

COMITE DE ADMINISTRACION DEL FONDO FIDUCIARIO PARA EL TRANSPORTE ELECTRICO FEDERAL	Proyecto: INTERCONEXION RINCÓN SANTA MARÍA – RESISTENCIA - LÍNEA II		
	Obra: LEAT en 500 kV E.T. Rincón Santa Maria - E.T. Resistencia – Línea II	Rev.	A
	Título: Especificaciones y Provisiones	Fecha	28/08/13
		Hoja	1/3

CONTENIDO SECCIÓN Vc

1.	ESPECIFICACIONES	2
1.1	Trazado de la Línea de 500 kV	2
1.2	Proyecto de Fundaciones de la Línea	2
1.3	Estructuras de Suspensión tipo Cross Rope	3
2.	PROVISIONES	3

COMITE DE ADMINISTRACION DEL FONDO FIDUCIARIO PARA EL TRANSPORTE ELECTRICO FEDERAL	Proyecto: INTERCONEXION RINCÓN SANTA MARÍA – RESISTENCIA - LÍNEA II		
	Obra: LEAT en 500 kV E.T. Rincón Santa María - E.T. Resistencia – Línea II	Rev.	A
	Título: Especificaciones y Provisiones	Fecha	28/08/13
		Hoja	2/3

1. **ESPECIFICACIONES**

Las especificaciones de provisiones, construcción y montaje se detallan en:

- Anexo VI: Estaciones Transformadoras.
- Anexo VII: Supervisión y Control de las Estaciones Transformadoras.
- Anexo VIII: Línea de Transmisión.

Se destacan a continuación algunas observaciones referentes a las mismas.

1.1 **Trazado de la Línea de 500 kV**

En la Sección VIII “I” – Planos del Anexo VIII, se indica el trazado general de la línea de 500 kV que conforman la Interconexión Rincón Santa María – Resistencia - Línea II.

El CONTRATISTA será responsable de obtener las autorizaciones (de ingreso al predio y permiso de construcción) de los propietarios afectados por la ejecución de la obra, haciéndose cargo de todos los gastos e indemnizaciones emergentes. La demora en esta gestión no será causal de ampliación del plazo de obra.

En caso de que optara por una nueva traza, el OFERENTE deberá presentar la misma al COMITENTE para su aprobación. Mínimamente deberá presentar en su Oferta:

- Anteproyecto de los cambios sugeridos donde se indicarán con una detallada descripción, las soluciones propuestas.
- Las soluciones propuestas, tanto para las estructuras como para las fundaciones y la totalidad de los componentes, los que deberán cumplir como mínimo con los requisitos de seguridad y calidad especificados.

Será de responsabilidad del CONTRATISTA la tramitación a realizarse ante el ENTE NACIONAL REGULADOR DE LA ELECTRICIDAD (ENRE) para la obtención de la correspondiente Servidumbre Administrativa de Electroducto, en los términos establecidos por las leyes N° 19552, N° 15336 y N° 24065. Asimismo serán de su responsabilidad todos los trámites de carácter provincial o municipal que pudieran requerirse.

1.2 **Proyecto de Fundaciones de la Línea**

A los efectos de definir el proyecto ejecutivo de las fundaciones, el CONTRATISTA podrá utilizar a modo ilustrativo los antecedentes geotécnicos del Proyecto de

COMITE DE ADMINISTRACION DEL FONDO FIDUCIARIO PARA EL TRANSPORTE ELECTRICO FEDERAL	Proyecto: INTERCONEXION RINCÓN SANTA MARÍA – RESISTENCIA - LÍNEA II		
	Obra: LEAT en 500 kV E.T. Rincón Santa Maria - E.T. Resistencia – Línea II	Rev.	A
	Título: Especificaciones y Provisiones	Fecha	28/08/13
		Hoja	3/3

Referencia.

No obstante, el CONTRATISTA deberá realizar estudios geotécnicos en cada una las ubicaciones definitivas de implantación de las estructuras. A partir de estos estudios geotécnicos, realizados previo al inicio de la obra, propondrá la definición y los diseños alternativos de las fundaciones para la traza seleccionada.

Las fundaciones alternativas que el CONTRATISTA pudiera proponer deberán contar con la aprobación del COMITENTE.

1.3 Estructuras de Suspensión tipo Cross Rope

Los contratos de Provisión de Estructuras Metálicas Reticuladas fijan la provisión de una cantidad de Estructuras Metálicas Reticuladas tipo Cross Rope para la línea de 500 kV. El CONTRATISTA podrá modificar las cantidades de estructuras de distintas alturas con respecto a la proporción establecida en el PBCC pero atendiendo a mantener el peso total de la provisión según lo contratado. Toda modificación en este sentido deberá ser presentada para su aprobación por el COMITENTE.

La utilización de dichas estructuras deberá ser optimizada por el CONTRATISTA, aprovechando la prestación de la misma. El COMITENTE no reconocerá ningún faltante de estructuras de tipo CR; en caso de no ser suficientes, las adicionales deberán ser provistas por el CONTRATISTA con costo a su cargo.

2. PROVISIONES

En los Anexos VI, VII y VIII se indican las especificaciones técnicas para la provisión de materiales y suministros de EE.TT. y LEAT.

LOS CONTRATISTAS serán responsables del ensayo de todos los materiales y provisiones, siendo la Inspección encargada de efectuar la supervisión de los mismos. Con relación a los ensayos es válido todo lo indicado en las Especificaciones propias de cada suministro y/o provisión.

Los ensayos de recepción en fábrica de provisiones y materiales serán supervisados asimismo por la Inspección del COMITENTE. El CONTRATISTA facilitará los medios para la realización de su cometido, incluyendo los gastos de traslado, alojamiento y servicios.