

✓ **DATOS PERSONALES:**

- **NOMBRES:** Iván Andrés.
- **APELLIDO:** Parlavechio.
- **FECHA DE NACIMIENTO:** 04/03/1987.
- **EDAD:** 32 años.
- **DOMICILIO:** Corrientes 844, Gral. Alvear.
- **PROVINCIA:** Mendoza.
- **TELÉFONOS:**
 - **CELULAR:** 0260 – 15 4 675829.
 - **CELULAR:** 2625 – 15 402908.
- **N° DE DOCUMENTO:** 32.931.685.
- **N° DE CUIL/CUIT:** 20-32931685-9.
- **CORREO ELECTRÓNICO:** iparlavechio@yahoo.com.ar
- **CARNET DE CONDUCIR:** A2.2 – B1.
- **ESTADO CIVIL:** Casado.
- **HIJOS:** 1.
 - **EDAD:** 5 años.
 - **FECHA DE NACIMIENTO:** 19/12/2013.

✓ **ESTUDIOS BÁSICOS:**

- **PRIMARIO:** Completo.
 - **ESCUELA:** Nº 1-025 “25 de Mayo.”
- **SECUNDARIO:** Completo.
 - **ESCUELA:** CENS Nº 3-428 “Profesor Arturo Blanco”
 - **TÍTULO OBTENIDO:** “Educación Polimodal, Modalidad en Ciencias Naturales, Salud y Ambiente con orientación en Salud.”

✓ **ESTUDIOS TÉCNICOS:**

- **TÍTULO:** “*INSTALACIONES ELÉCTRICAS TRIFÁSICAS.*”
 - **INCUMBENCIAS:** ACOMETIDA TRIFÁSICA. SISTEMAS TRIFÁSICOS. LÍNEAS DE ALTA TENSIÓN. TRANSFORMADORES. SIMBOLOGÍA Y PLANIMETRÍA. PROTECCIONES. CÁLCULO DE PROTECCIONES. ARRANQUE DE MOTORES: TIPOS; CONEXIONADOS. MOTORES ELÉCTRICOS. ELEMENTOS DE MANIOBRA DE MORTORES. FACTOR DE POTENCIA: CORRECCIÓN. SEGURIDAD E HIGIENE. PRIMEROS AUXILIOS. NORMAS VIGENTES.
 - **DICTADO POR:** “CCT Nº 6-204 CONSEJAL BATTINI” Sarmiento 90 General Alvear, Mendoza. Año 2017.

- **TÍTULO:** “*INSTALADOR ELECTRICISTA MONOFÁSICO*”
 - **INCUMBENCIAS:** Esquema Atómico. Generación y distribución. Cálculos, Leyes y Fórmulas de la electricidad. Corriente Alterna y Continua: Teoría, diferencias. Corriente monofásica. Cálculos eléctricos. Instalaciones domiciliarias. Circuitos serie / paralelo. Mantenimiento eléctrico. Potencia; Iluminación; Comando. Protecciones

eléctricas: Interruptores Diferenciales, Termo magnéticos, de Comando. Seguridad y riesgo laboral. Normativas vigentes. Planos.

- **LECTADO POR:** “CCT N° 6-204 CONSEJAL BATTINI” Sarmiento 90 General Alvear, Mendoza. Año 2017.

➤ **TÍTULO:** “*ELECTRICIDAD BÁSICA MONOFÁSICA Y TRIFÁSICA.*”

- **INCUMBENCIAS:** Fórmulas y Leyes de electricidad. Corriente Alterna / Corriente Continua. Generación de Corriente Alterna. Planos y Cálculos eléctricos. Conexiones continuas y alternas; conexión de motores. Instalaciones domiciliarias. Mantenimiento eléctrico. Circuitos: Serie/Paralelo; Potencia; Iluminación; Comando. Protecciones eléctricas. Seguridad y riesgo laboral. Normativas vigentes. Interruptores: Diferenciales, Termo magnéticos, de Comando, Automatismo. Puesta a tierra. Corriente trifásica. Cálculos trifásicos. Conexión trifásica. Contactores y protecciones para el uso de la industria. Automatismos básicos.
- **LECTADO POR:** “SINDICATO Luz Y Fuerza” Seccional San Rafael, Mendoza. Año 2015.

➤ **TÍTULO:** “*TÉCNICO TORRISTA Y ANTENISTA.*”

- **INCUMBENCIAS:** Montajes de estructuras en altura. Trabajos en altura en general. Montaje y mantenimiento de torres y/o estructuras metálicas. Ensamblaje y montaje de antenas para comunicaciones.
- **LECTADO POR:** “A.Pro.Pol.” Rosario, Santa Fe. Noviembre del 2012.

