



Red de Distribución EDEMET-EDECHI

Gestión de Red

2016

Compromiso Seguridad y Salud



01

Nada es más importante que la seguridad y la salud

02

Todo accidente puede ser evitado

03

La seguridad es una responsabilidad de la Dirección

04

La seguridad es una responsabilidad individual

05

Todos los trabajos se deben planificar y ejecutar pensando en la seguridad



During thunderstorms workers are advised to:



Stay off or away from anything tall or high

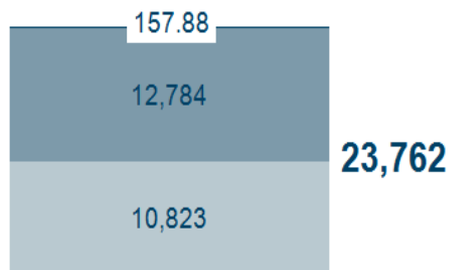
Including rooftops, scaffolding, ladders, utility poles, trees and large equipment such as bulldozers, cranes, backhoes, track loaders, and tractors

gasNatural
fenosa



Datos Generales de la Redes de EDEMET y EDECHI

Km de red - 2016

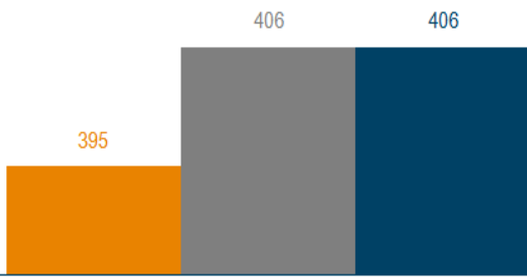


Panamá

■ BT ■ MT ■ AT

MAGNITUD	Panamá	
	R2015 Dic	R2016 Sep
TOTAL Km RED	23,134	23,762
Potencia instalada	4,839	5,067
Salidas MT	395	406
Número de S/E	87	88
Transformadores de potencia	98	101

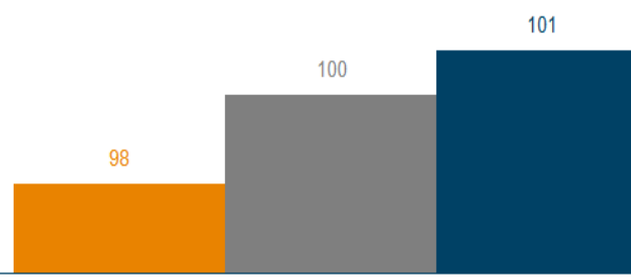
Salidas MT (Cant.)



Panamá

■ R2015 Dic ■ R2016 Ago ■ R2016 Sep

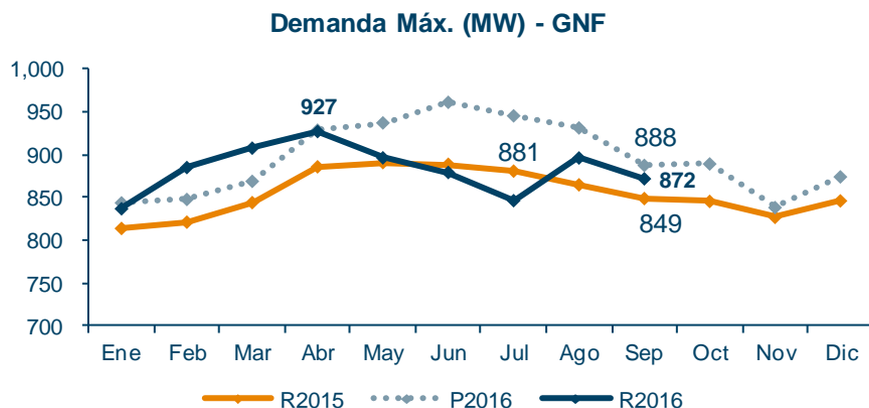
Transformadores de potencia (Cant.)



