




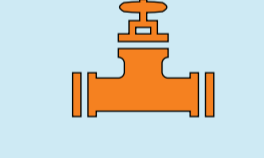





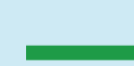



Sistema Nacional de Combustibles

El Sistema Nacional de Combustibles de Costa Rica está constituido por el conjunto de instalaciones y equipos especializados que en forma interrelacionada, permiten abastecer de manera continua las necesidades del mercado nacional de hidrocarburos, en una forma eficiente, segura y con cuidado del ambiente.

SIMBOLOGÍA

-  Terminal Petrolera del Caribe
-  Muelle 5.0 de 80.000 TPM
-  Muelle 5.1 de 40.000 TPM
-  Planta de producción
-  Plantel de almacenamiento y ventas
-  Estación de bombeo
-  Plantel de ventas aeropuerto

POLIDUCTO

	UBICACIÓN	LONGITUD	DIÁMETRO
	Línea 1. Limón - El Alto	118 Km	150 mm
	Línea 2. Limón - El Alto	118 Km	150 mm
	Línea 3. El Alto - La Garita	48 Km	150 mm
	Línea 4. La Garita - Barranca	60 Km	150 mm
	Línea 5. La Garita - Aeropuerto	12 Km	100 mm
	Línea 6 y 7. Limón - La Garita	177 Km	300 mm

