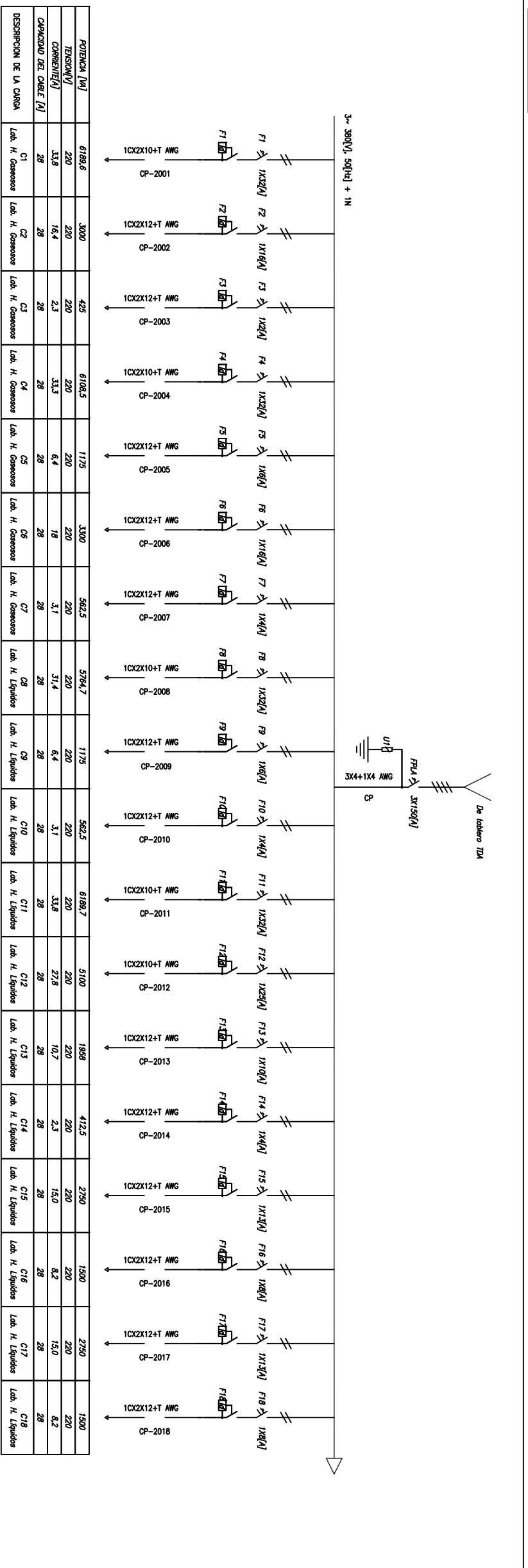
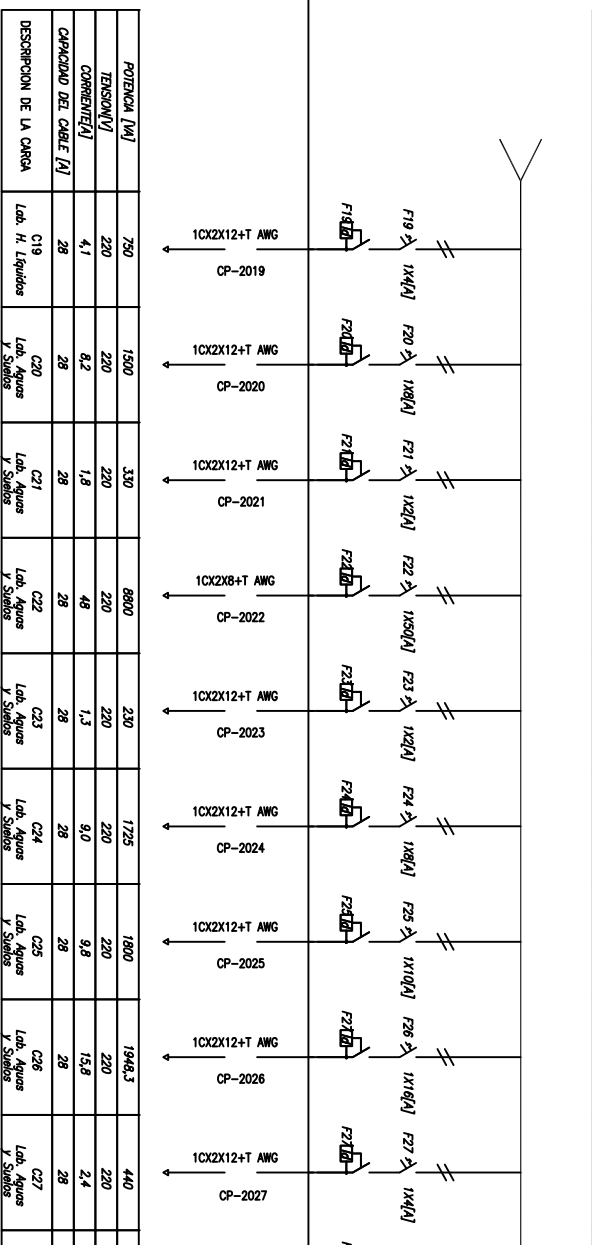


