

CUENCA GOLFO SAN JORGE

Anexo A
Especificaciones Técnicas
de Topografía y
Geodesia



Informe de Coordenadas de Pozo

INFORME DE COORDENADAS		DEFINITIVA	
DATOS DEL PO)ZO		
Nombre Oficial		YPF.Ch.M-795(d))
Area Concesión	Manantiales Behr	Yacimiento	Myburg
Coordenadas del	Proyecto		
x (Norte)	4943870.00	y (Este)	2593820.00
Sistema de Referencia	Pampa del Castillo (proy GK faja 2)	Provincia	Chubut
Determinación de	e coordenadas		
Solicitado por	Gonzalez Jose Luis	Fecha	19/9/2024
COORDENADA	AS POR SISTEMAS DE REFERENCIA		
	AS POR SISTEMAS DE REFERENCIA n grados: GGG.ddddddddd, S: - , W: -)		
		Longitud	-67.79749000
POSGAR 07 (er	n grados: GGG.ddddddddd, S: - , W: -)	Longitud	-67.79749000
POSGAR 07 (er	n grados: GGG.ddddddddd, S: - , W: -) -45.65191458	Longitud y (Este)	-67.79749000 2593732.63
POSGAR 07 (er Latitud POSGAR 07 (Pro	n grados: GGG.dddddddd, S: - , W: -) -45.65191458 oyección Gauss Krüger, Faja 2)		
POSGAR 07 (er Latitud POSGAR 07 (Pro x (Norte)	-45.65191458 oyección Gauss Krüger, Faja 2) 4943865.33	y (Este)	
POSGAR 07 (er Latitud POSGAR 07 (Pro x (Norte) Cota	-45.65191458 oyección Gauss Krüger, Faja 2) 4943865.33	y (Este)	
POSGAR 07 (er Latitud POSGAR 07 (Pro x (Norte) Cota Campo Inchauspe	a grados: GGG.dddddddd, S: - , W: -) -45.65191458 Dyección Gauss Krüger, Faja 2) 4943865.33 E. (Proyección Gauss Krüger, Faja 2) 4944068.06	y (Este) 651.94	2593732.63

Desplazamiento respecto de las Coordenadas de Proyecto				
dx (dNorte)	-73.57	dy (dEste)	-128.02	
Motivo del Desp	lazamiento:			

Observaciones

Coordenadas Provisorias Pampa del Castillo N: 4943943.48 E: 2593947.92

Desplazamiento respecto a las coordenadas provisorias dx(dNorte): 0.09 dy(dEste): 0.10

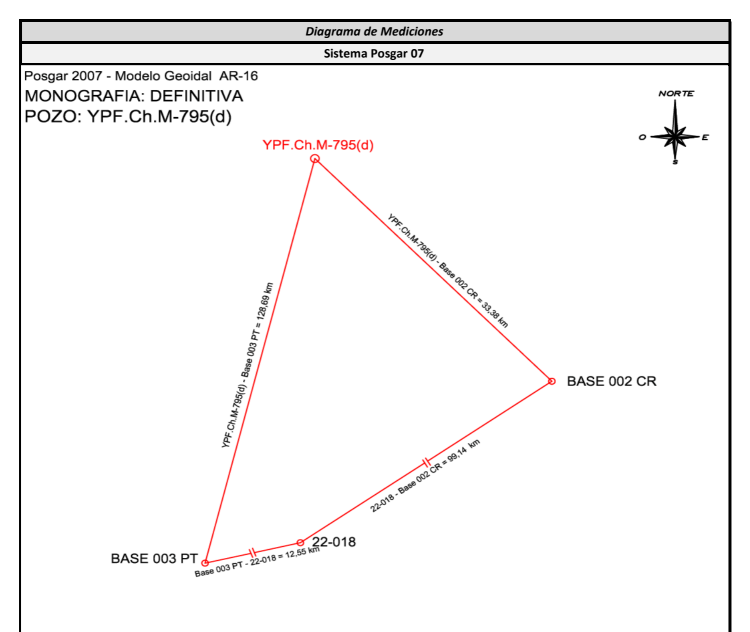


CUENCA GOLFO SAN JORGE

Especificaciones Técnicas de Topografía y Geodesia



Informe de Coordenadas de Pozo



Puntos de Red homologada utilizado	22-018			
Red a la que pertenecen	Red Posgar 07 Arg IGN			
Coordenadas de los Puntos	X (Norte): 4825229,85 Y (Este): 2587863,80 COTA: 280,108			
Sistema de Referencia	Posgar 07			
Método de Medición	Estatico Rapido - Post-Proceso			
Método de obtención de cota	Modelo Geoidal AR-16 - Post-Proceso			
Instrumento	GPS Trimble R-4			
Observaciones:				



CUENCA GOLFO SAN JORGE

Informe de Coordenadas de Pozo

Anexo A
Especificaciones Técnicas
de Topografía y
Geodesia



