

**Listado de Documentos de Ingeniería –
Obra de Toma, Brigadier Lopez**

LISTA DE DOCUMENTOS - OBRA DE TOMA				
DOCUMENTO	HOJA	REV	DESCRIPCIÓN	CALIFICACIÓN
CTBL-101-INGE-C-ET-0002		4	Especificación Estructura Metálica	DCO
CTBL-101-INGE-C-ET-0004		0	Especificación Técnica para hormigón y materiales de construcción	DSO
CTBL-101-INGE-C-IT-0904		0	INFORME GEOTECNICO SECTOR 4	DSO
CTBL-101-INGE-C-TI-0001		2	Notas Generales. Simbología y Materiales.	DSO
CTBL-101-INGE-C-TI-0003	H1	0	PLANO GENERAL DE HORMIGÓN Y ARMADURAS	DSO
CTBL-101-INGE-C-TI-0003	H2	0	PLANO GENERAL DE HORMIGÓN Y ARMADURAS	DSO
CTBL-101-INGE-C-TI-0003	H3	0	PLANO GENERAL DE HORMIGÓN Y ARMADURAS	DSO
CTBL-101-INGE-E-ME-0001		1	Detalles Típicos y de Montaje. Red de Tierras	DSO
CTBL-101-INGE-I-TI-0001		1	Detalles de Instalación (Hook ups) de Instrumentos.	DSO
CTBL-101-INGE-R-ET-0026		0	Especificación de Pintura	DSO
CTBL-101-INGE-R-ET-0905		0	ESPECIFICACIÓN DE PINTURA - ANEXO A LA ESPECIFICACIÓN GENERAL DE PINTURA CTBL-101-INGE-R-ET-0026	DSO
CTBL-101-INGE-S-TI-0002	H1	2	DETALLES DE ESCALERAS	DSO
CTBL-101-INGE-S-TI-0002	H2	2	DETALLES DE ESCALERAS	DSO
CTBL-101-INGE-S-TI-0002	H3	2	DETALLES DE ESCALERAS	DSO
CTBL-101-INGE-S-TI-0002	H4	2	DETALLES DE ESCALERAS	DSO
CTBL-101-INGE-S-TI-0002	H5	2	DETALLES DE ESCALERAS	DSO
CTBL-101-INGE-S-TI-0002	H6	2	DETALLES DE ESCALERAS	DSO
CTBL-101-INGE-S-TI-0004	H1	0	TIPOICO DE BULONES Y PLACAS DE ANCLAJE	DSO
CTBL-101-INGE-S-TI-0004	H2	0	TIPOICO DE BULONES Y PLACAS DE ANCLAJE	DSO
CTBL-101-INGE-S-TI-0004	H3	0	TIPOICO DE BULONES Y PLACAS DE ANCLAJE	DSO
CTBL-102-INGE-C-AQ-0009	H1	2	EDIFICIO ELÉCTRICO. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - ARQUITECTURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AQ-0009	H2	2	EDIFICIO ELÉCTRICO. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - ARQUITECTURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AQ-0009	H3	2	EDIFICIO ELÉCTRICO. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - ARQUITECTURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AQ-0009	H4	2	EDIFICIO ELÉCTRICO. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - ARQUITECTURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AQ-0009	H5	2	EDIFICIO ELÉCTRICO. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - ARQUITECTURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AQ-0009	H6	2	EDIFICIO ELÉCTRICO. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - ARQUITECTURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AQ-0009	H7	2	EDIFICIO ELÉCTRICO. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - ARQUITECTURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AQ-0009	H8	2	EDIFICIO ELÉCTRICO. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - ARQUITECTURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AQ-0011	H1	3	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - EDIFICIO DE CONTROL DE ACCESO - ARQUITECTURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AQ-0011	H2	3	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - EDIFICIO DE CONTROL DE ACCESO - ARQUITECTURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AQ-0011	H3	3	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - EDIFICIO DE CONTROL DE ACCESO - ARQUITECTURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AQ-0011	H4	3	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - EDIFICIO DE CONTROL DE ACCESO - ARQUITECTURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AQ-0011	H5	3	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - EDIFICIO