

Date: 4th Aug 2023

Ronda de consultas #3

 En caso de querer coordinar visita a yacimiento, los proveedores deben generar un "alta spot"

Contacto:

Oreste Controllers S.A.

Calle Boulevard 25 de Mayo 244, Piso 9

CP Q8300HIP - NEUQUEN, Neuquén

Tel: +54299 442-5044 | 442-2985

Horario de atención: Lunes a Viernes de 8hs a 17hs.

Natalí Pardo npardo@auditsuppliers.com.ar

Román Fernando Flores <u>rflores@auditsuppliers.com.ar</u>

Una vez finalizada el alta coordinar la visita con:

Ing. Todor Marta BSME MEng

Facilities Engineer

ExxonMobil Exploration Argentina S.R.L.

Mendoza 51, Floor 5, WS 519-A. Neuquén CP: 8300

Cell: +54 9299 412 2319

2) Se adjuntan caudales de cada línea estimados

System	Injection point	Application	CAUDAL (promedios Julio 2023)
BdC Facility	Booster	Scale inhibitor	Caudal de agua 500m3/d
BdC Facility	Booster	Corrosion inhibitor	Caudal de agua 500m3/d
BdC Facility	Gasoducto	H2S scavenger	Caudal de gas 300 km3/d
BdC Facility	Gas de instrumentos	Hydrate Inhibitor	Caudal de gas 12 km3/d
BdC	BdC 10	Scale inhibitor	Agua 30m3/d
BdC	BdC 12	Scale inhibitor	Agua 30 m3/d
BdC	BdC 13	Scale inhibitor	Agua 25 m3/d

BdC	BdC 14	Scale inhibitor	Agua 35 m3/d
BdC	BdC 2	Scale inhibitor	Agua 12 m3/d
BdC	BdC 3	Scale inhibitor	Agua 20 m3/d
BdC	BdC 4	Scale inhibitor	Agua 20 m3/d

LT1S-E	ALLx4	Scale inhibitor	Agua 10 m3/d
LT1S-E	LT1S-E 1004	Scale inhibitor	Agua 10 m3/d
LT1S-E	LT1S-E 1005	Scale inhibitor	Agua 10 m3/d
LT1S-E	Booster	Scale inhibitor	Agua en baches de 750 m3 cada 2 días aprox. Actualmente F/S
LT1S-E	Booster	Corrosion inhibitor	Agua en baches de 750 m3 cada 2 días aprox. Actualmente F/S
LT1S-E	Gasoducto	H2S scavenger	Gas 320 km3/d
LT1S-E	Gas de instrumentos	Hydrate Inhibitor	Gas 12 km3/d

PdY	Booster	Scale inhibitor	Agua 2 m3/d Actualmente F/S
PdY	Gasoducto	H2S scavenger	Gas 280 km3/d
PdY	PdY x1	Scale inhibitor	Agua 2 m3/d

		Petróleo Bombeo intermitente a una tasa
AMOT D	Ducto	de aprox 500 m3/h durante 13 horas/dia