

# ANDRÉS ANÍBAL SAAVEDRA BRICEÑO

**Fecha De Nacimiento:** 05-03-1989

**Rut:** 16.955.724-1

**Edad:** 28 años

**Nacionalidad:** Chilena

**Estado Civil:** Casado

**Dirección:** Manitoba # 8480 - Pudahuel

**Fono:** 9-77531429 / 2-23173943

**Correo Electrónico:** Andres.saavedra89@gmail.com

- **ANTECEDENTES ACADÉMICOS**

**Colegio Juan Piamarta** (1994- 2002) – Estación Central, Santiago.

Enseñanza Básica completa (Kínder – 8vo básico)

**Colegio Juan Piamarta** (2002- 2006) - Estación Central, Santiago

Enseñanza Media completa (1ero Medio – 4to Medio)

**Universidad Tecnológica De Chile INACAP** (2010 – 2015) – Sede Stgo Sur.

Ingeniería en climatización (Ocho Semestres)

- **ANTECEDENTES LABORALES**

**Empresa Arcari S.A** (2007 -2008) - Ayudante en ducteria.

- Montaje de ducteria de climatización, extracción y ventilación industrial.
- Montaje de unidades terminales fan-coil, uma, extractores y ventiladores.
- Ayudante de trazador.
- Ayudante en fabricación de ducteria.

**Empresa +Uno.ltda** (2008 -2009) - Ayudante En Climatización.

- Montaje de equipos de climatización, calefacción central y ventilación industrial. (Split muro, piso cielo, Split ducto, fan-coil, Umas, Calderas murales, Vin, Vex)
- Mantención de equipos de climatización, calefacción central y ventilación industrial.
- Reparación de fallas en equipos de expansión directa.

### **Empresa +Uno.ltda (2009 – 2010) - Técnico En Climatización.**

- Encargado de sistemas de climatización y ventilación en edificio administrativo.  
(Split muro, Split ducto, Split Cassette, Calderas, Vin, Vex).
- Elaboración de presupuestos para mantención y reparaciones de equipos de climatización y ventilación.
- Informes mensuales de parámetros de funcionamiento de los equipos de climatización y ventilación.

### **Clínica Santa María (2010 - 2013) - Técnico en climatización.**

- Instalación y mantención de equipos de climatización, ventilación, extracción y cámaras frigoríficas.  
(Split muro, piso cielo, Split ducto, fan-coil, Umas, Vin, Vex, Torres de enfriamiento)
- Mantención a centrales térmicas chillers y calderas.
- Mantención bombas recirculadoras de agua sanitaria y climatización.
- Verificación de funcionamiento de purgadores, estanques de expansión, manómetros, termómetros.
- Encargado nocturno de mantenciones a puntos críticos.  
(Pabellones, salas de curación, habitaciones, sala de servidores y sectores de alta purificación de aire).
- Instalación de filtros de purificación de aire, baja, media y alta eficiencia.  
(Filtro Papel, Filtro Bolsa, Filtro Hepa, filtro de carbón)
- Encargado de aprobación de sectores de alta purificación de aire (pabellones, uti, uci).
- Entrega de informes mensuales con parametria de funcionamiento de equipos de climatización.
- Entrega de informes mensuales de sectores puntos críticos y de alta purificación de aire.

### **Valmen S.A (2013 – 2014) - Técnico en climatización.**

- Técnico en Climatización con Personal a cargo (1 Técnico – 2 Ayudantes).
- Encargado de sistemas de climatización y ventilación en edificio administrativo.
- Mantención centrales térmicas Chillers, Calderas, Torres Enfriamiento, Bombas Recirculación.
- Mantención unidades terminales fan-coils, Umas.
- Verificación de funcionamiento de purgadores, estanques de expansión, manómetros, termómetros.
- Elaboración de presupuestos para mantención y reparaciones en el sistema de climatización y ventilación.

