Litoral	Gas S.A		P	ROYEC	TO DE INST	ALACION I	DE GAS		F 3.4
1		PROYECTO	DE INSTALACIO	N INTERNA	4		2	FACTIBILIDAD 6	SUMINISTRO
Fecha:	DD/MM/AA		Ampliación	Modifie	icación	Nueva		N°	
3					ILIO DEL SUMII	NISTRO			
Calle:					N° puerta y calle:		Torre	Piso	Depto
	Entre calle					NIC	2 Demiliale		
Barrio: Localidad					Lote: Provincia:	IN.	° Partida		
Loodidaa					FIOVINOIG.				
4				DATOS D	DEL CLIENTE (U	ISUARIO)			
Nombre y Apellido o Razón Social					CUIL / CUIT N°				
Email:					Telef			Celular:	
Domicilio:	Calle				N°	PI	so	Dpto:	CP:
5			DA	TOS DEL IN	NSTALADOR MA	ATRICULADO			
Nombre y	Apellido				atrícula:		E	mail:	
	_				idad:			E / Cel.:	
6		SERVICIO DOMIILIAR	IO		7	UBICA		RVICIO DOMICILIARI	0
I —	vicio Nuevo							Calle de atrás	
	vicio Existent						ŢŢ	——————————————————————————————————————	
	vicio existent slado del sen				Calle	lateral			Calle lateral
Had	slado del serv	/iCIO			Ounc	laterai			Calle taterat
8		INSTALACION INTERN	NA A					***************************************	
Cantidad	c/tomas	Para uso:				_	Cota1	Cota2	
		Doméstico					vanus (manus (ma	mts	
		Comercial							
		Industrial Varios:							
4		Varios:					2-11- 40	• •	
		varios.					Calle de	l servcio	
9		Vallos.	DETALLE	DE ARTEFA	ACTOS A COLO	CAR Y CONSU	Ī	l servcio	
9 Cantidad	Tipo de	Tipo de Artefacto	Δ	Aprobado		CAR Y CONSU	MOS Existente	Consumo c/u	Consumo Total
	Tipo de Uso		Δ				MOS	!	Consumo Total (Kcal/h)
	-		Δ	Aprobado			MOS Existente	Consumo c/u	
	-		Δ	Aprobado			MOS Existente	Consumo c/u	
	-		Δ	Aprobado			MOS Existente	Consumo c/u	
	-		Δ	Aprobado			MOS Existente	Consumo c/u	
	-		Δ	Aprobado			MOS Existente	Consumo c/u	
	-		Δ	Aprobado			MOS Existente	Consumo c/u	
	-		Δ	Aprobado			MOS Existente	Consumo c/u	
	-		Δ	Aprobado			MOS Existente	Consumo c/u	
	-		Δ	Aprobado			MOS Existente	Consumo c/u	
	-		Δ	Aprobado			MOS Existente	Consumo c/u	
	-		Δ	Aprobado			MOS Existente	Consumo c/u	
Cantidad	-	Tipo de Artefacto	Δ	Aprobado			MOS Existente	Consumo c/u	
Cantidad	Uso	Tipo de Artefacto	Δ	Aprobado			MOS Existente	Consumo c/u (Kcal/h)	
Cantidad	Uso	Tipo de Artefacto	Δ	Aprobado SI/NO			MOS Existente SI/NO	Consumo c/u (Kcal/h)	
Cantidad  10 Cañerí	Uso  Total Artefact	Tipo de Artefacto	/Toma A	Aprobado SI/NO	Ubica	ación	MOS Existente SI/NO	Consumo c/u (Kcal/h)  TOTAL (Kcal/h)	
Cantidad  Cantidad  Cantidad  Cantidad	Total Artefact  fa nueva: or existente  pajo juramento	Tipo de Artefacto  Tipo de Artefacto  Si No Si No conocer y cumplir estrictan	Cañería existe Regulador exis mente las Disposicio	Aprobado SI/NO	Si No	Servicio exi	MOS Existente SI/NO	Consumo c/u (Kcal/h)  TOTAL (Kcal/h)	ap.m3/h
Cantidad  Cantidad  Cantidad  Cantidad	Total Artefact  fa nueva: or existente  pajo juramento	Tipo de Artefacto  tos/Tomas  Si No	Cañería existe Regulador exis mente las Disposicio	Aprobado SI/NO	Si No	Servicio exi	MOS Existente SI/NO	Consumo c/u (Kcal/h)  TOTAL (Kcal/h)  Si No	ap.m3/h
Cantidad  10 Cañerí 11 Medide Se declara b	Total Artefact  fa nueva: or existente  pajo juramento	Tipo de Artefacto  Tipo de Artefacto  Si No Si No conocer y cumplir estrictan	Cañería existe Regulador exis mente las Disposicio	Aprobado SI/NO SI/NO  ente: stente ones y Norma	Si No	Servicio exi	MOS Existente SI/NO	Consumo c/u (Kcal/h)  TOTAL (Kcal/h)  Si No	ap.m3/h