DE CONTROL DE ACCESO - ARQUITECTURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AQ-0011	H6	3	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - EDIFICIO DE CONTROL DE ACCESO - ARQUITECTURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AQ-0066	H1	1	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - TALLER DE REPARACIÓN - ARQUITECTURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AQ-0066	H2	1	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - TALLER DE REPARACIÓN - ARQUITECTURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AQ-0067	H1	2	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - EDIFICIO TRATAMIENTO DE RESIDUOS. ARQUITECTURA - PLANTA, SECCIONES	DSO
CTBL-102-INGE-C-AQ-0067	H2	2	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - EDIFICIO TRATAMIENTO DE RESIDUOS. ARQUITECTURA - SECCIONES Y DETALLES	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0011	H1	0	EDIFICIO CONTROL DE ACCESOS - PLANTAS Y CORTES FUNDACIÓN - ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0011	H2	0	EDIFICIO CONTROL DE ACCESOS - PLANTAS Y CORTES FUNDACIÓN - ARMADURAS	DSO

CTBL-102-INGE-C-AR-0011	H3	0	EDIFICIO CONTROL DE ACCESOS - PLANTAS Y CORTES FUNDACIÓN - ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0011	H4	0	EDIFICIO CONTROL DE ACCESOS - PLANTAS Y CORTES FUNDACIÓN - ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0030	H1	0	CANAL DE ACCESO - SUPER-ESTRUCTURA DEL CANAL - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0030	H2	0	CANAL DE ACCESO - SUPER-ESTRUCTURA DEL CANAL - ARMADURA	DCO
CTBL-102-INGE-C-AR-0030	H3	0	CANAL DE ACCESO - SUPER-ESTRUCTURA DEL CANAL - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0030	H4	0	CANAL DE ACCESO - SUPER-ESTRUCTURA DEL CANAL - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0030	H5	0	CANAL DE ACCESO - SUPER-ESTRUCTURA DEL CANAL - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0030	H6	0	CANAL DE ACCESO - SUPER-ESTRUCTURA DEL CANAL - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0030	H7	0	CANAL DE ACCESO - SUPER-ESTRUCTURA DEL CANAL - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0032	H1	1	CASA DE BOMBAS. MURO COLADO SECTOR 1 - JAULAS DE ARMADO - ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0032	H2	1	CASA DE BOMBAS. MURO COLADO SECTOR 1 - JAULAS DE ARMADO - ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0032	H3	1	CASA DE BOMBAS. MURO COLADO SECTOR 1 - JAULAS DE ARMADO - ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0032	H4	1	CASA DE BOMBAS. MURO COLADO SECTOR 1 - JAULAS DE ARMADO - ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0032	H5	1	CASA DE BOMBAS. MURO COLADO SECTOR 1 - JAULAS DE ARMADO - ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0033		0	CASA DE BOMBAS. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - ARMADURA VIGA DE CORONAMIENTO DEL MURO COLADO - ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0034	H1	0	CASA DE BOMBAS. LOSA DE FONDO - ARMADURA SUPERIOR E INFERIOR - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0034	H2	0	CASA DE BOMBAS. LOSA DE FONDO - ARMADURA DE ESTRIBOS Y REFUERZOS - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0034	H3	0	CASA DE BOMBAS. LOSA DE FONDO - ARMADURAS DE ESPERA PARA TABIQUES - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0034	H4	0	CASA DE BOMBAS. LOSA DE FONDO - CORTES - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0034	H5	0	CASA DE BOMBAS. LOSA DE FONDO - ARMADO DE NOYOS - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0034	H6	0	CASA DE BOMBAS. LOSA DE FONDO - PLANTA CHICOTES - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0034	H7	0	CASA DE BOMBAS. LOSA DE FONDO - CORTES - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0034	H8	0	CASA DE BOMBAS. LOSA DE FONDO - DETALLES - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0035	H1	0	CASA DE BOMBAS. