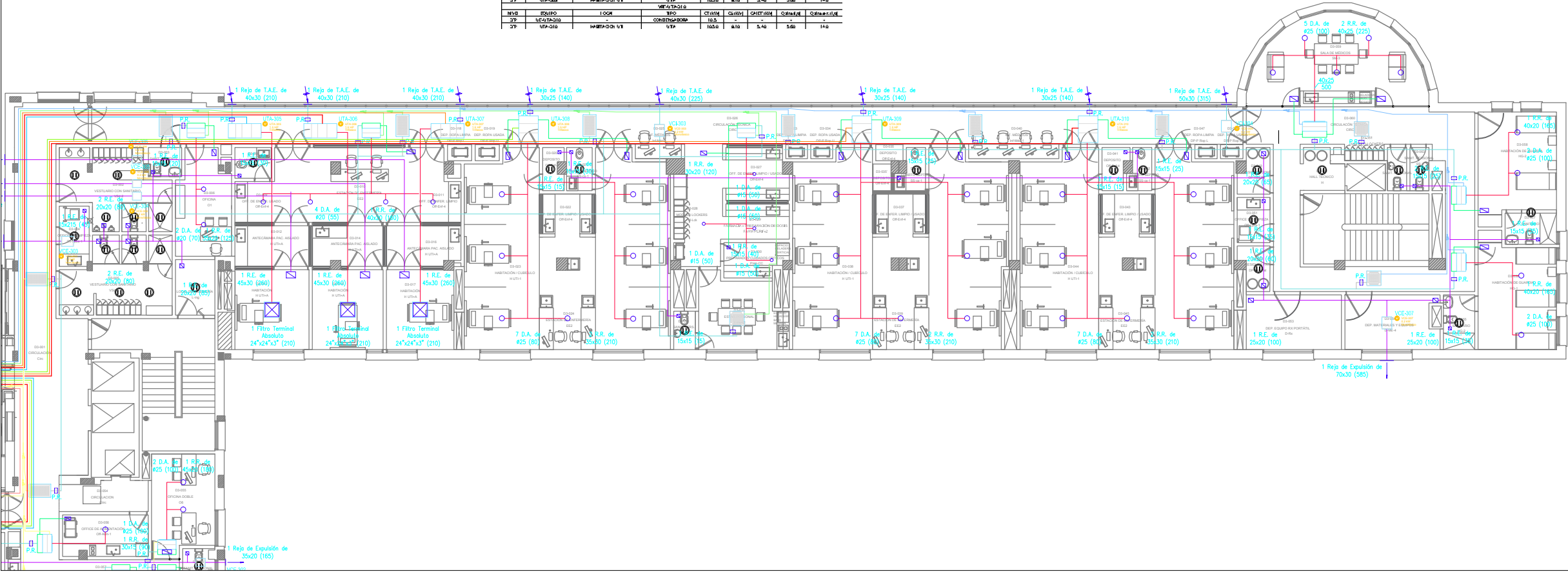


VIR-3P-03									
NIVEL	EQUIPO	LOCAL	TIPO	CT (kW)	CS (kW)	CAJEF (kW)	Q. Aire (l/s)	Q. Aire ext. (l/s)	
3P	UE-3P-03		CONDENSADORA	18.1	-	-	-	-	
3P	U-3P-03.1	CIRCULACIÓN TÉCNICA	CASSETTE 2 VÍAS	6.20	5.40	3.40	-	-	50
3P	U-3P-03.2	CIRCULACIÓN TÉCNICA	CASSETTE 2 VÍAS	6.20	5.40	3.40	-	-	50
3P	U-3P-03.3	CIRCULACIÓN TÉCNICA	CASSETTE 2 VÍAS	6.20	5.40	3.40	-	-	50
3P	U-3P-03.4	OFICINA	EQUIPO DE CONDUCTO	1.90	1.80	1.10	340	-	35
3P	U-3P-03.5	ESTACIÓN DE ENFERMERÍA	EQUIPO DE CONDUCTO	3.20	2.40	1.80	220	-	60
3P	U-3P-03.6	ESTACIÓN PERSONAL	CASSETTE 4 VÍAS	3.30	2.80	1.90	-	-	50
3P	U-3P-03.7	PREP. OFFICE INF. FARMAC.	EQUIPO DE CONDUCTO	3.20	2.90	0.80	200	-	80