### **Valmen S.A (2014 – 2015) - Supervisor climatización en terreno.**

- Supervisión personal en terreno (8 técnicos – 6 ayudantes – bodeguero).
- Supervisión de instalación de equipos de climatización y ventilación.
- Supervisión de mantenciones preventivas a equipos de expansión directa y secundaria.
- Supervisión de bodega, stock de materiales de mantención y repuestos de equipos.
- Encargado de aprobación de clientes conforme por servicio entregado.
- Realización de presupuesto para instalaciones y reparación de equipos de climatización y ventilación.
- Informes mensuales con estado y funcionamiento de equipos de climatización y ventilación.
- Informe de mantenciones, instalaciones y levantamientos del personal en terreno a cargo.

## **Valmen S.A (2015 – 2016) - Supervisor climatización edificios**

- Supervisión personal en planta de edificios corporativos (5 edificios -11 técnicos – 10 ayudantes).
- Supervisión instalación de equipos de climatización y ventilación en edificios.
- Supervisión de mantenciones preventivas a centrales térmicas chiller, calderas, torre enfriamiento.
- Supervisión de mantenciones preventivas a equipos de expansión directa y secundaria en edificios.
- Supervisión de stock de materiales de mantenimiento y repuestos de equipos en edificios.
- Informes mensuales con estado de funcionamiento de equipos de climatización de cada edificio.
- Informe de estado y parámetros de funcionamiento de centrales térmicas de cada edificio.
- sistemas y equipos de climatización a cargo: chillers, calderas, CvV, Umas, Vrv, equipos expansión directa (Split, Portátil, Ventana, compacto, Roof top, Mochila, Precisión) equipos enfriados por agua (Fan-Coil, Umas, Radiadores).

## **Valmen S.A (2016 – Octubre 2016) - Ingeniero en climatización.**

- Ingeniero climatización a Cargo de Personal técnico (6 edificios – 19 Técnicos – 16 Ayudantes).
- Proyectista en las áreas de aire acondicionado, calefacción central y ventilación industrial.
- Análisis y estudio de proyectos de climatización, calefacción y ventilación industrial
- Elaboración de presupuestos de climatización, ventilación industrial y calefacción central.
- Supervisión en obra del montaje de ductería, extracción de baños y campanas de cocina.
- Elaboración de estados de pagos según avance de obra.
- Elaboración de informe mensual del personal a cargo, edificios corporativos y clientes conformes.

## **Valmen S.A (Octubre 2016 – Abril 2017) - Ingeniero en climatización obra.**

- Ingeniero climatización en obra (20 Maestros ducteros – 20 Ayudantes).
- Administrador de Contrato con constructora Astaldi en la obra Hospital Félix Bulnes.
- Montaje de ductería climatización y extracción (130.000 Kg) Norma SMACNA.
- Instalación de difusores, rejillas, dámper cortafuegos, aislación térmica. Normas SMACNA.
- Elaboración de Estados según avance en el montaje de ductos.
- Informe mensual de costos e ingresos en el montaje de ductos.
- Entrega mensual de avances en el montaje de ductería, encargado de obra Astaldi.

- **CONOCIMIENTOS INFORMÁTICOS**

- Dominio de herramientas computacionales Microsoft. (Word, Excel, Power Point, Project).
- Auto Cad Nivel medio (3 dimensiones).
- RETSCREEN Software de análisis de proyectos utilizando energía renovable.
- HAP- E20 Software de análisis horario de cargas térmicas.

- **OTRAS INFORMACIONES**

- Inglés Nivel Medio Técnico.
- Licencia de Conducir, Clase B.

- **RESUMEN DE HABILIDADES**

- Ordenado, responsable, pro activo y eficiente.
- Capacidad de trabajar bajo presión y altas exigencias.
- Probada capacidad para el manejo de personal.
- Alta habilidad para el trabajo en equipo.
- Compromiso y constancia con empresa y proyectos a desarrollar.
- Conocimiento de normativas de la especialidad ASHRAE, SMACNA, NCH.
- Facilidad de aprendizaje en áreas de la especialidad y programas computacionales.

- **INTERESES LABORALES**

- Interés en adquirir conocimientos profesionales, técnicos y específicos del área.
- Adquirir conocimiento en las nuevas tecnologías más eficientes y energías renovables de la actualidad.
- Desarrollo profesional y personal.
- Adquirir nuevos contactos con el fin de lograr un completo desarrollo profesional.

- **PRETENSIONES DE RENTA**

900.000

**DISPONIBILIDAD INMEDIATA**