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - ARMADURAS DE TABIQUES TRANSVERSALES, LONGITUDINALES	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0035	H2	0	CASA DE BOMBAS. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - ARMADURAS DE TABIQUES TRANSVERSALES, LONGITUDINALES	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0035	H3	0	CASA DE BOMBAS. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - ARMADURAS DE TABIQUES TRANSVERSALES, LONGITUDINALES	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0035	H4	0	CASA DE BOMBAS. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - ARMADURAS DE TABIQUES TRANSVERSALES, LONGITUDINALES Y REVESTIMIE	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0035	H5	0	CASA DE BOMBAS. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - ARMADURAS DE TABIQUES TRANSVERSALES, LONGITUDINALES Y REVESTIMIE	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0035	H6	0	CASA DE BOMBAS. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - ARMADURAS DE TABIQUES TRANSVERSALES, LONGITUDINALES Y REVESTIMIE	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0035	H7	0	CASA DE BOMBAS. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - ARMADURAS DE TABIQUES TRANSVERSALES, LONGITUDINALES Y REVESTIMIE	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0035	H8	0	CASA DE BOMBAS. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - ARMADURAS DE TABIQUES TRANSVERSALES, LONGITUDINALES Y REVESTIMIE	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0036	H1	0	CASA DE BOMBAS - SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - LOSA DE TAPA 99.60 - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0036	H2	0	CASA DE BOMBAS - SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - LOSA DE TAPA 99.60 - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0036	H3	0	CASA DE BOMBAS - SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - LOSA DE TAPA 99.60 - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0036	H4	0	CASA DE BOMBAS - SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - LOSA DE TAPA 99.60 - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0036	H5	0	CASA DE BOMBAS - SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - LOSA DE TAPA 99.60 - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0036	H6	0	CASA DE BOMBAS - SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - LOSA DE TAPA 99.60 - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0036	H7	0	CASA DE BOMBAS - SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - LOSA DE TAPA 99.60 - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0036	H8	0	CASA DE BOMBAS - SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - LOSA DE TAPA 99.60 - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0036	H9	0	CASA DE BOMBAS - SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - LOSA DE TAPA 99.60 - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0036	H10	0	CASA DE BOMBAS - SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - LOSA DE TAPA 99.60 - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0039	H1	0	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - RECINTO TANQUES QUÍMICOS - ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0039	H2	0	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - RECINTO TANQUES QUÍMICOS - ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0039	H3	0	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - RECINTO TANQUES QUÍMICOS - ARMADURAS	DSO