✓ **OTROS CONOCIMIENTOS:**

- Electrónica Básica.
- Operador de Pc (Windows, Paquete Office, Internet).
- Compu-dactilografía.

✓ **EXPERIENCIAS ADQUIRIDAS**

INDEPENDIENTEMENTE:

- **ELECTRICIDAD:** Instalaciones eléctricas domiciliarias. Acometidas. Líneas de baja tensión aérea, subterránea y/o embutida. Tendido y mantenimiento de líneas eléctricas. Cálculos eléctricos: conductores, conductos, potencia, resistencia, caída de tensión, factor de simultaneidad, protecciones, iluminación, etc. Instalación de puesta a tierra. Lectura de planos. Reparaciones y mantenimiento eléctrico en general. Instalación de componentes y equipamiento eléctrico: motores, luminarias, herramientas, componentes de protección, comando y/o señalización, paneles fotovoltaicos, baterías, etc. Automatismos básicos. Instalaciones en corriente alterna y continua en baja y muy baja tensión.
- **ELECTRÓNICA:** Reconocimiento de componentes. Medición y reemplazo de componentes. Encuentro de fallas en circuitos. Reparaciones en general.
- **TORRISTA - ANTENISTA:** Montajes en altura. Montaje de torres riendadas de hasta 70m. de altura. Ensamblaje e instalación de antenas en altura. Mantenimiento de estructuras metálicas. Instalación de elementos y componentes en altura y base: Cableado, banco de baterías, paneles fotovoltaicos, etc.
- **REDES:** Cableado (par trenzado: UTP, STP; Coaxial). Instalación de antenas.
- **VARIOS:** Experiencias básica en mecánica, plomería, soldadura eléctrica. Buen manejo de herramientas manuales convencionales y eléctricas como así también maquinarias de producción.

✓ **REFERENCIAS LABORALES EN RELACIÓN DE DEPENDENCIA:**

- **ATOMO SUPERMERCADOS: 01-02-2017 / Actualidad.**
 - **DIRECCIÓN:** COLÓN y SAN RAFAEL, GENERAL ALVEAR, MENDOZA.
 - **PUESTO:** CAJERO / REPOSITOR.
 - **MODALIDAD:** MEDIO TIEMPO (PART TIME).
- **ZEUS SEGURIDAD PRIVADA: 30-07-2010 / 30-11-2016.**
 - **TELÉFONO:** 0261 – 4523724 / 4247042.
 - **PUESTO:** VIGILADOR GENERAL.
 - **OBJETIVOS:**
 - Hidroeléctrica Diamante y Los Nihuales S.A. (Centrales Los Reyunos, Agua del Toro y Nihuil 3). Seguridad. Control. San Rafael, Mendoza.
 - Sancor Seguros. Seguridad. Control. San Rafael, Mendoza.
- **MYM COMUNICACIONES:**
 - **2011 / 2012.**
 - **TELÉFONO:** 0260 – 15 4 654349.
 - **PUESTO / TAREAS:** ADMINISTRACIÓN. Presupuestos. Control de Stock. Insumos. Compras. San Rafael, Mendoza.
 - **2008 / 2012.**
 - **PUESTO / TAREAS:** OPERARIO CALIFICADO. Torrista. Antenista. San Rafael, Mendoza.
- **MACRO SEGURIDAD PRIVADA: 07-2009 / 04-2010.**
 - **PUESTO:** VIGILADOR GENERAL.
 - **OBJETIVOS:**
 - La colina. TELESUR Canal 6. Seguridad. Control. San Rafael, Mendoza.
- **PRODUCTOS ANDINOS S.A.: 12-2008 / 06-2009.**
 - **Domicilio:** Ruiz Daudet 291, San Rafael Mendoza.
 - **PUESTO / TAREAS:** OPERARIO GENERAL. Cámara de frío. Paletizado. Uso de maquinaria para embalaje (elevador eléctrico, enrolladora, flejadora, etc.).

✓ **APTITUDES PERSONALES PARA EL DESEMPEÑO LABORAL:**

- Responsabilidad.
- Proactividad.
- Dinamismo.
- Honestidad.
- Creatividad.
- Responsabilidad.
- Buen desempeño en trabajo grupal.
- Practicidad y predisposición para realizar tareas.
- Buen análisis y solución de problemas.
- Buen trato y empatía con las demás personas.
- Rápido aprendizaje de tareas y fácil adaptabilidad.
- Buenas habilidades administrativas tanto de recursos como del tiempo.
- Buena organización.
- Confiable.
- Ordenado.
- Continua aspiración de superación y crecimiento personal.