|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | LeONARDO E. RIVERO.  Técnico en Análisis de Sistemas. |
| Perfil Me considero una persona, dinámica y creativa con facilidad de adaptación y capacidad de trabajar en equipo, con iniciativa para resolver problemas y lograr metas y objetivos de la empresa o personales. Me gustan los desafíos.  Recibido de la carrera Técnico Superior en Analista de Sistemas me gustaría poder formar parte de una empresa y desarrollar mis conocimientos.  Poseo la capacidad de manejar computadoras y sistemas operativos y manejo de Internet. Contacto **TELÉFONO:**  2664-642996  **SITIO WEB:**  [Portfolio Leo](https://leorivero24.github.io/PortfolioLeo/)  (https://leorivero24.github.io/PortfolioLeo/)  **CORREO ELECTRÓNICO:**  Leo.exerivero@gmail.com Aficiones Gimnasio.  Salgo a Correr.  Juego al Futbol.  Cocinar. |  | EDUCACION Escuela: Juan Pascual Pringles.  **1995 - 2000**   * Secundario Completo, curso de mecanografía. * Bachiller: Administrativo Contable.   Saint Louis Institute.  **1995 - 2000**   * 5 años cursando la lengua inglesa. * Poseo diploma emitido por el instituto. Directora: Celeste Camargo.   Universidad Nacional de San Luis.  **2000 - 2001**   * 1er año de Técnico En Microprocesadores.   Instituto Santo Domingo (Córdoba).  **2015 – 2020**   * Titulo Técnico Superior en Análisis de Sistemas.   Universidad de la Punta (ULP).  **2021 – ACTUALIDAD**   * Desarrollo de Software.  EXPERIENCIA LABORAL**CORPUS S.A – Av. España 871.** Ayudante Administrativo.  **2015 – 2018**   * Actualización de precios y descuentos, pago a proveedores, carga de facturas IVA e IIBB, gestión de stock, mantenimiento de informática.  **LEOPC – B. Jardín San Luis Cafferata 14 (este).**Técnico Informático – Venta de informática. **2018 - Actualidad**   * Armado y reparación de notebook y netbook y PC. * Instalación de Sistemas Operativos y programas. * Venta de informática en general (SSD, pendrive, etc.) * Actualización de Hardware. * Flasheo de BIOS, reprogramación de chips de netbooks. * Soldado y desoldado de componentes. * Venta y configuración de enrutadores, configuración de antenas Wifi 2.4ghz y 5ghz. * Instalación de antenas DIRECTV. |