CTBL-102-INGE-C-AR-0039	H4	0	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - RECINTO TANQUES QUÍMICOS - ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0039	H5	0	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - RECINTO TANQUES QUÍMICOS - ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0039	H6	0	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - RECINTO TANQUES QUÍMICOS - ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0040	H1	2	EDIFICIO ELÉCTRICO. SISTEMAS DE AGUA DE CIRCULACIÓN - PLANTA NIVEL +99.85 ARMADURA PRINCIPAL Y REFUERZOS - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0040	H2	2	EDIFICIO ELÉCTRICO. SISTEMAS DE AGUA DE CIRCULACIÓN - EST. H° A° - LOSAS NIVEL +97.15-VIGAS - TABIQUES - COLUMNAS - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0040	H3	2	EDIFICIO ELÉCTRICO. SISTEMAS DE AGUA DE CIRCULACIÓN - LOSA DE TANQUE, VIGAS NIVEL +99.85 Y VIGAS NIVEL +103.85 - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0040	H4	2	EDIFICIO ELÉCTRICO. SISTEMAS DE AGUA DE CIRCULACIÓN - PUESTA A TIERRA - ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0040	H5	2	EDIFICIO ELÉCTRICO .PILOTES - ESTRUCTURA DE H° A° - PILOTES - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0040	H6	2	EDIFICIO ELÉCTRICO. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - ARMADURA PUESTA A TIERRA - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0040	H7	2	EDIFICIO ELÉCTRICO. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - PUESTA A TIERRA. CORTES - ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0066	H1	0	TALLER DE REPARACIÓN - SISTEMA AGUA DE CIRCULACIÓN - ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0066	H2	0	TALLER DE REPARACIÓN - SISTEMA AGUA DE CIRCULACIÓN - ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0067		0	EDIFICIO TRATAMIENTO DE RESIDUOS - SIST. AGUA DE CIRCULACIÓN. CIMENTACIÓN. ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0068	H1	1	CASA DE BOMBAS DE AGUA DE CIRCULACIÓN - MURO COLADO SECTOR 2 - JAULAS DE ARMADO - ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-AR-0068	H2	1	CASA DE BOMBAS DE AGUA DE CIRCULACIÓN - MURO COLADO SECTOR 2 - JAULAS DE ARMADO - ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-EA-0042	H1	1	ESTRUCTURA PARA GRÚA PÓRTICO - PILOTES Y VIGA CARRILERA	DSO
CTBL-102-INGE-C-EA-0042	H2	1	ESTRUCTURA PARA GRÚA PÓRTICO - PILOTES Y VIGA CARRILERA	DSO
CTBL-102-INGE-C-EA-0042	H3	1	ESTRUCTURA PARA GRÚA PÓRTICO - PILOTES Y VIGA CARRILERA	DSO
CTBL-102-INGE-C-EA-0047	H1	0	CANAL DE ACCESO A LA CANTARA - COMPUERTA FIJA PARA RETENCION DE CAMALOTES - ENCOFRADO - DETALLES	DSO
CTBL-102-INGE-C-EA-0047	H2	0	CANAL DE ACCESO A LA CANTARA - COMPUERTA FIJA PARA RETENCION DE CAMALOTES - ENCOFRADO - DETALLES	DSO
CTBL-102-INGE-C-EA-0047	H3	0	CANAL DE ACCESO A LA CANTARA - COMPUERTA FIJA PARA RETENCION DE CAMALOTES - ENCOFRADO - DETALLES	DSO
