

| AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO DEL DISTRITO DE RIOHACHA | | | | | |
|--|---|---------------|----------|-------------------|--|
| PLANOS TOPOGRÁFICOS | | | | | |
| | DESCRIPCIÓN | TIPO DE PLANO | PLANO N° | CODIGO | ARCHIVO MAGNÉTICO |
| 1 | LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO PTAP EXISTENTE - PLANTA PERFIL | P2-AC | 3/3 | AC01012-022016 | PTAP existente.dwg |
| 2 | LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DESARENADOR EXISTENTE PLANTA PERFIL | P2-AC | 3/3 | AC01012-022016 | PTAP existente.dwg |
| 3 | LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO PANTALLAS DESARENADOR | P2-AC | 3/3 | AC01012-022016 | PTAP existente.dwg |
| 4 | LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO PANTALLAS PTAP | P2-AC | 3/3 | AC01012-022016 | PTAP existente.dwg |
| 5 | LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO CANAL DE ADUCCIÓN | P2-AC | 3/3 | AC01012-022016 | PTAP existente.dwg |
| 6 | LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO SECCIONES - CANAL DE ADUCCIÓN | P2-AC | 3/3 | AC01012-022016 | PTAP existente.dwg |
| PLANOS HIDRÁULICOS | | | | | |
| | DESCRIPCIÓN | TIPO DE PLANO | PLANO N° | CODIGO | ARCHIVO MAGNÉTICO |
| 7 | PLANTA GENERAL PTAP DESCARGA LAVADO FILTROS | P2-AC | 1/3 | AC01012-022016 | 1. Planta Gral Planta_V1.DWG |
| 8 | PLANTA GENERAL PTAP PROYECTADA | P2-AC | 02/03 | AC01012-022016 | 1. Planta Gral Planta_V1.DWG |
| 9 | PLANTA PERFIL TUBERIA ADUCCION PROYECTADA | P2-AC | 03/03 | AC01012-022016 | 1. Planta Gral Planta_V1.DWG |
| 10 | LOCALIZACIÓN GENERAL DE LECHOS DE SECADO | P2-AC | 01/03 | AC01012-022016 | 1. Planta Gral Planta_V1.DWG |
| 11 | PLANTA GENERAL DE LECHOS DE SECADO, CORTES Y DETALLES CONSTRUCTIVOS 2/3 | P2-AC | 02/03 | AC01012-022016 | 1. Planta Gral Planta_V1.DWG |
| 12 | PLANTA GENERAL DE LECHOS DE SECADO, CORTES Y DETALLES CONSTRUCTIVOS 3/3 | P2-AC | 03/03 | AC01012-022016 | 1. Planta Gral Planta_V1.DWG |
| 13 | PLANTA Y CORTES GENERALES PTAP PROYECTADA | P2-AC | 01/06 | AC01012-022016 | 2.Hidraulico Planta V2.DWG |
| 14 | PLANTA Y CORTES GENERALES PTAP PROYECTADA | P2-AC | 02/06 | AC01012-022016 | 2.Hidraulico Planta V2.DWG |
| 15 | FLOCULADOR - PLANTA, CORTES Y DETALLES CONSTRUCTIVOS | P2-AC | 03/06 | AC01012-022016 | 2.Hidraulico Planta V2.DWG |
| 16 | SEDIMENTADOR - PLANTA, CORTES Y DETALLES CONSTRUCTIVOS | P2-AC | 04/06 | AC01012-022016 | 2.Hidraulico Planta V2.DWG |
| 17 | FILTROS - PLANTA, CORTES Y DETALLES CONSTRUCTIVOS | P2-AC | 05/06 | AC01012-022016 | 2.Hidraulico Planta V2.DWG |
| 18 | CUARTO DE CLORACION Y SOPLADOR DE FILTROS | P2-AC | 06/06 | AC01012-022016 | 2.Hidraulico Planta V2.DWG |