Panamá

■ R2015 Dic ■ R2016 Ago ■ R2016 Sep

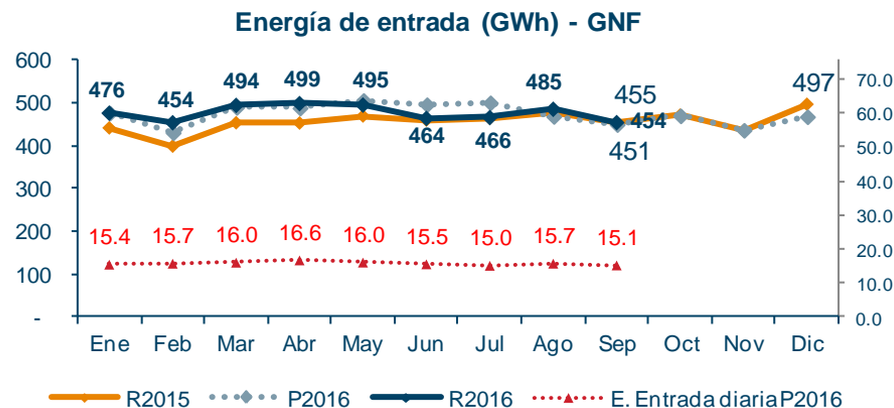
Datos Generales de la Redes de EDEMET y EDECHI



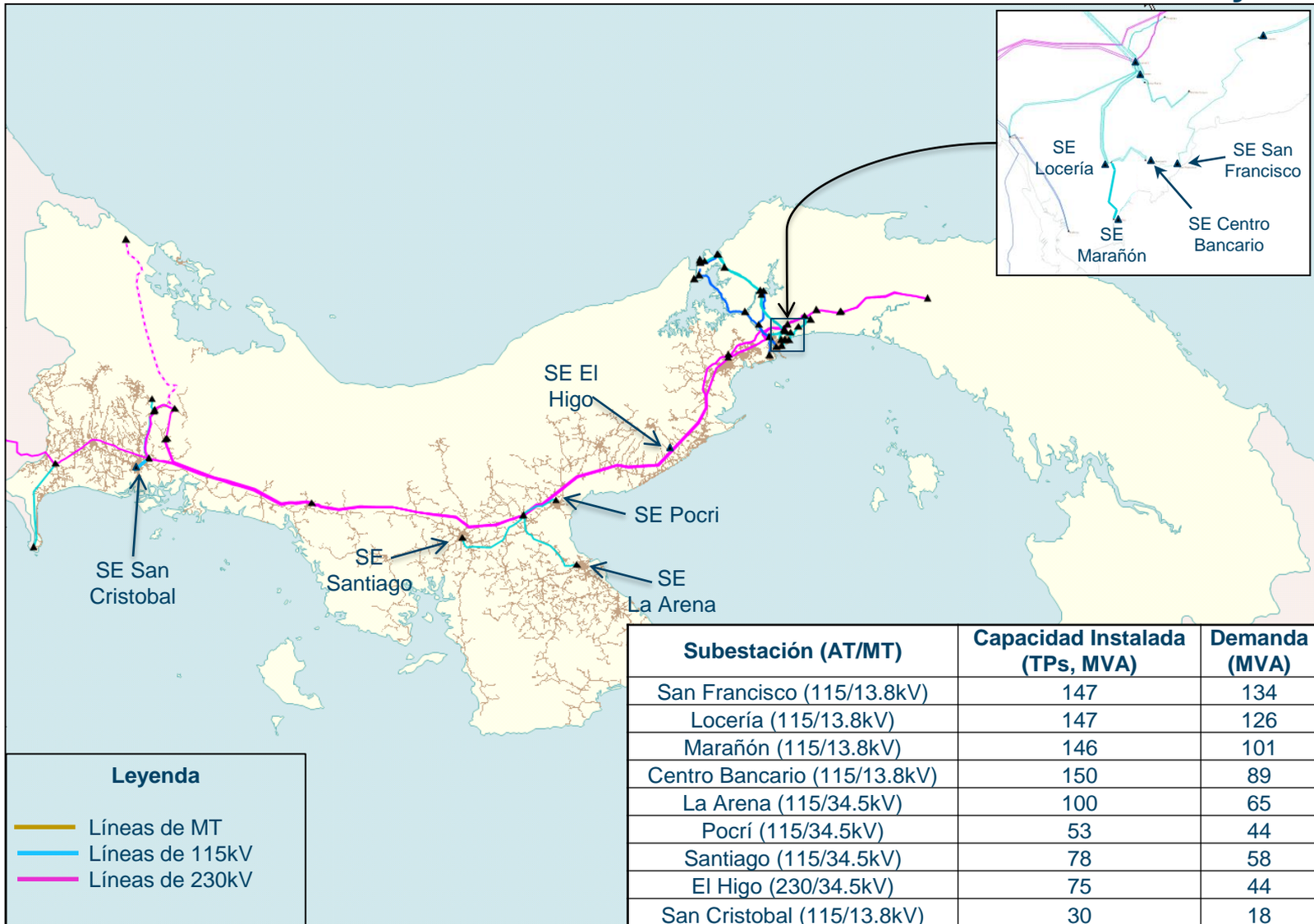
70% por SSEE AT/MT
30% por Inyección en MT