CTBL-102-INGE-C-EA-0050		0	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN. RECINTO TANQUES QUÍMICOS - PLANTA Y SECCIÓN PILOTES - ENCOFRADO Y ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-EA-0057	H1	0	LOSA DE DESCARGA Y CÁMARA VÁLVULAS DOSIFICACIÓN QUÍMICA - ENCOFRADO Y ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-EA-0057	H2	0	LOSA DE DESCARGA Y CÁMARA VÁLVULAS DOSIFICACIÓN QUÍMICA - ENCOFRADO Y ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-EA-0057	H3	0	LOSA DE DESCARGA Y CÁMARA VÁLVULAS DOSIFICACIÓN QUÍMICA - ENCOFRADO Y ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-EA-0058	H1	0	LOSA DE MANTENIMIENTO TUBERÍAS Y VÁLVULAS. AGUA DE CIRCULACIÓN - ENCOFRADO Y ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-EA-0058	H2	0	LOSA DE MANTENIMIENTO TUBERÍAS Y VÁLVULAS. AGUA DE CIRCULACIÓN - ENCOFRADO Y ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-EA-0058	H3	0	LOSA DE MANTENIMIENTO TUBERÍAS Y VÁLVULAS. AGUA DE CIRCULACIÓN - ENCOFRADO Y ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-EA-0058	H4	0	LOSA DE MANTENIMIENTO TUBERÍAS Y VÁLVULAS. AGUA DE CIRCULACIÓN - ENCOFRADO Y ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-EA-0058	H5	0	LOSA DE MANTENIMIENTO TUBERÍAS Y VÁLVULAS. AGUA DE CIRCULACIÓN - ENCOFRADO Y ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-EA-0058	H6	0	LOSA DE MANTENIMIENTO TUBERÍAS Y VÁLVULAS. AGUA DE CIRCULACIÓN - ENCOFRADO Y ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-EA-0059		0	SISTEMA AGUA CIRCULACIÓN. ZONA CASA BOMBAS. CÁMARA VÁLVULAS SIST. GAC TUBERÍAS AGUA CIRCULACIÓN - CI	DSO
CTBL-102-INGE-C-EA-0070	H1	0	CANAL DE ACCESO A LA CASA DE BOMBAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-EA-0070	H2	0	CANAL DE ACCESO A LA CASA DE BOMBAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-EA-0070	H3	0	CANAL DE ACCESO A LA CASA DE BOMBAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-EA-0901		0	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - BASE COLUMNAS DE ILUMINACIÓN CO-1 A CO-3 - PLANTAS Y CORTES - ENCOFRADO Y ARMADURA	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0011	H1	2	EDIFICIO CONTROL DE ACCESOS. AGUA DE CIRCULACIÓN - ENCOFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0011	H2	2	EDIFICIO CONTROL DE ACCESOS. AGUA DE CIRCULACIÓN - ENCOFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0030		0	CANAL DE ACCESO A LA CÁNTARA - PLANO DE ENCOFRADOS SUPER-ESTRUCTURA CANAL DE ADUCCIÓN	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0032	H1	1	CASA DE BOMBAS. ANCLAJES, NOYOS Y PUNTALES - UBICACIÓN DE ANCLAJES, NOYOS Y PUNTALES - ENCOFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0032	H2	1	CASA DE BOMBAS. ANCLAJES, NOYOS Y PUNTALES - UBICACIÓN DE ANCLAJES, NOYOS Y PUNTALES - ENCOFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0032	H3	1	CASA DE BOMBAS. ANCLAJES, NOYOS Y PUNTALES - UBICACIÓN DE ANCLAJES, NOYOS Y PUNTALES - ENCOFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0033	H1	2	CASA DE BOMBAS DE AGUA DE CIRCULACIÓN - LOSA DE FONDO, CORTE, LOSA DE TAPA Y DETALLES - ENCOFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0033	H2	2	CASA DE BOMBAS DE AGUA DE CIRCULACIÓN - LOSA DE FONDO, CORTE, LOSA DE TAPA Y DETALLES - ENCOFRADO	DSO

CTBL-102-INGE-C-EN-0033	H3	2	CASA DE BOMBAS DE AGUA DE CIRCULACIÓN - LOSA DE FONDO, CORTE, LOSA DE TAPA Y DETALLES - ENCOFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0033	H4	2	CASA DE BOMBAS DE AGUA DE CIRCULACIÓN - LOSA DE FONDO, CORTE, LOSA DE TAPA Y DETALLES - ENCOFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0033	H5	2	CASA DE BOMBAS - SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - INSERTOS BOMBAS Y ATAGUÍAS - ENCOFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0033	H6	2	CASA DE BOMBAS - SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - DETALLES LOSA DE TAPA +99.60 - ENCOFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0038	H1	0	CASA DE BOMBAS. INSERTOS DE EQUIPOS - ENCOFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0038	H2	0	CASA DE BOMBAS. INSERTOS DE EQUIPOS - ENCOFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0038	H3	0	CASA DE BOMBAS. INSERTOS DE EQUIPOS - ENCOFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0038	H4	0	CASA DE BOMBAS. INSERTOS DE EQUIPOS - ENCOFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0038	H5	0	CASA DE BOMBAS. INSERTOS DE EQUIPOS - ENCOFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0046	H1	1	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN. RECINTO TANQUES QUÍMICOS - DEFINICIÓN GEOMÉTRICA. CIMENTACIÓN - ENCOFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0046	H2	1	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN. RECINTO TANQUES QUÍMICOS - DEFINICIÓN GEOMÉTRICA. CIMENTACIÓN - ENCOFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0048	H1	4	EDIFICIO ELÉCTRICO. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - PILOTES - ENCONFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0048	H2	4	EDIFICIO ELÉCTRICO. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - PLANTAS ELV. +97.150 Y +103.850 - ENCONFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0048	H3	4	EDIFICIO ELÉCTRICO. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - PLANTA NIVEL +99.85 Y DETALLES - ENCONFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0048	H4	4	EDIFICIO ELÉCTRICO. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - CORTES Y DETALLES - ENCONFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0066		2	TALLER DE REPARACIÓN - SISTEMA AGUA DE CIRCULACIÓN. CIMENTACION - ENCOFRADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-EN-0067		4	EDIFICIO TRATAMIENTO DE RESIDUOS - SIST. AGUA DE CIRCULACIÓN. CIMENTACIÓN. DEFINICIÓN GEOMÉTRICA - E	DSO
CTBL-102-INGE-C-ET-0900		1	MOVIMIENTO DE SUELO Y COLOCACIÓN DE GEOTUBO - ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	DSO
CTBL-102-INGE-C-IT-0900		0	INFORME GEOTÉCNICO FINAL – SECTOR 2 - OBRA DE DESCARGA	DSO
CTBL-102-INGE-C-IT-0901		0	DEFINICIÓN DE NIVELES DEL RÍO CORONDA - INFORME TÉCNICO	DSO
CTBL-102-INGE-C-IT-0902		2	PROCEDIMIENTO CONSTRUCTIVO - TOMA BRIGADIER LÓPEZ	DSO
CTBL-102-INGE-C-IT-0904		0	INFORME TÉCNICO: ANCLAJES	DSO
CTBL-102-INGE-C-IT-0906		0	RECOMENDACIONES DE PARAMETROS GEOTECNICOS PARA EL DISEÑO DE MUROS COLADOS	DSO
CTBL-102-INGE-C-IT-0907		0	RECOMENDACIONES PARA EL DISEÑO DE PILOTES Y DE MURO COLADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-IT-0908		2	SISTEMA DE ABATIMIENTO DE NAPA - OBRA DE TOMA	DSO
CTBL-102-INGE-C-IT-0909		0	CAPACIDAD DE CARGA DE CAMISAS HINCADAS - OBRA DE TOMA - INFORME TÉCNICO	DSO
CTBL-102-INGE-C-IT-0913		0	TABLESTACADO FRONTAL DE CIERRE: RECOMENDACIONES PARA SU EJECUCIÓN - INFORME TÉCNICO	DSO
CTBL-102-INGE-C-IT-0914		0	RECOMENDACIONES PARA LA RECONSTRUCCIÓN DEL PANEL DE MURO COLADO DE LA OBRA DE TOMA	DSO
CTBL-102-INGE-C-IT-0915		0	INFORME TÉCNICO - MUROS COLADOS OBRA DE TOMA - VERIFICACIÓN SEPARACIÓN DE ARMAD. ENTRE PANELES 2 Y 3	DSO
CTBL-102-INGE-C-IT-0916		1	CASA DE BOMBAS - ALTERNATIVA CONSTRUCTIVA - INFORME TÉCNICO	DSO
CTBL-102-INGE-C-IT-0917		0	EJECUCIÓN DE PANTALLA PLÁSTICA - INFORME TÉCNICO	DSO
CTBL-102-INGE-C-LO-0013		0	CANAL DE ACCESO A LA CANTARA - REPLANTEO DE PILOTES TANGENTES DEL CANAL DE ADUCCION - REPLANTEO	DSO
CTBL-102-INGE-C-LO-0014		0	CANAL DE ACCESO A LA CANTARA - REPLANTEO DE CIERRE PROVISORIO DEL POZO DE BOMBAS - REPLANTEO	DSO
