

**INSTALACIONES PARA REGASIFICACIÓN
DE GAS NATURAL LICUADO (GNL), en la REPÚBLICA ARGENTINA**

MATRIZ DE EVALUACIÓN TÉCNICA

DESCRIPCIÓN DEL RENGLÓN EVALUADO	PUNTAJE	
1 EXPERIENCIA DE LA EMPRESA EN PROYECTOS SIMILARES (GNL)	10	
a) Consultora posee 8 años o más de experiencia en Proyectos Similares. Incluir Soportes donde consta que los Proyectos acreditados han sido ejecutados satisfactoriamente.	10	
b) Consultora posee menos de 8 años de experiencia en Proyectos Similares. Incluir Soportes donde consta que los Proyectos acreditados han sido ejecutados satisfactoriamente.	5	
c) Consultora no posee experiencia en Proyectos Similares	0	
2 EXPERIENCIA DE LA EMPRESA EN PROYECTOS DE GAS (gasoducto, plantas, otros)	6	
a) Consultora acredita 5 años o más de experiencia en GAS, relacionados con Ingeniería Conceptual, Básica y de Detalle. Incluir Soportes donde consta que los Proyectos acreditados han sido ejecutados satisfactoriamente.	6	
b) Consultora acredita menos de 5 años de experiencia en GAS, relacionados con Ingeniería Conceptual, Básica y de Detalle. Incluir Soportes donde consta que los Proyectos acreditados han sido ejecutados satisfactoriamente.	3	
c) Consultora no posee experiencia en Proyectos de Gas	0	
3 PERSONAL PROFESIONAL	53	
3.1 Disciplina General de Conducción (Presentar Resumen Curricular, máximo 2 páginas) El personal propuesto debe tener amplios conocimientos de procesos industriales, simuladores, dirección de personal, liderazgo.	3	
a) Gerente del Proyecto propuesto categoría P10	3	
b) Gerente del Proyecto propuesto categoría P9	2	
c) Gerente del Proyecto propuesto categoría inferior a P9	0	
3.2 Disciplina Procesos (Presentar Resumen Curricular, máximo 2 páginas)	6	
a) Líder de disciplina categoría P7 o superior, con amplios conocimientos de procesos industriales, simuladores, dirección de personal, liderazgo.	2	
b) Líder de disciplina categoría P5 o P6 con amplios conocimientos de procesos industriales, simuladores, dirección de personal, liderazgo.	1	
c) Líder de disciplina categoría inferior a P5, con amplios conocimientos de procesos industriales, simuladores, dirección de personal, liderazgo.	0	
Personal Profesional (mínimo dos)		
a) Profesional propuesto para el proyecto, categoría entre P5 o superior.	2	
b) Profesional propuesto para el proyecto categoría entre P2 y P4.	1	
c) Profesional propuesto para el proyecto categoría P1.	0,5	
Personal Técnico (mínimo uno)		
d) Personal Técnico para el proyecto categoría T3 o superior.	2	
e) Personal Técnico para el proyecto categoría T2	1	
e) Personal Técnico para el proyecto categoría T1	0,5	

**INSTALACIONES PARA REGASIFICACIÓN
DE GAS NATURAL LICUADO (GNL), en la REPÚBLICA ARGENTINA**

MATRIZ DE EVALUACIÓN TÉCNICA

3.3 Disciplina Mecánica o Industrial (Presentar Resumen Curricular, máximo 2 páginas)	6
a) Líder de categoría P7 o superior, con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	2
b) Líder de disciplina categoría P5 o P6 con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	1
c) Líder de disciplina categoría inferior a P5, con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	0
Personal Profesional (mínimo dos)	
a) Profesional propuesto para el proyecto, categoría entre P5 o superior.	2
b) Profesional propuesto para el proyecto categoría entre P2 y P4.	1
c) Profesional propuesto para el proyecto categoría P1.	0,5
Personal Técnico (mínimo uno)	
d) Personal Técnico para el proyecto categoría T3 o superior.	2
e) Personal Técnico para el proyecto categoría T2	1
e) Personal Técnico para el proyecto categoría T1	0,5
3.4 Disciplina Electricidad (Presentar Resumen Curricular, máximo 2 páginas)	6
b) Líder de disciplina categoría P5 o P6 con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	2
b) Líder de disciplina categoría P5 o P6 con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	1
c) Líder de disciplina categoría inferior a P5, con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	0
Personal Profesional (mínimo dos)	
a) Profesional propuesto para el proyecto, categoría entre P5 o superior.	2
b) Profesional propuesto para el proyecto categoría entre P2 y P4.	1
c) Profesional propuesto para el proyecto categoría P1.	0,5
Personal Técnico (mínimo uno)	
d) Personal Técnico para el proyecto categoría T3 o superior.	2
e) Personal Técnico para el proyecto categoría T2	1
e) Personal Técnico para el proyecto categoría T1	0,5
3.5 Disciplina instrumentación y Control (Presentar Resumen Curricular, máximo 2 páginas)	6
a) Líder de disciplina categoría P7 o superior, con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	2
b) Líder de disciplina categoría P5 o P6 con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	1
c) Líder de disciplina categoría inferior a P5, con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	0
Personal Profesional (mínimo dos)	
a) Profesional propuesto para el proyecto, categoría entre P5 o superior.	2
b) Profesional propuesto para el proyecto categoría entre P2 y P4.	1
c) Profesional propuesto para el proyecto categoría P1.	0,5