EDEMET	806 MW	87%
EDECHI	121 MW	13%
Total GNF	927 MW	

Ciudad: 60% de EDEMET, 52% del total



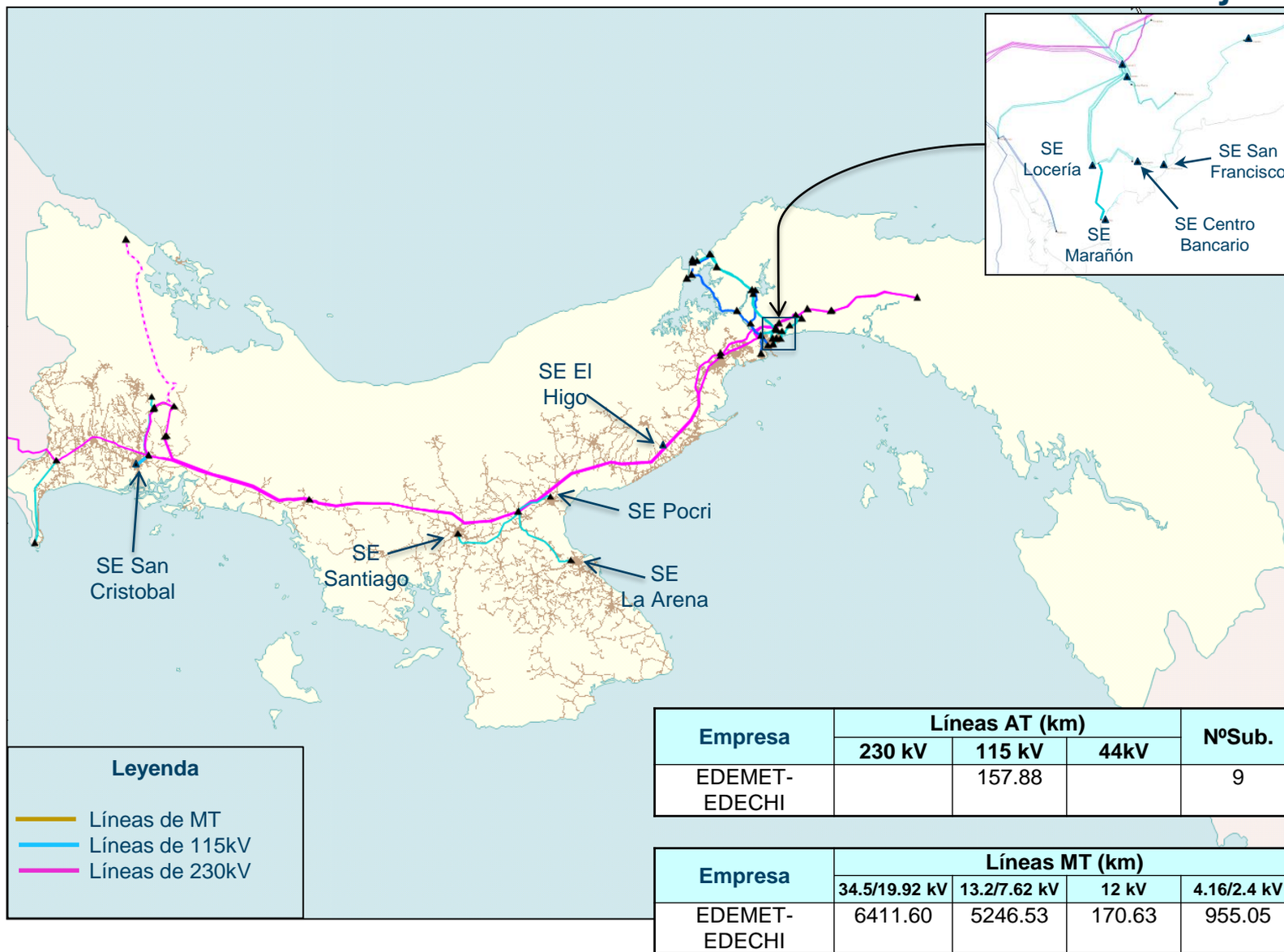
Principales Subestaciones AT/MT



