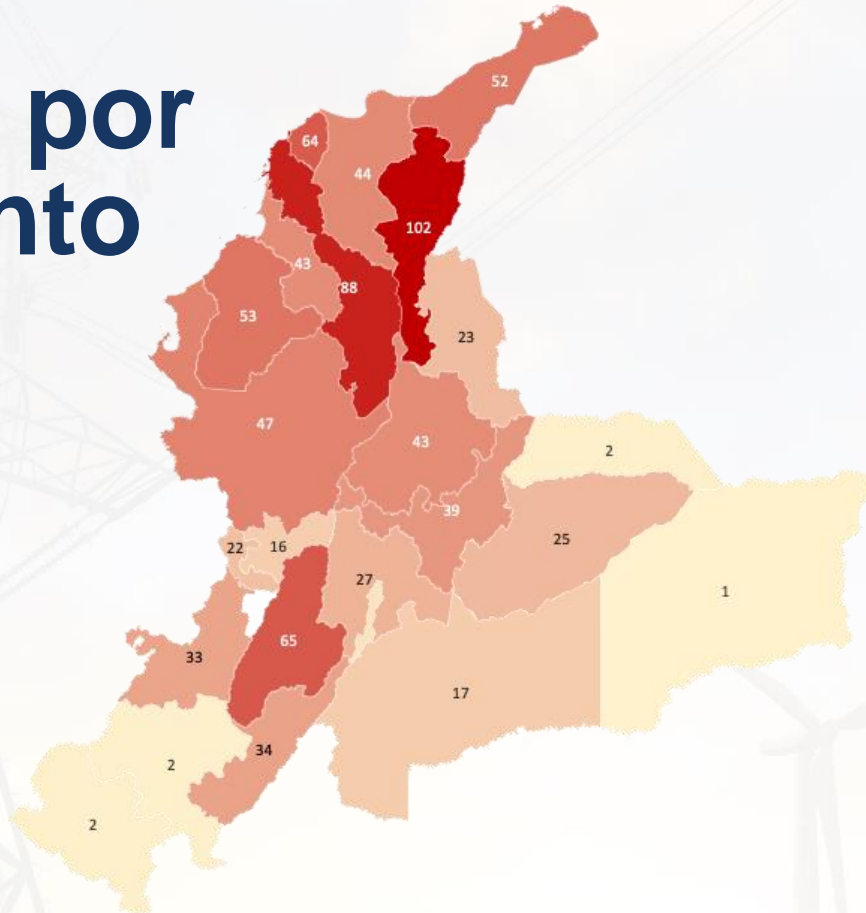
al 18 de julio de 2022  
Ventanilla Única



Tipo de solicitud	Número de solicitudes	Capacidad solicitada (MW)
Generación	819	59.216
Autogeneración	19	279
Cogeneración	0	0
Usuarios Finales	17	1.888
<b>TOTAL</b>	<b>855</b>	

