

Ducto Internación	Gasoducto	Punto Inyección	Punto Extracción	Volumen (MMBtu/día)	Tarifa de Salida (USD/MMBtu)	Nodo asociado	Nombre del Nodo
1	NET	EFM-Nueces	Los Ramones	203,722.00	0.31000	V061	RAMONES
2	NET	Southcross-Nueces	Los Ramones	125,000.00	0.31000	V061	RAMONES
3	NET	ETP-Delmita	Los Ramones	300,000.00	0.31000	V061	RAMONES
4	NET	DGP-Gulf Plais	Los Ramones	125,000.00	0.31000	V061	RAMONES

Total: 753,722.00

Nota: Referente a la garantía solicitada por MGS a los ganadores, será el resultado del cálculo de dos meses de capacidad adjudicada mediante la subasta, considerando la reserva de capacidad, así como los costos variables de cada gasoducto. Esta garantía se podrá presentar en modalidad de carta de crédito o por pago anticipado.

Net Mexico Pipeline

El gasoducto, propiedad de Net Mexico Pipeline Partners LLC, abastece al punto de importación V061 RAMONES (ubicado en la Estación de Compresión Frontera – Camargo) con gas natural proveniente de diversos puntos de recepción dentro del Hub Agua Dulce en Texas, entre los que se encuentran: EFM – Nueces, Southcross – Nueces, ETP – Delmita y DGP-Gulf Plais.

Cuenta con diámetros de 42 y 48 pulgadas, una longitud de 193 kilómetros y una capacidad de 2.15 miles de millones de pies cúbicos por día.

A partir de la Estación de Compresión Frontera, el ducto se interconecta con Gasoductos del Noreste S. de R.L. de C.V. integrado al SISTRANGAS, y distribuye el gas natural a las siguientes líneas:

- a) Línea de 42": Ducto Los Ramones – India Bonita, Sistema Nacional de Gasoductos.
- b) Línea de 36": Ducto Reynosa – Monterrey, Sistema Nacional de Gasoductos
- c) Línea de 42": Ducto Los Ramones – San Luis Potosí, Sistema Los Ramones Fase II Norte.