



MINISTERIO DE HACIENDA
Secretaría de Gobierno de Energía
Secretaría de Recursos Renovables y Mercado Eléctrico
Comité de Administración
Fondo Fiduciario para el Transporte Eléctrico Federal

**INTERCONEXIÓN 500 kV CHOELE CHOEL – PUERTO MADRYN,
AMPLIACIONES DE ET CHOELE CHOEL, ET PUERTO MADRYN y
CONSTRUCCIÓN SEGUNDA LEAT 500 kV DE TRANSMISIÓN**

CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO (COM)

ANEXO II
CARPETA DE CAPACIDAD TÉCNICA
SECCIÓN II-2
PLANILLAS DE RECURSOS

Agosto 2019

SECCIÓN II-2
PLANILLAS DE RECURSOS

CONTENIDO

- A. PLANTEL DE PROFESIONALES REQUERIDOS PARA LOS TRABAJOS**
- B. FORMULARIO DE PERSONAL**
- C. FORMULARIO DE EQUIPOS**
- D. FORMULARIO DE EMPRESAS SUBCONTRATISTAS**

A. PLANTEL DE PROFESIONALES REQUERIDOS PARA LOS TRABAJOS

(Para el personal con responsabilidad en las distintas áreas se deberá completar el "Formulario de Personal" anexo.

CARGO Y FUNCION A CUBRIR	TITULO	ANTECEDENTES MINIMOS
Director de Obra	Electromecánico o Electricista	3 Obras de similar o superior monto y tensión 500 kV
Ingeniero Residente Gerente de Obra	Electromecánico o Electricista	2 Obras de similar o superior monto y tensión 500 kV
Ingeniero Residentes Jefes de Obra LEAT	Electromecánico o Electricista	2 Obras de similar o superior envergadura y tensión 500 kV
Ingenieros Residentes Jefes de Obra EETT	Electromecánico o Electricista	2 Obras de similar o superior monto y tensión 500 kV
Ingenieros Residentes Jefes de Obra LEAT	Ingeniero Civil / Electromecánico	2 Obras de similar o superior monto y tensión 500 kV
Ingenieros Residentes Jefes de Obra EETT	Ingeniero Civil / Electromecánico	2 Obras de similar o superior monto y tensión 500 kV
Ingenieros Especialistas en Estudios de Ingeniería	Electromecánico, Electricista, Electrónico, Civil	15 años de ejercicio en la profesión, 10 años de experiencia en proyecto de igual magnitud y tensión
Ingeniero Especialista en Administración de Contratos y Control de Proyectos	Electromecánico o Electricista	10 años de ejercicio en la profesión. Mínimo haber sido, en 3 obras de igual magnitud y tensión, Ingeniero residente Jefe de Obra
Higiene y Seguridad Industrial	Ingeniero Industrial/Licenciatura en Higiene y Seguridad	15 años de ejercicio en la profesión, 10 años de experiencia específica en proyecto de igual magnitud y tensión
Calidad Normas ISO	Ingeniero Industrial certificación terciaria en QA	5 años de ejercicio en la profesión y con experiencia específica en proyecto de igual magnitud y tensión
Medio Ambiente	Ingeniero o Licenciado en Medio Ambiente	Empresa con Contrato de Compromiso firme de ejecutar los estudios, trabajos, controles y supervisión, con no menos de 10 años de experiencia en obras de similar magnitud y tensión
Capataces de Tendido de LEAT	Técnico Electromecánico	15 años de ejercicio en la especialidad, 10 años de experiencia específica en proyecto de igual magnitud y tensión
Capataces de Montaje de Estructuras Metálicas	Técnico Mecánico	15 años de ejercicio en la especialidad, 10 años de experiencia específica en proyecto de igual magnitud y tensión
Capataces de Conexionado Eléctrico	Técnico Electricista	15 años de ejercicio en la especialidad, 10 años de experiencia específica en proyecto de igual magnitud y tensión