CTBL-102-INGE-C-LO-0016	H1	0	CASA DE BOMBAS DE AGUA DE CIRCULACIÓN - REPLANTEO DE MURO COLADO, MÓDULOS Y TRONERAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-LO-0016	H2	0	CASA DE BOMBAS DE AGUA DE CIRCULACIÓN - REPLANTEO DE MURO COLADO, MÓDULOS Y TRONERAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-LO-0023	H1	1	SISTEMA AGUA DE CIRCULACIÓN - SISTEMA CLOACAL ZONA TOMA DE AGUA CIRCULACIÓN - LAYOUT	DSO
CTBL-102-INGE-C-LO-0023	H2	1	SISTEMA AGUA DE CIRCULACIÓN - SISTEMA CLOACAL ZONA TOMA DE AGUA CIRCULACIÓN - LAYOUT	DSO
CTBL-102-INGE-C-LO-0025	H1	1	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN. VALLADO - LAYOUT	DSO
CTBL-102-INGE-C-LO-0025	H2	1	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN. VALLADO - LAYOUT	DSO
CTBL-102-INGE-C-LO-0025	H3	1	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN. VALLADO - LAYOUT	DSO
CTBL-102-INGE-C-LO-0026	H1	1	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN. VIALES - PLANTA. DEFINICIÓN GEOMÉTRICA - LAYOUT	DSO
CTBL-102-INGE-C-LO-0026	H2	1	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN. VIALES - PLANTA. DEFINICIÓN GEOMÉTRICA - LAYOUT	DSO
CTBL-102-INGE-C-LO-0051	H1	0	REDES ENTERRADAS - CANALIZACIONES ELÉCTRICAS. ZONA BOMBAS AGUA DE CIRCULACIÓN - LAYOUT	DSO
CTBL-102-INGE-C-LO-0051	H2	0	REDES ENTERRADAS - CANALIZACIONES ELÉCTRICAS. ZONA BOMBAS AGUA DE CIRCULACIÓN - LAYOUT	DSO

CTBL-102-INGE-C-LO-0051	H3	0	REDES ENTERRADAS - CANALIZACIONES ELÉCTRICAS. ZONA BOMBAS AGUA DE CIRCULACIÓN - LAYOUT	DSO
CTBL-102-INGE-C-LO-0051	H4	0	REDES ENTERRADAS - CANALIZACIONES ELÉCTRICAS. ZONA BOMBAS AGUA DE CIRCULACIÓN - LAYOUT	DSO
CTBL-102-INGE-C-LO-0900	H1	1	CASA DE BOMBA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - EXCAVACIONES Y RELLENOS	DSO
CTBL-102-INGE-C-LO-0900	H2	1	CASA DE BOMBA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - EXCAVACIONES Y RELLENOS	DSO
CTBL-102-INGE-C-LO-0900	H3	1	CASA DE BOMBA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - EXCAVACIONES Y RELLENOS	DSO
CTBL-102-INGE-C-LO-0900	H4	1	CASA DE BOMBA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - EXCAVACIONES Y RELLENOS	DSO
CTBL-102-INGE-C-LO-0900	H5	1	CASA DE BOMBA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - EXCAVACIONES Y RELLENOS	DSO
CTBL-102-INGE-C-LO-0900	H6	1	CASA DE BOMBA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - EXCAVACIONES Y RELLENOS	DSO
CTBL-102-INGE-C-PH-0011		1	CASETA EDIFICIO CONTROL DE ACCESOS - CIMENTACION Y ESTRUCTURA ARMADURA - AGUA DE CIRCULACION - PLANI	DSO
CTBL-102-INGE-C-PH-0030		0	SUPERESTRUCTURA DEL CANAL DE INGRESO A CASA DE BOMBAS - SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - PLANILLA DE DOBLADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-PH-0032		0	MURO COLADO - CASA DE BOMBAS - SECTOR 1 - PLANILLA DE DOBLADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-PH-0033		0	VIGA DE CORONAMIENTO DE LA CASA DE BOMBAS - SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - PLANILLA DE DOBLADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-PH-0034		0	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - CASA DE BOMBAS. LOSA DE FONDO - PLANILLA DE DOBLADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-PH-0035		0	TABIQUES TRANSVERSALES, LONGITUDINALES Y REVESTIMIENTO - CASA DE BOMBAS - PLANILLA DE DOBLADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-PH-0036		0	LOSA DE TAPA. CASA DE BOMBAS - SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - PLANILLA DE DOBLADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-PH-0039		0	