

INDICE de PLANOS CIVIL									
CÓDIGO	FORMATO DE PLANO	REV.	TÍTULO	CÓDIGO	FORMATO DE PLANO	REV.	TÍTULO		
SC-E30-CI-01-02-01 de 01	TABLOIDE	1	Indice de Planos Civiles	SC-E30-CI-01-09-29 de 52	A1	1	Plano Fundación Tanque Elevado		
SC-E30-CI-01-04-01 de 01	A1	1	Plano Layout General de Obras Civiles	SC-E30-CI-01-09-30 de 52	A1	1	Plano de Estructura Metálica Tanque Elevado		
SC-E30-CI-01-05-01 de 02	A1	1	Plano General Topográfico	SC-E30-CI-01-09-31 de 52	A1	1	Plano Fundaciones, Anclajes, Tensores de Venteo		
SC-E30-CI-01-05-02 de 02	A1	1	Plano de enmallado Perimetral Nuevo - Vista en Planta	SC-E30-CI-01-09-32 de 52	A1	1	Plano de Fundaciones para Tableros PLC de UCG-02 y UCG-03		
				SC-E30-CI-01-09-33 de 52	A1	1	Plano Fundaciones Plataformas de Acceso a Filtros F-100 y F-200		
SC-E30-CI-01-08-01 de 07	A1	1	Plano de Detalles Estructura Torre pararrayos	SC-E30-CI-01-09-34 de 52	A1	1	Plano de Pórticos Plataforma Filtro F-100		
SC-E30-CI-01-08-02 de 07	A1	1	Plano De Enmallado Perimetral Nuevo - Vistas Y Detalles	SC-E30-CI-01-09-35 de 52	A1	1	Plano de Pórticos Plataforma Filtro F-200		
SC-E30-CI-01-08-03 de 07	A2	1	Plano Soporte Caño de Escape UCG 02 y UCG-03 (Mortor Compresor Parotani)	SC-E30-CI-01-09-36 de 52	A1	1	Plano de Escaleras, Barandas y Grating Plataforma Filtro F-100		
SC-E30-CI-01-08-04 de 07	A1	1	Plano de Detalles y Ubicación de Plataformas Filtros F-100 y Filtro F-200	SC-E30-CI-01-09-37 de 52	A1	1	Plano de Escaleras, Barandas y Grating Plataforma Filtro F-200		
SC-E30-CI-01-08-05 de 07	A1	1	Plano de Platafoma Pasarela de Acceso UCG-01	SC-E30-CI-01-09-38 de 52	A2	1	Plano Cámaras de Hºaº Instrumentación y Eléctrica		
SC-E30-CI-01-08-06 de 07	A1	1	Plano de Detalles para Estructura Sala Triple (Sala de Generación/Taller/Almacen)	SC-E30-CI-01-09-39 de 52	A1	1	Plano Fundaciones, Columnas y Vigas Sala Triple (Sala de Generacion/Taller/Almacen)		
SC-E30-CI-01-08-07 de 07	A1	1	Plano de Detalles de Construcción para Pavimento	SC-E30-CI-01-09-40 de 52	A1	1	Plano de Cubierta Sala Triple (Sala de Generacion/Taller/Almacen)		
SC-E30-CI-01-09-01 de 52	A1	1	Plano de Detalles Muros de Atenuación de Ruidos	SC-E30-CI-01-09-41 de 52	A1	1	Plano Trinchera Elrectrica de Sala Triple (Sala de Generacion/Taller/Almacen)		
SC-E30-CI-01-09-02 de 52	A1	1	Plano Fundaciones UCGs (Motor-Compresor y Aerogenerador.)	SC-E30-CI-01-09-42 de 52	A1	1	Plano Fundación Depuradores UCG 02 y UCG-03		
SC-E30-CI-01-09-03 de 52	A1	1	Plano Fundación Silenciador, Tanques y Accesorios UCGs	SC-E30-CI-01-09-43 de 52	A2	1	Plano Fundación y Estructuras Escaleras y Pasarelas Portacamp - Salida Emergencia Lado Norte		