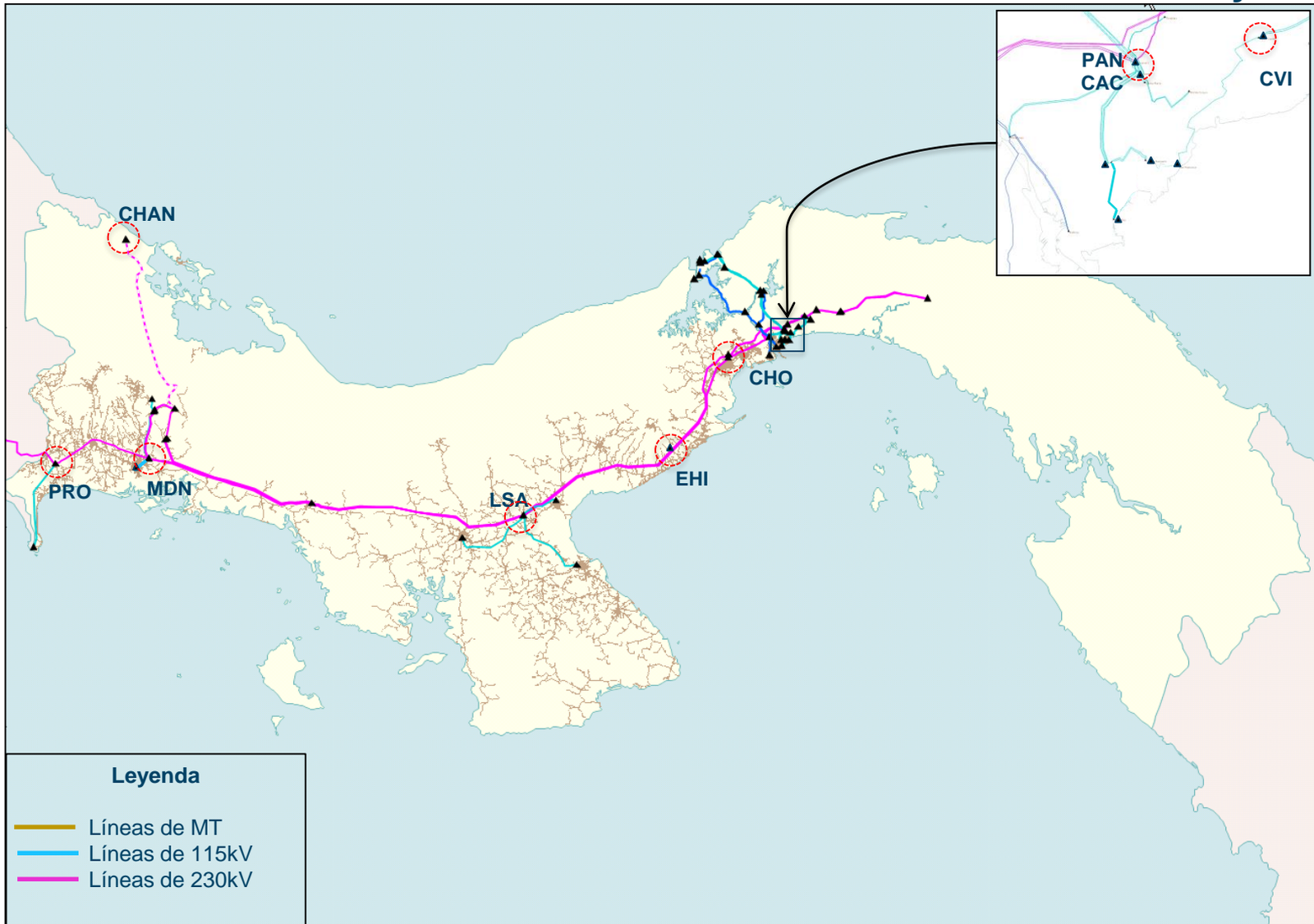
Leyenda

- Líneas de MT
- Líneas de 115kV
- Líneas de 230kV

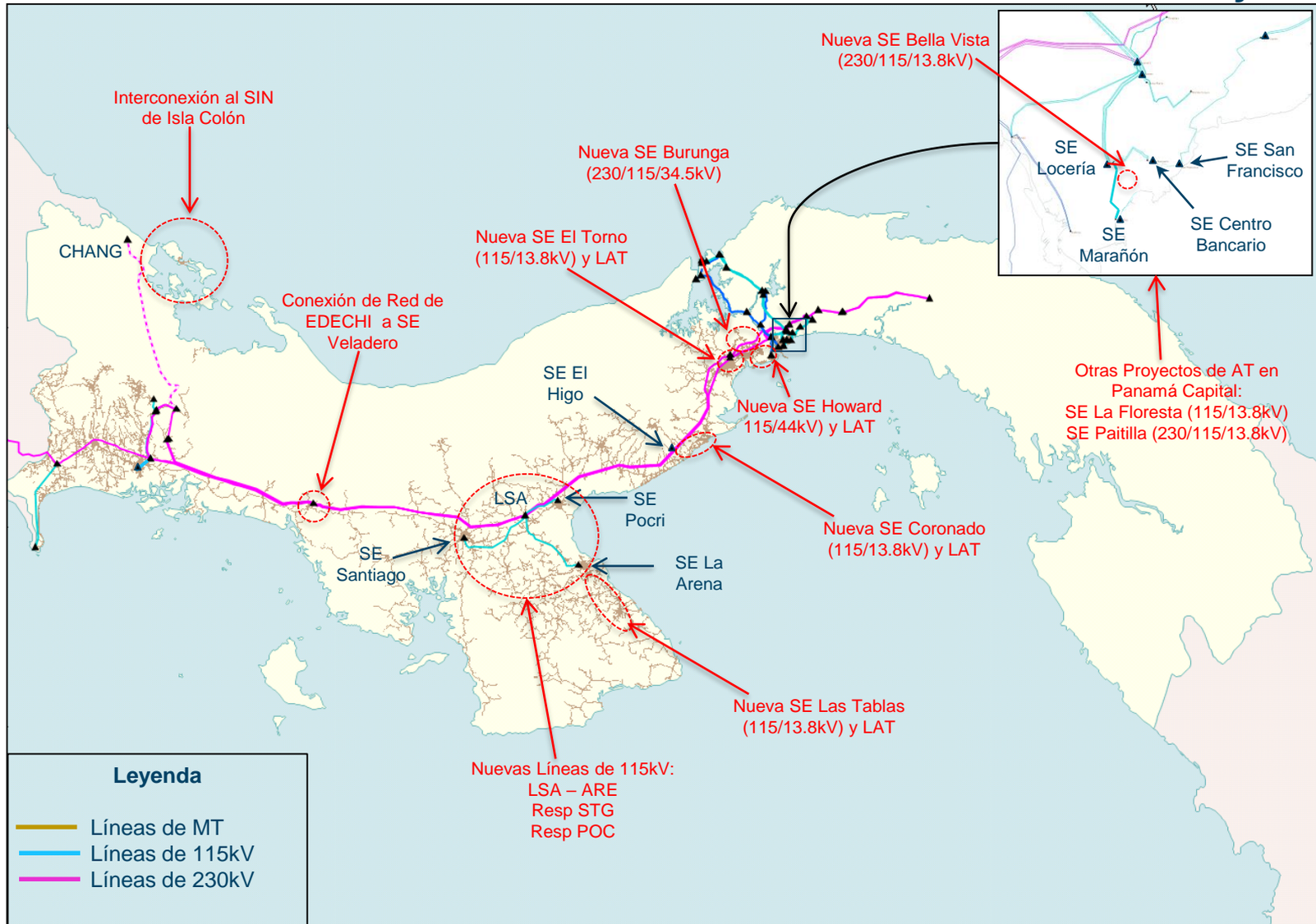
RMT y Principales Subestaciones AT/MT