TABLERO TD2



POTENCIA [W]	TENSION[V]	CORRIENTE[A]	DESCRIPCION DE LA CARGA
6189,6	220	33,8	C1 Lab. H. Gaseosas
3000	220	16,4	C2 Lab. H. Gaseosas
425	220	2,3	C3 Lab. H. Gaseosas
6108,5	220	33,3	C4 Lab. H. Gaseosas
1175	220	6,4	C5 Lab. H. Gaseosas
3300	220	18	C6 Lab. H. Gaseosas
562,5	220	3,1	C7 Lab. H. Gaseosas
5784,7	220	31,4	C8 Lab. H. Líquidos
1175	220	6,4	C9 Lab. H. Líquidos
562,5	220	3,1	C10 Lab. H. Líquidos
6189,7	220	33,8	C11 Lab. H. Líquidos
5100	220	27,8	C12 Lab. H. Líquidos
1998	220	10,7	C13 Lab. H. Líquidos
412,5	220	2,3	C14 Lab. H. Líquidos
2750	220	15,0	C15 Lab. H. Líquidos
1500	220	8,2	C16 Lab. H. Líquidos
2750	220	15,0	C17 Lab. H. Líquidos
1500	220	8,2	C18 Lab. H. Líquidos



POTENCIA [W]	TENSION[V]	CORRIENTE[A]	CARGA DEL CABLE [A]	DESCRIPCION DE LA CARGA
750	220	4,1	28	C19 Lab. H. Líquidos
1500	220	8,2	28	C20 Lab. Aguas y Sólidos
330	220	1,8	28	C21 Lab. Aguas y Sólidos
8600	220	48	28	C22 Lab. Aguas y Sólidos
230	220	1,3	28	C23 Lab. Aguas y Sólidos
1725	220	9,0	28	C24 Lab. Aguas y Sólidos
1800	220	9,8	28	C25 Lab. Aguas y Sólidos
1348,3	220	15,8	28	C26 Lab. Aguas y Sólidos
440	220	2,4	28	C27 Lab. Aguas y Sólidos
2000	220	10,9	28	C28 Lab. Aguas y Sólidos
100	220	5,5	28	C29 Lab. Aguas y Sólidos
100	220	2,7	28	C30 Lab. Aguas y Sólidos
2000	220	10,9	28	C31 Oficina IA
62,5	220	0,3	28	C32 Oficina IA
62,5	220	12,2	28	C33 Lab. H. Gaseosas
62,5	220	12,2	28	C34 Lab. H. Líquidos

- REFERENCIAS:
- CONEXION PUESTA A TIERRA
 - INTERRUPTOR TERMINAL/CONEXION
 - INTERRUPTOR DIFERENCIAL
 - SUPRESOR DE TRANSCIENTES
 - INSTALACION EXISTENTE
 - INSTALACION NUEVA

TITULO:	DIAGRAMA UNIFILAR TD2
PROYECTOR:	M. GUSPE T.
FECHA:	10/09/2016
REV.:	0