



| | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------------|---------------------|--------------|
| <div><div><div></div><div>INGENIERIA CIVIL & ARQUITECTURA</div><div>Planificación y Ejecución de Obras Cíviles</div></div><div><div></div><div>UTE</div></div></div> | | | | |
| TEMA: Hidráulica anti-incendio Palacio de la Luz | | DEPTO: Montevideo LOCALIDAD: Montevideo | PLANO N°: PEL 5286b | |
| CONTIENE: ACONDICIONAMIENTO ELECTRICO Sala de Bombas Acceso CENTRAL BATLLE - PLANTA | | SUSTITUYE A: PLANO N°: | | |
| DIBUJÓ | arq. E.O.R.G. | V° B° | FECHA: | ESCALAS: |
| COLABORÓ | arq. E.O.R.G. / a.a. F.C.C. | | ago 2017 | 1/75 1/10 |
| INSTALADOR | David Arismendi | | | |
| JEFE DEPARTAMENTO | arq. Nestor Quintero | | | |
| SUB-GERENTE | ing. ALVARO VIGNOLO | | | |
| ARCHIVO: electrica hidraulica sala de bombas Palacio de la Luz.dwg CARPETA: PRS-MVD-SALA DE BOMBAS-W90605-BANDEJAS Y ESCALERILLAS-PN5531-2017-G2 | | | | A2 |
| DEPARTAMENTO DE PROYECTOS Y OBRAS DE ARQUITECTURA | | | | |