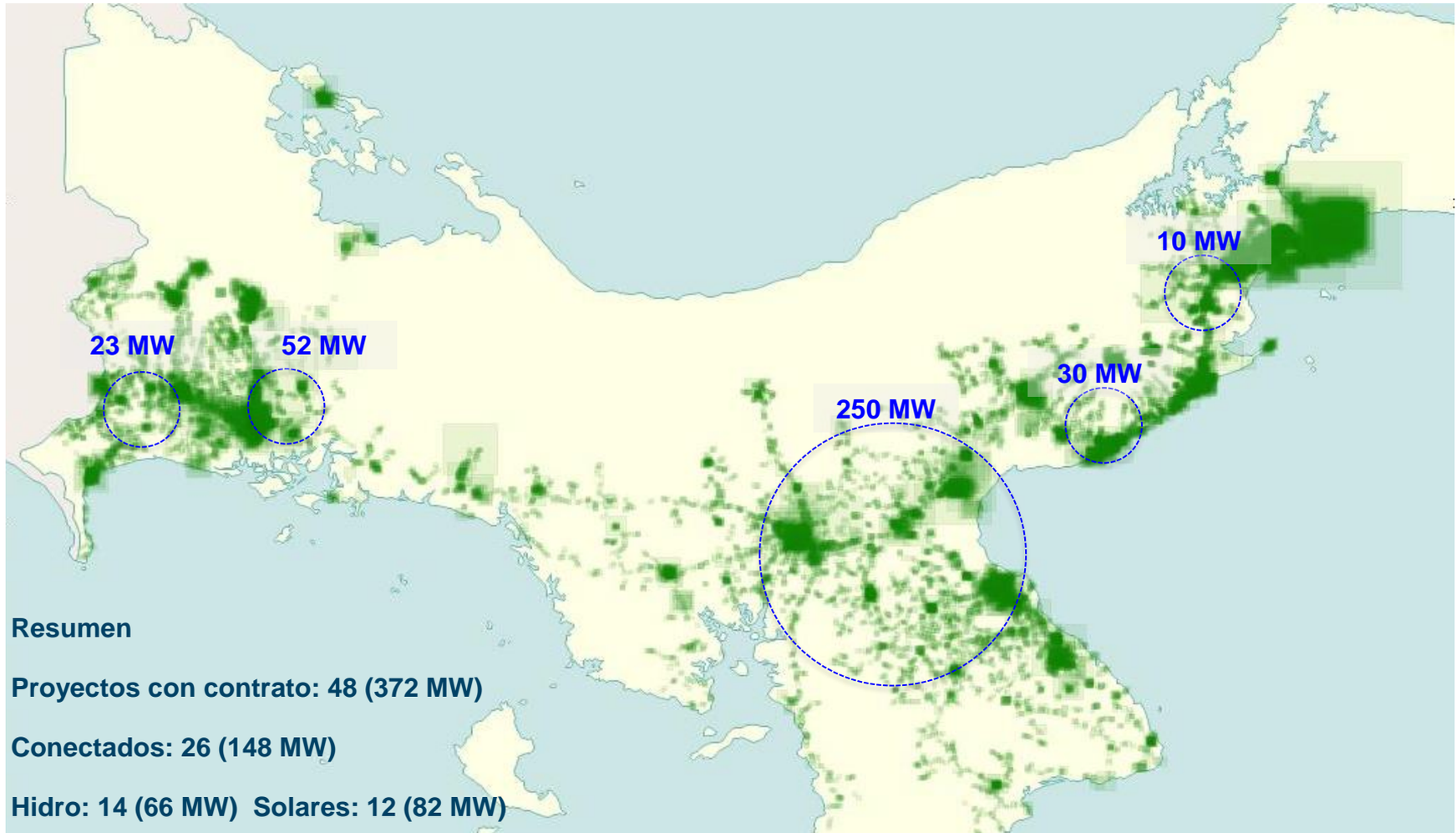
Puntos de conexión de EDEMET-EDECHI



Plan de Expansión (AT)



Potencia Máxima con contratos de Uso y Acceso en RMT de EDEMET-EDECHI



Muchas gracias

Esta presentación es propiedad de Gas Natural Fenosa. Tanto su contenido temático como diseño gráfico es para uso exclusivo de su personal.

©*Copyright* Gas Natural SDG, S.A.

