

NIVEL	EQUIPO	LOCAL	VRF-3P-01					
			TIPO	CT (kW)	CS (kW)	CALEF (kW)	Q aire (l/s)	Q aire ext. (l/s)
3P	UE-3P-01		CONDENSADORA	48.3	-	-	-	-
3P	UI-3P-01.1	HAB. DE GUARDIA	EQUIPO DE CONDUCTO	4.10	3.40	2.90	225	45
3P	UI-3P-01.2	CIRCULACIÓN TÉCNICA	CASSETTE 4 VÍAS	2.00	1.60	1.45	-	15
3P	UI-3P-01.3	CIRCULACIÓN TÉCNICA	CASSETTE 4 VÍAS	2.00	1.60	1.45	-	15
3P	UI-3P-01.4	SALA DE MÉDICOS	EQUIPO DE CONDUCTO	8.10	7.20	3.60	500	40
3P	UI-3P-01.5	HALL PÚBLICO CIRCULACIÓN	CASSETTE 2 VÍAS	5.20	4.30	3.40	-	40
3P	UI-3P-01.6	HALL PÚBLICO CIRCULACIÓN	CASSETTE 2 VÍAS	5.20	4.30	3.40	-	40
3P	UI-3P-01.7	HALL PÚBLICO CIRCULACIÓN	CASSETTE 2 VÍAS	5.20	4.30	3.40	-	40
3P	UI-3P-01.8	CIRCULACIÓN TÉCNICA	CASSETTE 2 VÍAS	5.80	5.10	3.15	-	50
3P	UI-3P-01.9	CIRCULACIÓN TÉCNICA	CASSETTE 2 VÍAS	5.80	5.10	3.15	-	50
3P	UI-3P-01.10	CIRCULACIÓN TÉCNICA	CASSETTE 2 VÍAS	5.80	5.10	3.15	-	50
3P	UI-3P-01.11	ESTAR PERSONAL	CASSETTE 4 VÍAS	1.90	1.60	0.70	-	20
3P	UI-3P-01.12	PREP. OFFICE ENT. PHARMAC.	EQUIPO DE CONDUCTO	2.50	2.20	0.80	170	30

NIVEL	EQUIPO	LOCAL	VRF-3P-02					
			TIPO	CT (kW)	CS (kW)	CALEF (kW)	Q aire (l/s)	Q aire ext. (l/s)
3P	UE-3P-02		CONDENSADORA	46.7	-	-	-	-
3P	UI-3P-02.1	CIRCULACIÓN TÉCNICA	CASSETTE 2 VÍAS	5.80	5.10	3.15	-	50
3P	UI-3P-02.2	CIRCULACIÓN TÉCNICA	CASSETTE 2 VÍAS	5.80	5.10	3.15	-	50
3P	UI-3P-02.3	CIRCULACIÓN TÉCNICA	CASSETTE 2 VÍAS	5.80	5.10	3.15	-	50
3P	UI-3P-02.4	CIRCULACIÓN ESPERA PUB.	CASSETTE 2 VÍAS	5.40	4.60	3.70	-	20
3P	UI-3P-02.5	CIRCULACIÓN ESPERA PUB.	CASSETTE 2 VÍAS	5.40	4.60	3.70	-	20
3P	UI-3P-02.6	ESPERA PÚBLICA	CASSETTE 4 VÍAS	3.40	2.80	1.75	-	20
3P	UI-3P-02.7	ESPERA PÚBLICA	CASSETTE 4 VÍAS	3.40	2.80	1.75	-	20
3P	UI-3P-02.8	INFIRMERÍA FAMILIARES	EQUIPO DE CONDUCTO	1.40	1.20	0.30	100	10
3P	UI-3P-02.9	SECRETARÍA	EQUIPO DE CONDUCTO	1.20	1.00	0.20	100	10
3P	UI-3P-03.10	OFICINA	EQUIPO DE CONDUCTO	2.70	2.40	1.00	200	20
3P	UI-3P-03.11	OFICINA DOBLE	EQUIPO DE CONDUCTO	3.90	3.50	1.40	200	20
3P	UI-3P-03.12	OFFICE DE ALIMENTACIÓN	EQUIPO DE CONDUCTO	1.10	0.90	0.20	100	10
3P	UI-3P-03.13	CIRCULACIÓN	CASSETTE 2 VÍAS	5.20	4.15	3.15	-	35
3P	UI-3P-03.14	CIRCULACIÓN	CASSETTE 2 VÍAS	5.20	4.15	3.15	-	35