SC-E30-CI-01-09-04 de 52	A2	1	Plano Fundación para Estructura de Cubierta UCGs	SC-E30-CI-01-09-44 de 52	A2	1	Plano Fundación y Estructuras Escaleras y Pasarelas Portacamp - Salida Emergencia Lado Sur		
SC-E30-CI-01-09-05 de 52	A1	1	Plano Estructura y Accesorios Puente Grúa UCGs	SC-E30-CI-01-09-45 de 52	A2	1	Plano Fundación y Estructura Escaleras y Pasarelas Portacamp - Ingreso Principal		
SC-E30-CI-01-09-06 de 52	A1	1	Plano de Vistas, Cortes y Detalles Estructura y Cubierta UCGs	SC-E30-CI-01-09-46 de 52	A2	1	Plano de Fundación y Estructura Postes CCTV		
SC-E30-CI-01-09-07 de 52	A2	1	Plano Fundaciones y Estructuras Escaleras y Pasarelas UCG-02 y UCG-03	SC-E30-CI-01-09-47 de 52	A2	1	Plano de Fundaciones para Microturbina y Compresor de Aire - Sala Triple		
SC-E30-CI-01-09-08 de 52	A1	1	Plano de Fundaciones y Barandas para Plataforma de Accesos a UCG-01	SC-E30-CI-01-09-48 de 52	A2	1	Plano de Pavimento Vista en Planta y Secciones Típicas		
SC-E30-CI-01-09-09 de 52	A2	1	Plano Vista y Detalles Fundación y Estructura Cubierta Medidor Ultrasónico	SC-E30-CI-01-09-49 de 52	A1	1	Plano de Acometida de Llegada Cruce Ducto 16" GyC - Vistas y Detalles		
SC-E30-CI-01-09-10 de 52	A1	1	Plano Fundaciones y Losas Portacamp	SC-E30-CI-01-09-50 de 52	A2	1	Plano de Protección de Talud Norte		
SC-E30-CI-01-09-11 de 52	A1	1	Plano Losa de Unidades y Piso de Planchada Vista en Planta y Detalles	SC-E30-CI-01-09-51 de 52	A2	1	Plano Vistas y Detalles Adecuación Área Válvula Kp - 107		
SC-E30-CI-01-09-12 de 52	A1	1	Plano Fundaciones Filtros Separadores (Succión/Descarga/Gcw)	SC-E30-CI-01-09-52 de 52	A1	1	Plano Cámaras de Drenaje Industrial y Aceites Usados		
SC-E30-CI-00-09-13 de 52	A2	1	Plano Fundación para Soporte Caño de Escape	SC-E30-CI-01-12-01 de 03	A1	1	Plano Drenaje Industrial - Vistas y Detalles		
SC-E30-CI-01-09-14 de 52	A2	1	Plano Fundación Torre pararrayos - Vista en Planta, Elevación, Cortes y Detalles	SC-E30-CI-01-12-02 de 03	A1	1	Plano Drenaje Pluvial - Vistas y Detalles		
SC-E30-CI-01-09-15 de 52	A2	1	Plano de Fundación y Estructura De Postes Luminarias Externas	SC-E30-CI-01-12-03 de 03	A1	1	Planos del Sistema Hidrosanitario - Vistas y Detalles		
SC-E30-CI-01-09-16 de 52	A1	1	Plano Soportes de Luminarias en Cubierta UCGs - Vistas y y Detalles						
SC-E30-CI-01-09-17 de 52	A2	1	Plano Muro de Contención Sur - Vistas y Detalles						
SC-E30-CI-01-09-18 de 52	A2	1	Plano de Detalles Losa y Cubierta para Tanque Sistema Agua de enfriamiento						
SC-E30-CI-01-09-19 de 52	A1	1	Plano de Bandejas Antiderrames para Trampas Receptoras y Lanzadoras						
SC-E30-CI-01-09-20 de 52	A2	1	Plano Losa y Estructura de Cubierta Microturbina.						