Elaboración del Proyecto Ejecutivo de la LEAT	Civil y/o Electromecánico / Electricista	Empresa con Contrato de Compromiso firme de ejecutar los estudios, trabajos, controles y supervisión, con no menos de 10 años de experiencia en obras de similar magnitud y tensión
Elaboración del Proyecto Ejecutivo de las EETT	Civiles /Electromecánicos /Electricistas	Empresa con Contrato de Compromiso firme de ejecutar los estudios, trabajos, controles y supervisión, con no menos de 10 años de experiencia en obras de similar magnitud y tensión

En caso de subcontratos con empresas

Medio Ambiente	Mínimo staff de 5 profesionales	Empresa con Contrato de Compromiso firme de ejecutar los estudios, trabajos, controles y supervisión, con no menos de 10 años de experiencia en obras de similar magnitud y tensión
Elaboración de la Ingeniería de Proyecto Ejecutivo de la LEAT	Mínimo staff de 10 profesionales	Empresa con Contrato de Compromiso firme de ejecutar los estudios, trabajos, controles y supervisión, con no menos de 10 años de experiencia en obras de similar magnitud y tensión
Elaboración de la Ingeniería de Proyecto Ejecutivo de la EETT	Mínimo staff de 10 profesionales	Empresa con Contrato de Compromiso firme de ejecutar los estudios, trabajos, controles y supervisión, con no menos de 10 años de experiencia en obras de similar magnitud y tensión

Ensayos para la Puesta en Servicio

Director de Ensayos	Ingeniero Electricista	3 obras similares o de superior envergadura
Especialista en Puesta en Servicio	Ingeniero Electricista	2 obras similares o de superior envergadura

B. FORMULARIO DE PERSONAL

Para el personal con responsabilidad en las distintas áreas se deberá completar el siguiente formulario:

Currículum Vitae del Personal Propuesto

Nombre del Proponente		
Cargo		
Información Personal	Nombre Nacionalidad	Fecha de nacimiento
	Calificaciones profesionales	
	Nombre del empleador Tipo de empleo	
	Dirección del Empleador	
	Teléfono	Persona de contacto (gerente / oficial de personal)
	Fax	Dirección electrónica
	Cargo actual	Años con el Empleador actual
	Idiomas: Lee Escribe Habla	

Resuma la experiencia profesional de los últimos veinte (20) años, en orden cronológico inverso. Indique experiencia particular, técnica y gerencial pertinente para este CONTRATO COM.

Desde	Hasta	Compañía / Proyecto / Contrato / Cargo / Experiencia Técnica y Gerencial relevante

C. FORMULARIO DE EQUIPOS

El Proponente completará un formulario separado para cada uno de los equipos propios o alternativos propuestos para desarrollar las obras que integran la AMPLIACIÓN.

Equipo:		
Información Sobre el Equipo	Nombre del fabricante	Modelo y potencia nominal
	Capacidad	Año de fabricación
Situación actual	Ubicación actual	
	Información sobre compromisos actuales	
Fuente	Indique la fuente del Equipo <input type="checkbox"/> propio <input type="checkbox"/> alquilado <input type="checkbox"/> arrendamiento financiero <input type="checkbox"/> fabricado especialmente	

Omita la siguiente información para los equipos que sean propiedad del Proponente

Propietario	Nombre del Propietario	
	Dirección del Propietario	
	Teléfono	Nombre y cargo de la persona de contacto
	Facsímile	Télex
Acuerdos	Información sobre acuerdos de alquiler / arrendamientos / fabricación relacionados específicamente con el proyecto	
.....	
.....	

D. FORMULARIO DE EMPRESAS SUBCONTRATISTAS

El Proponente completará un formulario para cada una de las empresas propuestas como Subcontratista.

Razón Social
CUIT:
RUBRO/ACTIVIDAD PRINCIPAL
Domicilio Legal:
Teléfono Fax/ mail
OBJETO DEL SUBCONTRATO
PORCENTAJE DE LA OBRA A EJECUTAR

Resumen de antecedentes pertinentes para este CONTRATO COM de los últimos diez (10) años, en orden cronológico inverso.

Desde	Hasta	Proyecto / Contrato