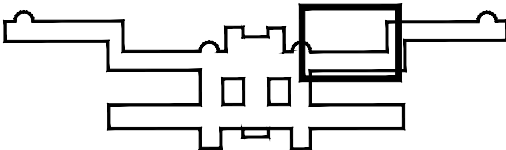
COMITENTE

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 DIAGRAMA DE FLUJO

ESCALA HOJA REVISIÓN CÓDIGO

1.100 6 0

ARCHIVO FECHA 75-POS-IT-PBCD

75-POS-IT-PBCD.dwg SEP-2016

VRF-UI-A-301								
Nivel	EQUIPO	DESCR.	TIPO	CT (kW)	CS (kW)	CALEF (kW)	Qaire (l/s)	Qaire ext. (l/s)
5ª	UI-A-301	-	CONDENSADORA M.	7.7	-	-	-	-
5ª	UI-A-301	REBILACION 4 UI	UIA	7.70	3.90	3.90	1.20	-
Nivel	EQUIPO	DESCR.	TIPO	CT (kW)	CS (kW)	CALEF (kW)	Qaire (l/s)	Qaire ext. (l/s)
5ª	UI-A-302	-	CONDENSADORA M.	7.7	-	-	-	-
5ª	UI-A-302	REBILACION 4 UI	UIA	7.70	3.90	3.90	1.20	-
Nivel	EQUIPO	DESCR.	TIPO	CT (kW)	CS (kW)	CALEF (kW)	Qaire (l/s)	Qaire ext. (l/s)
5ª	UI-A-303	-	CONDENSADORA M.	7.7	-	-	-	-
5ª	UI-A-303	REBILACION 4 UI	UIA	7.70	3.90	3.90	1.20	-
Nivel	EQUIPO	DESCR.	TIPO	CT (kW)	CS (kW)	CALEF (kW)	Qaire (l/s)	Qaire ext. (l/s)
5ª	UI-A-304	-	CONDENSADORA M.	7.7	-	-	-	-
5ª	UI-A-304	REBILACION 4 UI	UIA	7.70	3.90	3.90	1.20	-
Nivel	EQUIPO	DESCR.	TIPO	CT (kW)	CS (kW)	CALEF (kW)	Qaire (l/s)	Qaire ext. (l/s)
5ª	UI-A-305	-	CONDENSADORA M.	7.5	-	-	-	-
5ª	UI-A-305	REBILACION 4 UI	UIA	7.50	4.30	5.20	2.10	2.10
Nivel	EQUIPO	DESCR.	TIPO	CT (kW)	CS (kW)	CALEF (kW)	Qaire (l/s)	Qaire ext. (l/s)
5ª	UI-A-306	-	CONDENSADORA M.	7.5	-	-	-	-
5ª	UI-A-306	REBILACION 4 UI	UIA	7.50	4.30	5.20	2.10	2.10
Nivel	EQUIPO	DESCR.	TIPO	CT (kW)	CS (kW)	CALEF (kW)	Qaire (l/s)	Qaire ext. (l/s)
5ª	UI-A-307	-	CONDENSADORA M.	7.5	-	-	-	-
5ª	UI-A-307	REBILACION 4 UI	UIA	7.50	4.30	5.20	2.10	2.10
Nivel	EQUIPO	DESCR.	TIPO	CT (kW)	CS (kW)	CALEF (kW)	Qaire (l/s)	Qaire ext. (l/s)
5ª	UI-A-308	-	CONDENSADORA M.	10.3	-	-	-	-
5ª	UI-A-308	REBILACION 4 UI	UIA	10.30	8.10	3.40	3.90	1.40
Nivel	EQUIPO	DESCR.	TIPO	CT (kW)	CS (kW)	CALEF (kW)	Qaire (l/s)	Qaire ext. (l/s)
5ª	UI-A-309	-	CONDENSADORA M.	10.3	-	-	-	-
5ª	UI-A-309	REBILACION 4 UI	UIA	10.30	8.10	3.40	3.90	1.40
Nivel	EQUIPO	DESCR.	TIPO	CT (kW)	CS (kW)	CALEF (kW)	Qaire (l/s)	Qaire ext. (l/s)
5ª	UI-A-310	-	CONDENSADORA M.	10.3	-	-	-	-
5ª	UI-A-310	REBILACION 4 UI	UIA	10.30	8.10	3.40	3.90	1.40