| 19 | DETALLES DE MURO EN GAVIONES EN EL CANAL DE ADUCCIÓN | P2-AC | 01/01 | AL01012-022016 | PROTECCION CANAL DE ADUCCION.DWG |
| 20 | ISOMETRÍA DE MURO EN GAVIONES EN EL CANAL DE ADUCCIÓN | P4-AC | 01/01 | AL01028-052016 | PROTECCION CANAL DE ADUCCION.DWG |
| 21 | CASETA DE CLORACIÓN (FACHADAS) | AC | 01/03 | AC01012-022016 | CASETA EQUIPOS ELECTR PTAP.DWG |
| 22 | PLANO - DETALLES CASETA DE CLORACIÓN | AC | 02/03 | AC01012-022016 | CASETA EQUIPOS ELECTR PTAP.DWG |
| 23 | CASETA DE CLORACIÓN PERFILES ESTRUCTURALES | AC | 03/03 | AC01012-022016 | CASETA EQUIPOS ELECTR PTAP.DWG |
| PLANOS ESTRUCTURALES | | | | | |
| | DESCRIPCIÓN | TIPO DE PLANO | PLANO N° | CODIGO | ARCHIVO MAGNÉTICO |
| 24 | DETALLES ESTRUCTURALES FILTROS PLANTA - ESCALERA – COLUMNAS – VIGAS 1/2 | P4-AC | 01/02 | AC01012-022016 | AC01012-022016-Estructural Filtros.dwg |
| 25 | DETALLES ESTRUCTURALES FILTROS CORTE A - A CORTE B – B 2/2 | P4-AC | 01/02 | AC01012-022016 | AC01012-022016-Estructural Filtros.dwg |
| 26 | DETALLES ESTRUCTURALES CUARTO DE CLORACION | P4-AC | 01/01 | AC01012-022016 | AC01012-022016-Estructural Cuarto Cloracion.dwg |
| 27 | DETALLES ESTRUCTURALES CAMARA DE AQUIETAMIENTO | P1-AC | 01/01 | AL01028-052016-P2 | 3. Estruct. Aquietamiento (ajustado).dwg |
| 28 | DETALLES ESTRUCTURALES SEDIMENTADOR - CORTE A – A | P4-AC | 01/02 | AC01012-022016 | AC01012-022016-Estructural Sedimentador.dwg |
| 29 | DETALLES ESTRUCTURALES SEDIMENTADOR CORTE B - B CORTE C – C | P4-AC | 02/02 | AC01012-022016 | AC01012-022016-Estructural Sedimentador.dwg |
| 30 | DETALLES ESTRUCTURALES FLOCULADOR | P4-AC | 01/01 | AC01012-022016 | AC01012-022016-Estructural Floculador.dwg |
| 31 | DETALLES ESTRUCTURALES FLOCULADOR CORTE A - A CORTE B – B - 2/3 | P1-AC | 02/03 | AL01028-052016 | AC01012-022016-Estructural Floculador.dwg |
| 32 | DETALLES ESTRUCTURALES FLOCULADOR CORTE C – C - 3/3 | P1-AC | 03/03 | AC01012-022016 | AC01012-022016-Estructural Floculador.dwg |
| 33 | LECHO DE SECADO - PLANTA Y CORTES - REFUERZO Y DESPIECE 1/3 | | 1/3 | | EST-1_V1.DWG |
| 34 | TANQUE DE LODOS - PLANTA Y CORTES - DIMENSIONES Y DESPEICE REFUERZO 2/3 | | 2/3 | | EST-2_V1.DWG |
| 35 | TANQUE DE LODOS - PLANTA Y CORTES - REFUERZO 3/3 | | 3/3 | | EST-3_V1.DWG |
| PLANOS ELÉCTRICOS | | | | | |
| | DESCRIPCIÓN | TIPO DE PLANO | PLANO N° | CODIGO | ARCHIVO MAGNÉTICO |
| 36 | IMPLANTACIÓN REDES ELÉCTRICAS | P2-AC | 1/2 | AC01012-022016 | REDES ELECTRICA.DWG |
| 37 | REDES ELÉCTRICAS CASETA DE CLORACIÓN | P2-AC | 2/2 | AC01012-022016 | CUARTO DE CLORACIÓN INSTALACIONES ELECTRICAS.DWG |