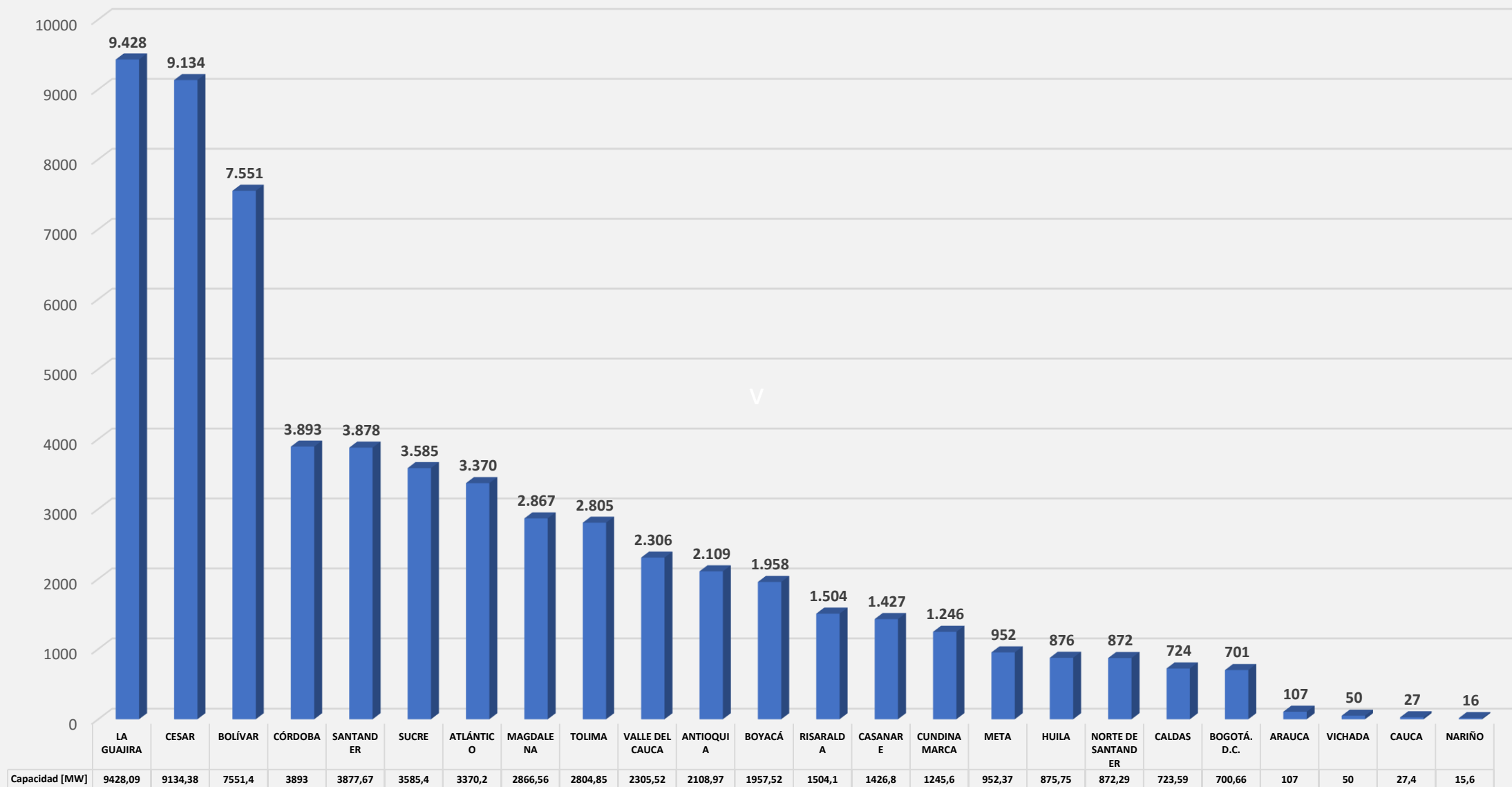


# Número de solicitudes por departamento



Con tecnología de Bing  
© Microsoft, OpenStreetMap

# Capacidad Solicitada por Departamento (MW) (Proyectos de Generación)



# Solicitudes de conexión por tecnología –

## Proyectos de Generación



RECURSO	Número de Solicitudes	Capacidad a entregar a la red (MW)
AGUA	43	700
BIOGAS	3	34
CARBÓN	3	40
GAS NATURAL	23	1.741
GLP - GAS LICUADO	1	50
SOL	693	43.796
VIENTO	68	12.232

## ■ Resumen de solicitudes de conexión – Proyectos de Autogeneración

Departamento	Capacidad proyecto (MW)	Entrega de excedentes (MW)	Solicitudes
HUILA	19	7	1
CESAR	200	56	3
BOLÍVAR	120	114	1
BOYACÁ	8	0	2
VALLE DEL CAUCA	57	37	4
CASANARE	43	0	1
TOLIMA	25	5	2
CAUCA	19	19	1
SUCRE	19	19	1
CÓRDOBA	9	0	1
ATLÁNTICO	2	0	1
META	19	19	1

## ■ Resumen de solicitudes de conexión - Usuarios Finales (Demanda)

Departamento	Solicitudes	Capacidad a consumir de la red (MW)
BOLÍVAR	2	54
CASANARE	1	10
VALLE DEL CAUCA	1	30
ATLÁNTICO	1	19
META	2	279
ARAUCA	1	50
SUCRE	2	875
CUNDINAMARCA	4	270
BOYACÁ	1	251
CALDAS	1	40
ANTIOQUIA	1	10

# ***GRACIAS***



@upmeoficial



upme(oficial)



[www.upme.gov.co](http://www.upme.gov.co)