

	UNIDAD DISTRITAL OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO	ANEXO 2
	MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE PROTECCIÓN CATÓDICA DE RED PRIMARIA	Hoja: 1 de 1

ANEXO 2

ELABORACIÓN DE DATA BOOK

Comprende la elaboración y entrega del Data Book, documento que contiene la información técnica del servicio, registros, planos y otros que se mencionan en el procedimiento de ejecución.

El documento denominado Data Book deberá ser presentado en carpeta dura tamaño carta, en una edición original y una copia, las mismas deberán estar bien identificadas con la denominación del proyecto, el nombre del documento (DATA BOOK) y el nombre de la empresa Contratista, la entrega del Data Book debe ser realizada antes o la fecha del acta de cierre de contrato, cualquier retraso en la entrega de este documento será considerada como una no conformidad y podrá conllevar a multas por incumplimiento conforme indica el contrato.

El "Data Book" debe ser presentado con sus respectivos respaldos magnéticos (CD), el mismo deberá contener toda la documentación solicitada en formato PDF.

El contenido mínimo del documento esta descrito a continuación, debiendo en caso de no haberse realizado la actividad mencionada incluir la separación en la carpeta del proyecto indicando que el punto no corresponde.

Documentos Administrativos

- ✓ Nota de Adjudicación (Fotocopia).
- ✓ Contrato (Fotocopia).
- ✓ Cronograma Inicial de obra (Original).
- ✓ Cronograma Final de obra (Original).
- ✓ Especificaciones Técnicas con firmas de elaborado, revisado y aprobado del personal de YPFB.
- ✓ Memorándum de designación de Fiscal de Servicio.
- ✓ Instrucción de la Unidad Solicitante (Fotocopia).
- ✓ Memorándum designación de Comisión de Recepción.
- ✓ Acta de Cierre de Contrato (Original).

Documentos del Servicio

- ✓ Certificados de Calidad de todos los equipos y materiales utilizados.
- ✓ Fichas técnicas de los materiales y equipos utilizados.
- ✓ Registro Fotográfico de antes, durante y después de realizar los trabajos.
- ✓ Informe y Planillas de avance legalizados por el Fiscal de Servicio.
- ✓ Plano eléctrico de cada rectificador.
- ✓ Hoja de datos y componentes de cada rectificador
- ✓ Informe del rendimiento de los equipos rectificadores.
- ✓ Formulario de registro de trabajos (Originales)

ELABORADO POR:	APROBADO POR:
Ing. Pablo Julio Villazon Gomez RESPONSABLE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO	Ing. Ismael Hugo Cruz Hernandez JEFE UNIDAD DISTRITAL OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO