

Sr. Rubén Verdugo

Junto con saludar, envío información solicitada según RESOL 2443, se adjuntan los siguientes puntos

- A) Listado Dispositivo ubicados en la azotea.
- B) Layout o croquis .
- C) Medidas de control y acciones

Quedo atenta a sus indicaciones o nuevas solicitudes,

Ximena Castillo Torres,

Jefe de Centro ISM

(S) Jefe de Centro ISL

Santiago de Chile

T +56 (2) 3907657 – +569 93240805 xcastillo@integramedica.cl - integramedica.cl

Integramedica, parte de Bupa



Centro Medico	Piso	ID	Tipo de Equipo	Ubicación de Unidad	Zona General de Alimentación [General]	Marca Equipo	Modelo Unidad Exterior
ISM	AZOTEA	ISM-VRE-T906E	VRV UE	AZOTEA	CCMM P6	INGERSOLL RAND	4RVH115AD000AA
ISM	AZOTEA	ISM-VRE-T907E	VRV UE	AZOTEA	CCMM P7	INGERSOLL RAND	4RVH115AD000AA
ISM	AZOTEA	ISM-VRE-T908E	VRV UE	AZOTEA	CCMM P8	INGERSOLL RAND	4RVH115AD000AA
ISM	AZOTEA	ISM-VRE-T909E	VRV UE	AZOTEA	CCMM P9	INGERSOLL RAND	4RVH115AD000AA
ISM	AZOTEA	ISM-VEX-0101E	VEX	AZOTEA	N/A	CBM	CBM-270/270
ISM	AZOTEA	ISM-VEX-0102E	VEX	AZOTEA	N/A	CBM	CBM-270/270
ISM	AZOTEA	ISM-VEX-0103E	VEX	AZOTEA	N/A	CBM	CBM-270/270
ISM	AZOTEA	ISM-VIN-0101E	VIN	AZOTEA	N/A	CBM	CBM-270/270
ISM	AZOTEA	ISM-VIN-01012E	VIN	AZOTEA	N/A	CBM	CBM-270/270
ISM	PISO -1	ISM-VRE-0101E	VRV UE	PATIO -1	CCMM P1	INGERSOLL RAND	4RVH115AD000AA
ISM	PISO -1	ISM-VRE-0103E	VRV UE	PATIO -1	CCMM P3	INGERSOLL RAND	4RVH0140AD000AA
ISM	PISO -1	ISM-VRE-0104E	VRV UE	PATIO -1	CCMM P4	INGERSOLL RAND	4RVH0155AD000AA
ISM	PISO -1	ISM-VRE-0105E	VRV UE	PATIO -1	CCMM P5	INGERSOLL RAND	4RVH0115AD000AA

Nº de Orden de Compra	4500688951
Fecha de Inicio	09 de diciembre de 2020
Fecha de Finalización	09 de diciembre de 2020
Lugar	Integramédica San Miguel

Detalle

Ubicación: **Piso 9**

Detalle:

- 1) Se suministra e instala compresor

Equipo: **COMPRESSOR**

Marca: **HITACHI**

modelo: **MODEL # E405DHD-36D2YG**

marca: **TRANE**

Tarjeta: **INVERTER**

Modelo: **#MOD01799**

- 2) Se desconecta fuente de energía eléctrica

- 3) Se recupera gas existente

- 4) Se desconecta sensores y accesorios de compresor

- 5) Desmontar compresor malo

- 6) Montar nuevo compresor

- 7) Suministrar e instalar tarjeta Inverter

- 8) Presurizar equipo con nitrógeno por un mínimo de 24 hrs-600psi

- 9) Se realiza vacío equipo hasta un mínimo de 500 micras

- 10) Se conectan sensores y accesorios compresor nuevo instalado

- 11) Se realiza carga de equipo con gas según fabricante cálculo según su extensión

- 12) Puesta en marcha unidad VRV Maestra **Piso 6 ubicada en Techumbre**

- 13) Se realiza control de presión, temperaturas de inyección promedio de **7°C**

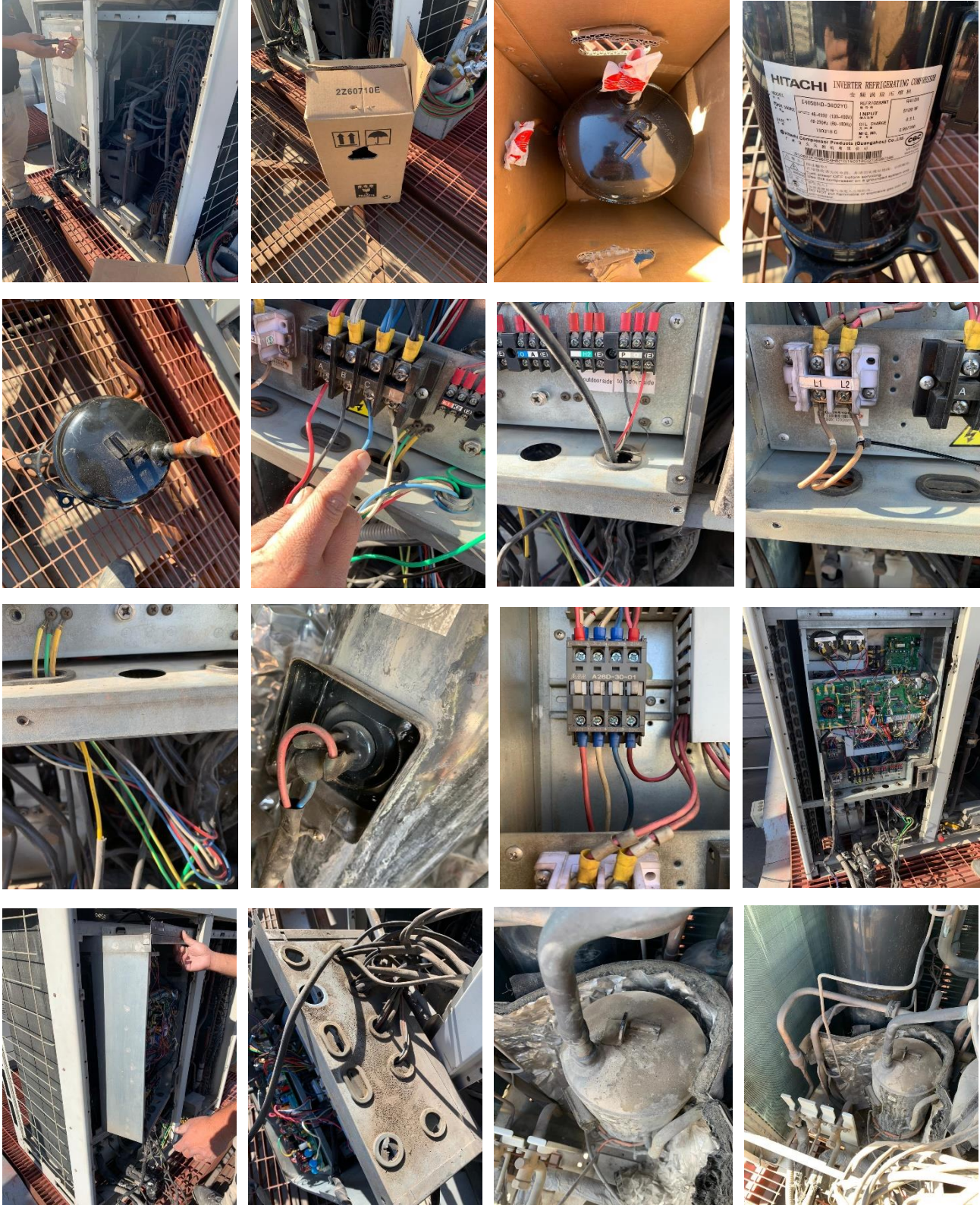
Temperatura: **10.9°C**

9.1°C

5.0°C

4.2°C

Fotografías trabajo realizado



Formulario para Certificación de Trabajo

Página 3 de 7



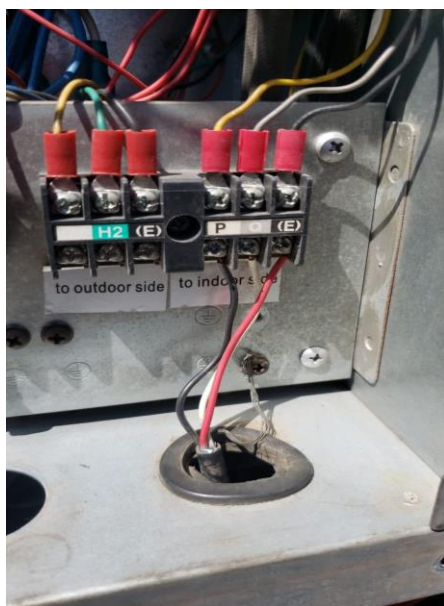
Presurizado



Formulario para Certificación de Trabajo

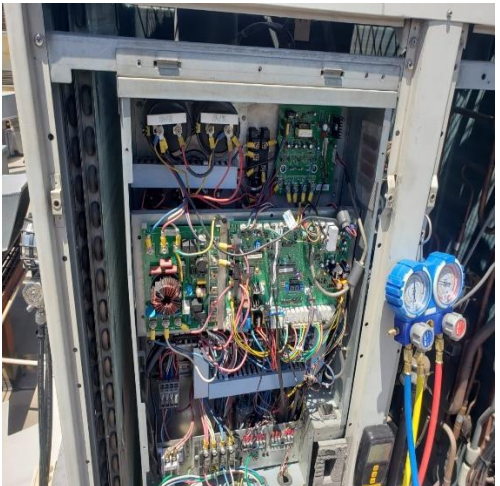
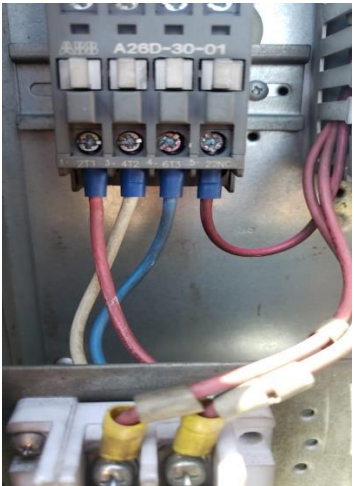
Página 4 de 7





Formulario para Certificación de Trabajo

Página 6 de 7





Firma personal del PROVEEDOR	
RUT	16.741.365-k
Cargo en la empresa	jefe operaciones / supervisor

Santiago, 10 de Noviembre, 2020

Señor(es)
BUPA
Presente

INFORME

El siguiente documento, es para indicar la intervención realizada por nuestra empresa durante los meses de octubre y noviembre, a fin de la instalación de tableros de Climatización en el centro médico Integramédica San Miguel..

El presente Informe de las Instalaciones Eléctricas ejecutadas se basa en lo que exige la norma NCH Elec. 4/2003 (S.E.C.) y criterio de nuestros expertos.

Avances.

T.D.F. CLIMA -1:

Trabajos de calado, pintado, y obturador para futuras instalaciones:

Antes – Después



Instalación de rótulos:



Sala de máquinas, T.D.F. Clima Vin y Vex:

Con rótulo y señalética.



Rotulado de barra repartidora.



T.D.F. Clima, Cubierta:

Instalación de señalética.



Obturadores con espacio disponible para futuras instalaciones.



Conclusión:

Las instalaciones se encuentran listas. Se realiza entrega del trabajo, donde se pone en marcha y se verifica el correcto funcionamiento de lo instalado.

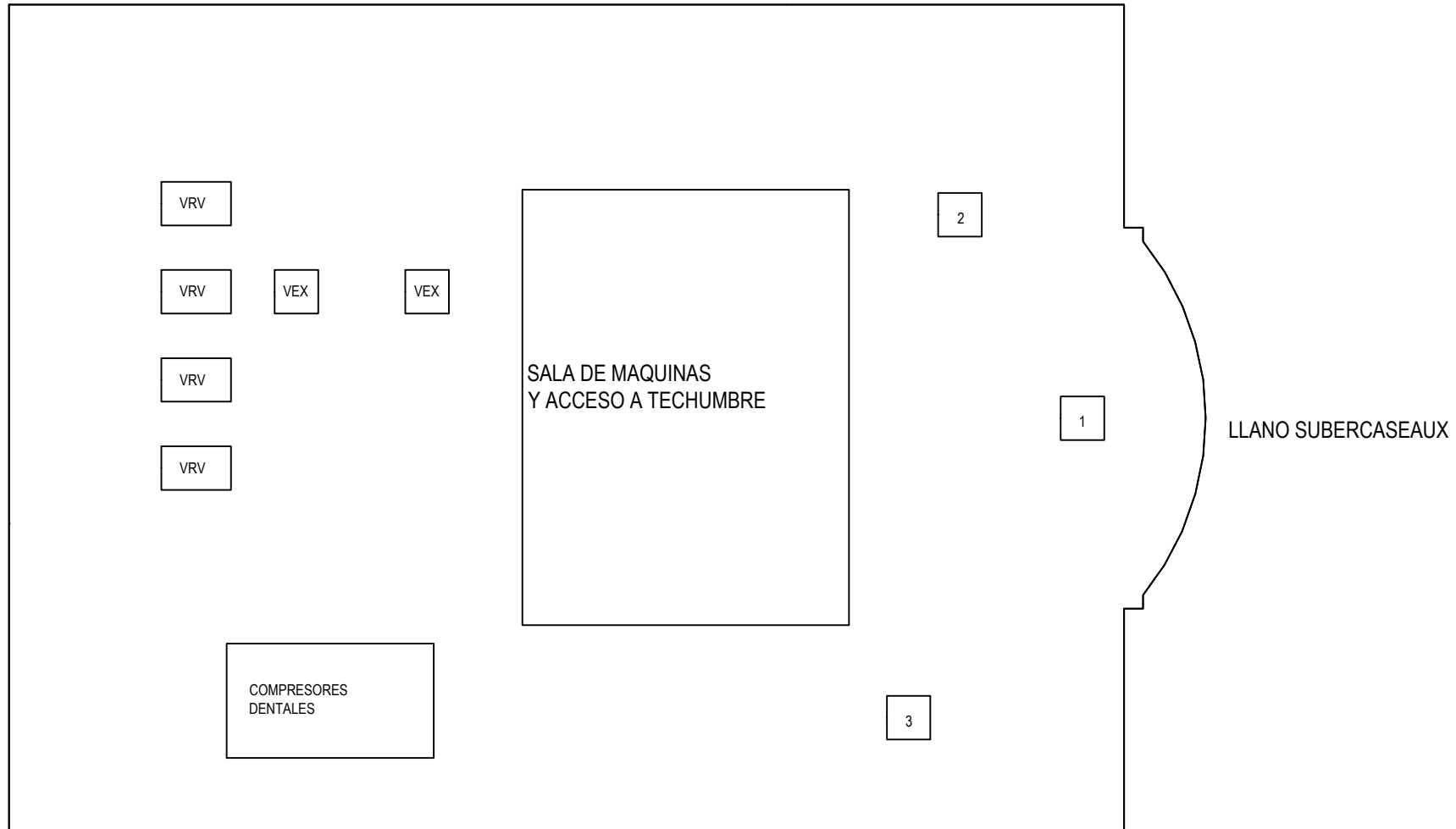
Esperando haber informado oportunamente, conforme a las necesidades propias de vuestra institución.

Sin otro particular, le saluda atentamente a usted,



José Luis Aburto C
Ingeniero Eléctrico

TECHUMBRE



Compresor Dental



Elemento 1-2-3



Vex 1



Vex 2



Vex 3

