





CUADRO DE CARGA										
TABLERO : TMB TB3			UBICACIÓN : CORREDOR (AULAS 37 A 60 MESES)							
OBSERVACIONES	PROT [A]	FASE R [KW]	FASE S [KW]	FASE T [KW]	CIRCUITOS	FASE T [KW]	FASE S [KW]	FASE R [KW]	PROT [A]	OBSERVACIONES
LUCES AULA DE 37 A 60 MESES	1x15	1,04			1 R S T 2			1,168	1x15	LUCES AULAS DE 37 A 60 MESES
LUCES AULA DE 37 A 60 MESES	1x15		1,168		3		0,4		1x15	TOMAS AULAS DE 37 A 60 MESES
TOMAS AULA DE 37 A 60 MESES	1x15			0,4	5	0,5			1x15	TOMAS AULAS DE 37 A 60 MESES
TOMAS AULA DE 37 A 60 MESES	1x15	0,8			7			1,04	1x15	LUCES AULAS DE 37 A 60 MESES
LUCES AULA DE 37 A 60 MESES	1x15		1,04		9		1,168		1x15	LUCES AULAS DE 37 A 60 MESES
					11					
					13					
					15					
					17					
TOTALES		1,84	2,21	0,40		0,50	1,57	2,21		TOTALES
FASE R	4,05	POTENCIA	8,72			FACTOR DE POTENCIA				
FASE S	3,78	POTENCIA			NEUTRO	CORRIENTE DE LINEA [A]				22,90
FASE T	0,90	POTENCIA			TIERRA					

CUADRO DE CARGA										
TABLERO : TMB TB4		UBICACIÓN : COCINA								
OBSERVACIONES	PROT [A]	FASE R [KW]	FASE S [KW]	FASE T [KW]	CIRCUITOS	FASE T [KW]	FASE S [KW]	FASE R [ KW]	PROT [A]	OBSERVACIONES
					R S T					
LUCES COMEDOR	1x15	0,98			1			1,472	1x15	MENAJE
LUCES BASURAS, TENDIDO, SUBESTACION ELECTRICA.	1x15		0,576		3		1,472		1x15	DESPENSA
LUCES COMEDOR	1x15			0,976	5	0,3			1x15	TOMAS LAVADO DE MENAJE, COCINA
ALIMENTOS	1x15	0,6			7			0,8	1x15	TOMA NEVERA
TOMAS SUBESTACION ELECTRICA	1x15		0,4		9		0,8		1x15	TOMA LAVADORA
TOMA NEVERA	1x15			0,8	11	0,976			1x15	LUCES COMEDOR
TOMA CAMPANA EXTRACTORA	3X20	1,6			13					
			1,6		15					
				1,6	17					
					19					
					21					
					23					
TOTALES		3,18	2,58	3,38		1,28	2,27	2,27		TOTALES
FASE R		5,45 POTENCIA	14,95			FACTOR DE POTENCIA				
FASE S		4,85 POTENCIA				CORRIENTE DE LINEA [A]				39,23
FASE T		4,65 POTENCIA								
					NEUTRO					
					TIERRA					







CUADRO DE CARGA											
TABLERO : TMB IE-3			UBICACIÓN : CUARTO ELECTRICO								
OBSERVACIONES	PROT [A]	FASE R [ KW]	FASE S [ KW]	FASE T [ KW]	CIRCUITOS		FASE T [KW]	FASE S [KW]	FASE R [ KW]	PROT [A]	OBSERVACIONES
					R S T						
LUCES CORREDOR 24 A 36 MESES	1x15	0,64			1	2			0,45	1x15	LUCES JARDIN PARQUE INFANTIL, HUERTAS, AULAS 24 A 36 MESES
	1x15				3	4		0,45		1x15	
	1x15				5	6				1x15	
	1x15				7	8				1x15	
					9	10				1x15	
					11	12				1x15	
TOTALES		0,64	0,00	0,00			0,00	0,45	0,45		TOTALES
FASE R		1,09 POTENCIA	1,54				FACTOR DE POTENCIA				
FASE S		0,45 POTENCIA					CORRIENTE DE LINEA [A]				4,04
FASE T		0,00 POTENCIA									
					NEUTRO						
					TIERRA						



