

FONDO FIDUCIARIO PARA EL TRANSPORTE ELÉCTRICO FEDERAL

LÍNEA DE TRANSMISIÓN EN 132 kV.

LAT 132 kV | **Líneas de transm. en 132 kV desde ET 500/132 kV COMODORO RIVADAVIA a ET 132 kV KILÓMETRO 9 Y ET PC**

OPCIONES	LONGITUDES (m)				ESTRUCTURAS				OBSERVACIONES
	DESDE	A ET km 9	A ET Pampa del Castillo	TOTAL	Simples	Especiales	TOTAL	Cant. Estr. Espec./km	
ALTERNATIVA 1	ET 500/132 kV Transener piq. 858	47.887	11.834	59.721	206	37	243	0,62	ET en predio ET de Transener
ALTERNATIVA 2	ET 500/132 kV Alternativa piq. 870	46.176	2.493	48.669	167	28	195	0,58	la más corta
ALTERNATIVA 3	ET 500/132 kV Transener piq. 858	47.773	11.834	59.608	211	47	258	0,79	ET en predio ET de Transener
ALTERNATIVA 4	ET 500/132 kV Alternativa piq. 870	47.381	2.371	49.751	179	38	217	0,76	Con ET en predio alternativo
TRANSPA	ET 500/132 kV Transener piq. 858	51.155	11.834	62.989	213	68	281	1,08	Demasiadas estructuras especiales