SC-E30-CI-01-09-21 de 52	A2	1	Plano de Vistas y Detalles Losa de Fundación Skid de Regulación						
SC-E30-CI-01-09-22 de 52	A2	1	Plano de Vistas y Detalles Fundación y Cámaras Tanque Flash						
SC-E30-CI-01-09-23 de 52	A1	1	Plano Fundaciones UCGs 2 y 3 -para Motor-Compresor y Aeroenfriador						
SC-E30-CI-01-09-24 de 52	A2	1	Plano de Fundaciones para Tableros PLC de UCG-01						
SC-E30-CI-01-09-25 de 52	A1	1	Plano Soportes Rack de Tuberías						
SC-E30-CI-01-09-26 de 52	A1	1	Plano de Soportes de Tubería PSF-01 A PSF-12						
SC-E30-CI-01-09-27 de 52	A1	1	Plano de Soportes de Tubería PSF-23 A PSF-44						
SC-E30-CI-01-09-28 de 52	A1	1	Plano de Fundaciones de Soportes						
<div><div><div><div><div></div><div>Bolinter</div></div><div><div>Av. Doble Vía a la Guardia, Km. 3½, entre 4to y 5to Anillo</div><div>+591-3-3529270</div><div>+591-3-3523713</div></div><div><div>http://www.bolinter.com</div><div>bolinter@bolinter.com</div></div></div></div><div><div><div><div>NOTAS GENERALES</div><div><div>1. La columna "Formato" hace referencia al tamaño de hoja del plano.</div><div>2. Los tamaños de hoja están de acuerdo a las normas: - ISO-216. - ANSI.</div><div>3. Todos los planos se elaboraron en formato de archivo CAD (diseño asistido por computadora), versiones de archivo 2013.</div><div>4. Las maquetas editables del proyecto se elaboraron en el software CadWorx 2019.</div><div>5. El archivo de maqueta de visualización se encuentra en el software Navisworks v.2015.</div><div>6. Todos los planos se encuentran de acuerdo al ITO.20 de yPFB TR.</div></div></div><div><div><div>YPFB TRANSPORTE S.A.</div><div><div>GERENTE DE PROY.: Ivan Meneses</div><div>REVISOR 1: Jafeth Acha</div><div>REVISOR 2: Walter Escobar</div><div>REVISOR 3: Felix Zarate</div></div><div>CONTRATISTA</div><div><div>GERENTE DE PROY.: Franklin Argandoña</div><div>REVISOR 1: Wilbert Mendez</div><div>REVISOR 2: Rolando Cabrera</div><div>REVISOR 3: Rudy Monasterio</div></div></div><div><div><div><div>09/Sep/24</div><div>SJ.Togo</div><div>R.Monasterio</div><div>R.Cabrera</div><div>F.Argandoña</div><div>1</div><div>Conforme a Obra</div><div>Bolinter Ltda.</div></div><div><div>07/May/24</div><div>SJ.Togo</div><div>R.Monasterio</div><div>W. Chavez</div><div>F.Argandoña</div><div>0</div><div>Aprobado para Construcción</div><div>Bolinter Ltda.</div></div><div><div>FECHA</div><div>DIBUJO</div><div>Calidad REVISOR</div><div>Técnico REVISOR</div><div>APROBÓ</div><div>REV.Nº</div><div>DESCRIPCIÓN</div><div>EMPRESA</div></div><div><div><div><div>YPFB</div><div>Transporte S.A.</div></div></div><div><div>Ubicación:</div><div>Colpa-Bélgica (SCZ)</div></div><div><div>Etapa:</div><div>Conforme a Obra</div><div>Código:</div><div>SC-E30-CI-01-02-01 de 01</div></div><div><div>Proyecto:</div><div>Ingeniería y Construcción para el Proyecto Estación de Compresión Colpa Fase I</div><div>Escala:</div><div>S/E</div></div><div><div>Título del Plano:</div><div>Índice de Planos Civiles</div><div>Formato:</div><div>Tabloide: 279 mm x 432 mm</div></div></div></div></div></div></div></div></div>									