Cantidad  10 Cañerí 11 Medide Se declara b	Total Artefact  fa nueva: or existente  pajo juramento	Tipo de Artefacto  Tipo de Artefacto  Si No Si No conocer y cumplir estrictan	Cañería existe Regulador exis mente las Disposicio	Aprobado SI/NO SI/NO  ente: stente ones y Norma	Si No	Servicio exi	MOS Existente SI/NO	Consumo c/u (Kcal/h)  TOTAL (Kcal/h)  Si No	ap.m3/h
Cantidad  10 Cañerí 11 Medide Se declara b	Total Artefact  fa nueva: or existente  pajo juramento	Tipo de Artefacto  Tipo de Artefacto  Si No Si No conocer y cumplir estrictan	Cañería existe Regulador exis mente las Disposicio	Aprobado SI/NO SI/NO  ente: stente ones y Norma	Si No	Servicio exi	MOS Existente SI/NO	Consumo c/u (Kcal/h)  TOTAL (Kcal/h)  Si No	ap.m3/h
Cantidad  10 Cañerí 11 Medide Se declara b para la insta	Total Artefact  fa nueva: or existente  pajo juramento	Tipo de Artefacto  Tipo de Artefacto  Si No Si No conocer y cumplir estrictan atural aplicables a lo descr	Cañería existe: Regulador exis mente las Disposicion ripto en el presente de	Aprobado SI/NO SI/NO  ente: stente ones y Norma	Si No No as Mínimas	Servicio exi	MOS Existente SI/NO	Consumo c/u (Kcal/h)  TOTAL (Kcal/h)  Si No	ap.m3/h
Cantidad  10 Cañerí 11 Medide Se declara b para la insta	Total Artefact  fa nueva:  or existente  pajo juramento de gas n	Tipo de Artefacto  Tipo de Artefacto  Si No Si No conocer y cumplir estrictan atural aplicables a lo descr	Cañería existe Regulador exis mente las Disposicio ripto en el presente f	Aprobado SI/NO SI/NO  ente: stente ones y Norma formulario	Si No No as Mínimas	Servicio exi Marca	MOS Existente SI/NO	Consumo c/u (Kcal/h)  TOTAL (Kcal/h)  Si No	ap.m3/h
Cantidad  10 Cañerí 11 Medido Se declara b para la insta	Total Artefact  fa nueva:  or existente  pajo juramento delación de gas n	Tipo de Artefacto  Tipo de Artefacto  Si No Si No Conocer y cumplir estrictan atural aplicables a lo descr	Cañería existe Regulador exis mente las Disposicio ripto en el presente f	Aprobado SI/NO SI/NO  ente: stente ones y Norma formulario	Si No No as Mínimas	Servicio exi Marca	Existente SI/NO	Consumo c/u (Kcal/h)  TOTAL (Kcal/h)  Si No	ap.m3/h
Cantidad  Cantidad  Cantidad  Cantidad  Cantidad  Cantidad  Cantidad  Medidu  Se declara b  para la insta	Total Artefact  fa nueva: or existente Dajo juramento delación de gas n	Tipo de Artefacto  Tipo de Artefacto  tos/Tomas  Si No Si No conocer y cumplir estrictan natural aplicables a lo descr	Cañería existe Regulador exis mente las Disposicio ripto en el presente f	Aprobado SI/NO SI/NO  ente: stente ones y Norma formulario	Si No No as Mínimas	Servicio exi Marca	Existente SI/NO  istente  Acuse	Consumo c/u (Kcal/h)  TOTAL (Kcal/h)  Si No N° C de Recibo de Litoral Ga	ap.m3/h
Cantidad  10 Cañerí 11 Medido Se declara b para la insta	Total Artefact  fa nueva: or existente Dajo juramento de gas n  Firma del Clie  N REGULACI Cantidad:	Tipo de Artefacto  Tipo de Artefacto  Si No Si No Conocer y cumplir estrictan latural aplicables a lo descr	Cañería existe Regulador exis mente las Disposicio ripto en el presente f	Aprobado SI/NO  SI/NO  Parte: Stente Ones y Norma formulario  Matriculado ESERVADO	Si No No as Mínimas	Servicio exi Marca	Existente SI/NO	Consumo c/u (Kcal/h)  TOTAL (Kcal/h)  Si No N° C de Recibo de Litoral Ga	ap.m3/h