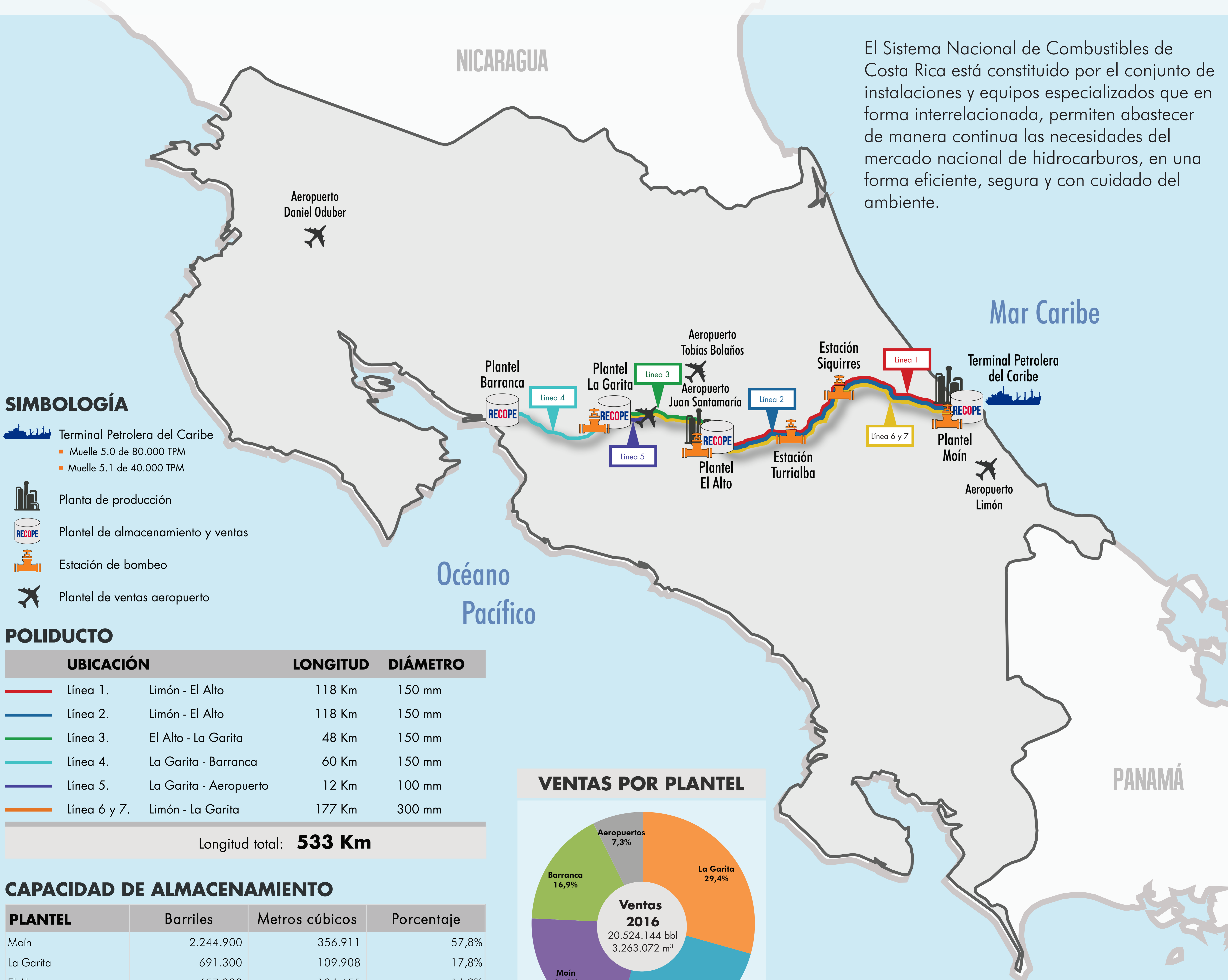
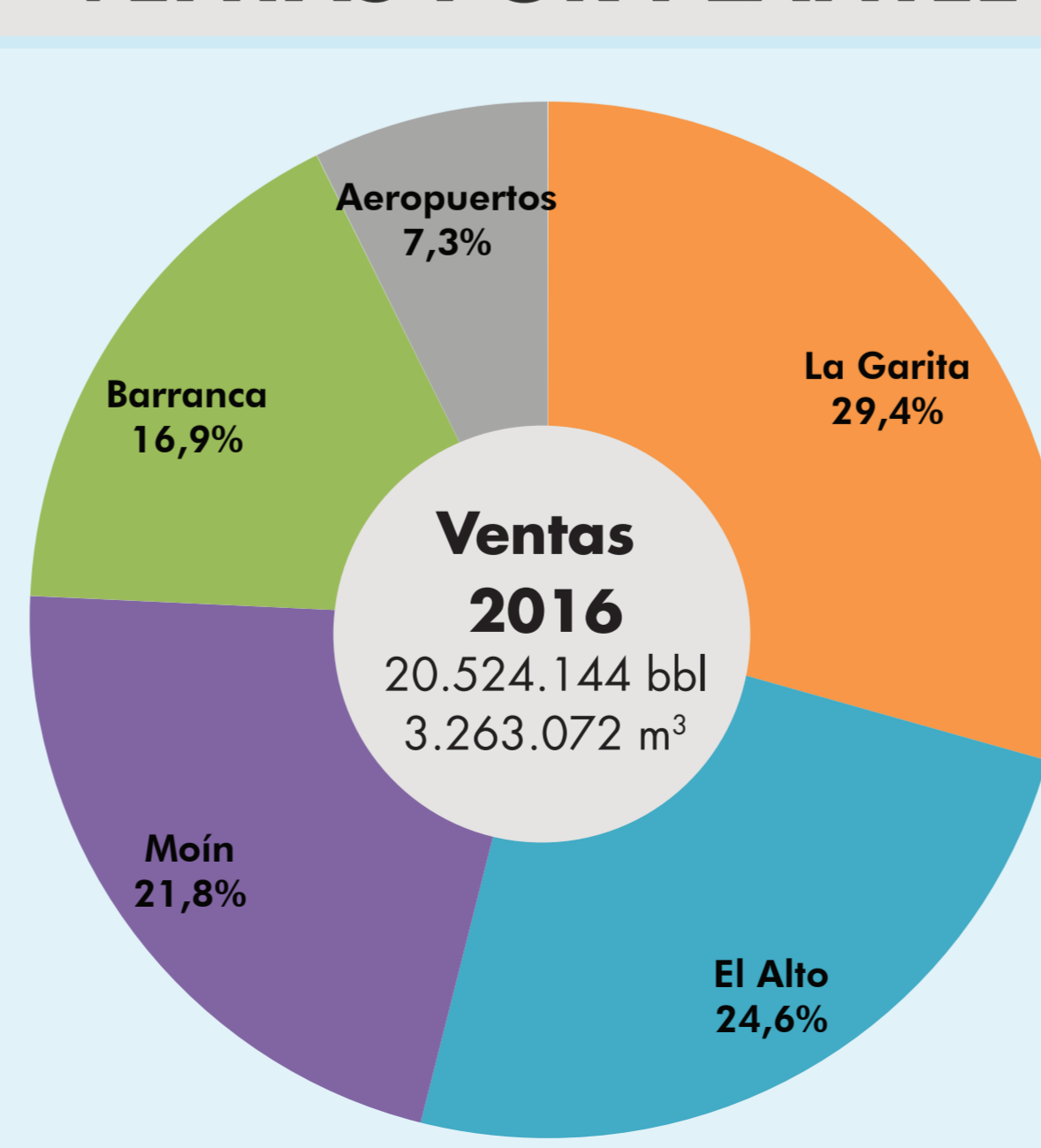
Longitud total: **533 Km**

CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO

PLANTEL	Barriles	Metros cúbicos	Porcentaje
Moín	2.244.900	356.911	57,8%
La Garita	691.300	109.908	17,8%
El Alto	657.000	104.455	16,9%
Barranca	293.800	46.710	7,6%
Total	3.887.000	617.984	100,0%

Almacenamiento nominal a Diciembre 2016

VENTAS POR PLANTEL



PANAMÁ