VIR-3P-04									
NIVEL	EQUIPO	LOCAL	TIPO	CT (kW)	CS (kW)	CAJEF (kW)	Q. Aire (l/s)	Q. Aire ext. (l/s)	
3P	UE-3P-04		CONDENSADORA	37	-	-	-	-	
3P	U-3P-04.1	CIRCULACIÓN TÉCNICA	CASSETTE 2 VÍAS	7.00	6.10	3.65	-	-	55
3P	U-3P-04.2	CIRCULACIÓN TÉCNICA	CASSETTE 2 VÍAS	7.00	6.10	3.65	-	-	55
3P	U-3P-04.3	CIRCULACIÓN TÉCNICA	CASSETTE 2 VÍAS	7.00	6.10	3.65	-	-	55
3P	U-3P-04.4	SALA DE MÉDICOS	EQUIPO DE CONDUCTO	8.10	7.20	3.80	500	-	50
3P	U-3P-04.5	CIRCULACIÓN TÉCNICA	CASSETTE 4 VÍAS	2.15	1.45	1.10	-	-	15
3P	U-3P-04.6	CIRCULACIÓN TÉCNICA	CASSETTE 4 VÍAS	2.15	1.45	1.10	-	-	15
3P	U-3P-04.7	HABITACIÓN DE GUARDIA	EQUIPO DE CONDUCTO	3.30	2.70	2.30	165	-	35
3P	U-3P-04.8	HABITACIÓN DE GUARDIA	EQUIPO DE CONDUCTO	3.40	2.80	2.50	165	-	35

VIR-3P-05									
NIVEL	EQUIPO	LOCAL	TIPO	CT (kW)	CS (kW)	CAJEF (kW)	Q. Aire (l/s)	Q. Aire ext. (l/s)	
3P	UE-3P-05		CONDENSADORA	37	-	-	-	-	
3P	U-3P-05.1	CIRCULACIÓN TÉCNICA	CASSETTE 2 VÍAS	7.00	6.10	3.65	-	-	55
3P	U-3P-05.2	CIRCULACIÓN TÉCNICA	CASSETTE 2 VÍAS	7.00	6.10	3.65	-	-	55
3P	U-3P-05.3	CIRCULACIÓN TÉCNICA	CASSETTE 2 VÍAS	7.00	6.10	3.65	-	-	55
3P	U-3P-05.4	SALA DE MÉDICOS	EQUIPO DE CONDUCTO	8.10	7.20	3.80	500	-	50
3P	U-3P-05.5	CIRCULACIÓN TÉCNICA	CASSETTE 4 VÍAS	2.15	1.45	1.10	-	-	15
3P	U-3P-05.6	CIRCULACIÓN TÉCNICA	CASSETTE 4 VÍAS	2.15	1.45	1.10	-	-	15
3P	U-3P-05.7	HABITACIÓN DE GUARDIA	EQUIPO DE CONDUCTO	3.30	2.70	2.30	165	-	35
3P	U-3P-05.8	HABITACIÓN DE GUARDIA	EQUIPO DE CONDUCTO	3.40	2.80	2.50	165	-	35

VENTILADORES									
NIVEL	EQUIPO	TIPO	INYECCIÓN	UNO	CAUDAL (L/s)				
3P	VCE-301	IN-LINE	INYECCIÓN TAE		415				
3P	VCE-302	IN-LINE	INYECCIÓN TAE		370				
3P	VCE-303	IN-LINE	INYECCIÓN TAE		225				
3P	VCE-304	IN-LINE	INYECCIÓN TAE		315				
3P	VCE-305	IN-LINE	EXTRACCIÓN SALA DE MÉDICOS		450				
3P	VCE-306	IN-LINE	EXTRACCIÓN SANITARIOS		390				
3P	VCE-307	IN-LINE	EXTRACCIÓN SANITARIOS		365				
3P	VCE-308	IN-LINE	EXTRACCIÓN SANITARIOS		360				
3P	VCE-309	IN-LINE	EXTRACCIÓN SALA DE ANÁLISIS		260				
3P	VCE-310	IN-LINE	EXTRACCIÓN SALA DE ANÁLISIS		260				
3P	VCE-311	IN-LINE	EXTRACCIÓN SALA DE ANÁLISIS		260				
3P	VCE-312	IN-LINE	EXTRACCIÓN SANITARIOS - DEPÓSITOS		385				



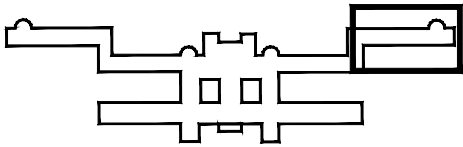
COMITENTE

SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS  
SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS

HTAL. PROF. A. POSADAS - PLAN DIRECTOR ETAPA 2A

TIPO DE INTERVENCIÓN

Esquema de Zonificación



Morón - Provincia de Buenos Aires

MODALIDAD DE CONTRATACIÓN

LICITACIÓN PÚBLICA

EQUIPO TÉCNICO

SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS - DIRECCIÓN NACIONAL DE ARQUITECTURA

TÍTULO

PLANO DE INSTALACION TERMOMECANICA - 3 P D

ESCALA HOJA REVISIÓN CÓDIGO

1.100 2 0

ARCHIVO 76-POS-IT-3PCD

76-POS-IT-3PCD.dwg SEP-2016