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACION - RECINTO TANQUES QUIMICOS - PLANILLA DE DOBLADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-PH-0040		3	EDIFICIO ELÉCTRICO - ARMADURA - PLANILLA DE DOBLADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-PH-0043		1	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - ESTRUCTURA PARA PÓRTICO GRÚA - PLANILLA DE DOBLADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-PH-0050		0	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - RECINTO TANQUES QUÍMICOS - PILOTES	DSO
CTBL-102-INGE-C-PH-0058		0	LOSA MANTENIMIENTO DE TUBERÍAS Y VÁLVULAS AGUA DE CIRCULACIÓN - SISTEMA AGUA DE CIRCULACIÓN - CIMENTACIÓN-ARMADU	DSO
CTBL-102-INGE-C-PH-0066		0	TALLER DE REPARACIÓN. CIMENTACIÓN. PLANILLA DE HIERROS	DSO
CTBL-102-INGE-C-PH-0067		0	EDIFICIO TRATAMIENTO DE RESIDUOS - SISTEMA AGUA DE CIRCULACIÓN - CIMENTACIÓN - ARMADURAS	DSO
CTBL-102-INGE-C-PH-0068		0	CASA DE BOMBAS AGUA DE CIRCULACIÓN. MURO COLADO. SECTOR 2 - PLANILLA DE DOBLADO	DSO
CTBL-102-INGE-C-PH-0070		0	PILOTES TANGENTES DEL CANAL DE ACCESO - PLANILLA DE HIERROS	DSO
CTBL-102-INGE-C-PH-0901		0	COLUMNAS DE ILUMINACIÓN CO-1 A CO-3 - FUNDACIÓN - PLANILLA DE HIERROS	DSO
CTBL-102-INGE-E-CN-0004		1	DISP. FIS. COND. ELÉCTRICAS AGUA DE CIRCULACIÓN - CANALIZACIONES ELÉCTRICAS	DSO
CTBL-102-INGE-E-CN-0901		3	CANALIZACIÓN ILUMINACIÓN Y TOMAS - EDIFICIOS TOMA DE AGUA	DCO
CTBL-102-INGE-E-LO-0003	H1	2	DISP. FIS. RED DE TIERRAS CASA DE BOMBAS AGUA CIRCULACIÓN	DSO
CTBL-102-INGE-E-LO-0003	H2	2	DISP. FIS. RED DE TIERRAS CASA DE BOMBAS AGUA CIRCULACIÓN	DSO
CTBL-102-INGE-F-IT-0001		0	INFORME TÉCNICO. DIMENSIONAMIENTO DE LOS CANALES DE LA CASA DE BOMBAS DE AGUA DE CIRCULACIÓN	DSO
CTBL-102-INGE-F-LO-0008		1	Disposición General. Casa de Bombas de Agua de Circulación	DSO
CTBL-102-INGE-P-LO-0003		3	TUBERÍA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - DISPOSICIÓN GENERAL	DSO
CTBL-102-INGE-S-PC-0011	H1	0	EDIFICIO CONTROL DE ACCESOS - ESTRUCTURA	DSO
CTBL-102-INGE-S-PC-0011	H2	0	EDIFICIO CONTROL DE ACCESOS - ESTRUCTURA	DSO
CTBL-102-INGE-S-PC-0031	H1	1	CASA DE BOMBAS. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - CIERRE PROVISORIO DE LA CASA DE BOMBAS.RED GRAL	DSO
CTBL-102-INGE-S-PC-0031	H2	1	CASA DE BOMBAS. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - CIERRE PROVISORIO DE LA CASA DE BOMBAS.RED AÉREA Y ENTERRADA	DSO
CTBL-102-INGE-S-PC-0031	H3	1	CASA DE BOMBAS. SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - CIERRE PROVISORIO DE LA CASA DE BOMBAS	DSO
CTBL-102-INGE-S-PC-0060	H1	0	EDIFICIO ELÉCTRICO - SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - PLANTAS Y ELEVACIONES - ESTRUCTURA METÁLICA	DSO
CTBL-102-INGE-S-PC-0060	H2	0	EDIFICIO ELÉCTRICO - SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - PLANTAS Y ELEVACIONES - ESTRUCTURA METÁLICA	DSO
CTBL-102-INGE-S-PC-0066	H1	0	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - TALLER DE REPARACIÓN. ESTRUCTURA METÁLICA	DSO
CTBL-102-INGE-S-PC-0066	H2	0	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - TALLER DE REPARACIÓN. ESTRUCTURA METÁLICA	DSO
CTBL-102-INGE-S-PC-0066	H3	0	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - TALLER DE REPARACIÓN. ESTRUCTURA METÁLICA	DSO
CTBL-102-INGE-S-PC-0066	H4	0	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - TALLER DE REPARACIÓN. ESTRUCTURA METÁLICA	DSO
CTBL-102-INGE-S-PC-0067		3	SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACIÓN - EDIFICIO DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS. ESTRUCTURA METÁLICA - PLANTA,	DSO