**INSTALACIONES PARA REGASIFICACIÓN
DE GAS NATURAL LICUADO (GNL), en la REPÚBLICA ARGENTINA**

MATRIZ DE EVALUACIÓN TÉCNICA

		Equipo Técnico Propuesto
Personal Técnico (mínimo uno)		
	d) Personal Técnico para el proyecto categoría T3 o superior.	2
	e) Personal Técnico para el proyecto categoría T2	1
	e) Personal Técnico para el proyecto categoría T1	0,5
3.6	Disciplina Protección Ambiental / Seguridad (Presentar Resumen Curricular, máximo 2 páginas)	6
	a) Líder de disciplina categoría P7 o superior, con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	2
	b) Líder de disciplina categoría P5 o P6 con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	1
	c) Líder de disciplina categoría inferior a P5, con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	0
Personal Profesional (mínimo dos)		
	a) Profesional propuesto para el proyecto, categoría entre P5 o superior.	2
	b) Profesional propuesto para el proyecto categoría entre P2 y P4.	1
	c) Profesional propuesto para el proyecto categoría P1.	0,5
Personal Técnico (mínimo uno)		
	d) Personal Técnico para el proyecto categoría T3 o superior.	2
	e) Personal Técnico para el proyecto categoría T2	1
	e) Personal Técnico para el proyecto categoría T1	0,5
3.7	Disciplina Civil(Presentar Resumen Curricular, máximo 2 páginas)	6
	a) Líder de disciplina categoría P7 o superior, con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	2
	b) Líder de disciplina categoría P5 o P6 con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	1
	c) Líder de disciplina categoría inferior a P5, con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	0
Personal Profesional (mínimo dos)		
	a) Profesional propuesto para el proyecto, categoría entre P5 o superior.	2
	b) Profesional propuesto para el proyecto categoría entre P2 y P4.	1
	c) Profesional propuesto para el proyecto categoría P1.	0,5
Personal Técnico (mínimo uno)		
	d) Personal Técnico para el proyecto categoría T3 o superior.	2
	e) Personal Técnico para el proyecto categoría T2	1
	e) Personal Técnico para el proyecto categoría T1	0,5
3.8	Disciplina Aspectos Regulatorios (Presentar Resumen Curricular, máximo 2 páginas)	4
	a) Líder de disciplina categoría P7 o superior, con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	2
	b) Líder de disciplina categoría P5 o P6 con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	1
	c) Líder de disciplina categoría inferior a P5, con amplios conocimientos de procesos industriales, simuladores, dirección de personal, liderazgo.	0

**INSTALACIONES PARA REGASIFICACIÓN
DE GAS NATURAL LICUADO (GNL), en la REPÚBLICA ARGENTINA**

MATRIZ DE EVALUACIÓN TÉCNICA

Personal Profesional (mínimo dos)		
a) Profesional propuesto para el proyecto, categoría entre P5 o superior.	2	
b) Profesional propuesto para el proyecto categoría entre P2 y P4.	1	
c) Profesional propuesto para el proyecto categoría P1.	0	
Disciplina Marina-Dinámica Oceanográfica (Presentar Resumen Curricular, máximo 2 páginas)		6
3.9 a) Líder de disciplina categoría P7 o superior, con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	2	
b) Líder de disciplina categoría P5 o P6 con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	1	
c) Líder de disciplina categoría inferior a P5, con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	0	
Personal Profesional (mínimo dos)		
a) Profesional propuesto para el proyecto, categoría entre P5 o superior.	2	
b) Profesional propuesto para el proyecto categoría entre P2 y P4.	1	
c) Profesional propuesto para el proyecto categoría P1.	0,5	
Personal Técnico (mínimo uno)		
d) Personal Técnico para el proyecto categoría T3 o superior.	2	
e) Personal Técnico para el proyecto categoría T2	1	
e) Personal Técnico para el proyecto categoría T1	0,5	
Disciplina Económico-Financiero (Presentar Resumen Curricular, máximo 2 páginas)		4
3.10 a) Líder de disciplina categoría P7 o superior, con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	2	
b) Líder de disciplina categoría P5 o P6 con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	1	
c) Líder de disciplina categoría inferior a P5, con amplios conocimientos en dicha disciplina , simuladores, dirección de personal, liderazgo.	0	
Personal Profesional (mínimo dos)		
a) Profesional propuesto para el proyecto, categoría entre P5 o superior.	2	
b) Profesional propuesto para el proyecto categoría entre P2 y P4.	1	
c) Profesional propuesto para el proyecto categoría P1.	0	
4 INFRAESTRUCTURA		5
4.1 Ubicación		2
a) Consultora posee oficinas en Buenos Aires, Argentina	2	
b) Posee oficina en otras ciudades de Argentina o Venezuela	1	
c) Posee oficina en otros países.	0	
4.2 Espacio Físico y Disponibilidad en Oficinas (Presentar Soportes)		3

**INSTALACIONES PARA REGASIFICACIÓN
DE GAS NATURAL LICUADO (GNL), en la REPÚBLICA ARGENTINA**

MATRIZ DE EVALUACIÓN TÉCNICA

Infraestructura y Capacidad Económico-Financiera

- | | |
|---|---|
| a) Consultora Indica en su oferta técnica: | |
| - Espacio disponible en oficinas para el proyecto. | |
| - Dispone en sus oficinas red local, teléfonos para intercambio de información entre disciplinas. | 3 |
| - Facilidades para impresión, ploteo y reproducción de documentos. | |
| - Posee sistemas de correo electrónico /internet confiable y con capacidad suficiente para el desarrollo de los trabajos. | |
| - Posee espacio en sus oficinas para personal supervisorio de ENARSA PDV S.A. | |
| b) Consultora cumple con al menos dos de las condiciones anteriores | 2 |
| c) Consultora cumple con al menos una de las condiciones anteriores | 1 |
| d) Consultora no cumple con ninguna de las condiciones anteriores | 0 |

5 LICENCIA DE SOFTWARES	2
--------------------------------	----------

- | | |
|---|------|
| a) Disciplina Procesos: HYSIS, PRO-II, Inplant, Hextran, Aspen Tech. | 0,75 |
| b) Disciplina Mecánica: AutoCad, Pipe Phase, simuladores de análisis de esfuerzos, análisis de flexibilidad CAESAR II | 0,25 |
| c) Disciplina Civil: MS Project, Primavera Project Planner, SAP 2000, Stad u otro Simulador | 0,25 |
| d) Disciplina Electricidad: Etap, otros. | 0,25 |
| e) Consultora posee Procedimientos y Sistemas Computarizados para el control de ejecución de Proyectos | 0,25 |
| f) Disciplina Sistemas de Información Geográfico: ESRI | 0,25 |
| g) Consultora no posee Procedimientos y Sistemas Computarizados para el control de ejecución de Proyectos | 0 |

6 PLAZO PROPUESTO DE EJECUCIÓN	4
---------------------------------------	----------

- | | |
|---|---|
| a) 20% menor al tiempo establecido en el pliego | 4 |
| b) 10% menor al tiempo establecido en el pliego | 3 |
| c) 5% menor al tiempo establecido en el pliego | 2 |
| d) En el tiempo establecido en el pliego | 1 |

7 CAPACIDAD/NIVEL FINANCIERO (Promedio de Facturación Anual de los últimos 5 años)	20
---	-----------

- | | |
|--|----|
| a) Mayor a U.S.\$ 1.400.000 | 20 |
| b) Entre U.S.\$ 1.400.000 y U.S.\$ 700.000 | 10 |

TOTAL PUNTUACIÓN = 100

CONDICIONES:

Puntaje mínimo para calificar: Las Empresas calificarán con puntuación mayor o igual a setenta (70) puntos

Criterio de desempate: En caso de que dos o más empresas califiquen técnicamente con la misma puntuación, se usará como criterio de desempate el tiempo propuesto en su oferta técnica para la ejecución del servicio de consultoría, es decir, se dará preferencia a la empresa cuya propuesta para realizar los trabajos indique el menor tiempo.

En caso de que la empresa consultora no suministre información en un determinado ítem y/o no presente justificación fundada(soporte) de la información suministrada, se le otorgará cero (0) puntos en el ítem respectivo.

**INSTALACIONES PARA REGASIFICACIÓN
DE GAS NATURAL LICUADO (GNL), en la REPÚBLICA ARGENTINA**

MATRIZ DE EVALUACIÓN TÉCNICA

La categoría del Gerente propuesto para el estudio no debe ser inferior a P8