

GONZALO MANUEL NÚÑEZ BÓSQUEZ

INGENIERO DE SISTEMAS COMPUTACIONALES

Parque Lefevre, Calle 85B Este, PH Park Place, A706. Panamá, República de Panamá.

CONTACTO

Teléfonos

+(507) 6612-1529 | Celular +(507) 390-4675 | Oficina +(507) 221-3009 | Casa



E-Mail

gnunez@sertacse.com | Oficina gnunez@hotmail.com | Personal



Dirección

Parque Lefevre, Calle 85B Este Edificio PH Park Place Apartamento A706 Panamá, República de Panamá.



Linkedin



linkedin.com/in/gnunez0101

EDUCACION

Universidad Tecnológica de Panamá

Ciudad de Panamá, Panamá | 1990 – 1995 Licenciatura en Ingeniería de Sistemas Computacionales

Universidad Latina Panamá

Ciudad de Panamá, Panamá | 2006 Diplomado de Redes de Datos CISCO CCNA

Colegio De La Salle

Ciudad de Panamá, Panamá | 1976 – 1988 Bachillerato en Ciencias, Letras y Comercio

IDIOMAS

Español (Nativo)

EXPERIENCIA LABORAL

Directos de Tecnología

2005 - Hasta el Presente

Servicios Tácticos de Seauridad, S.A.

Panamá, República de Panamá

Gerente de Ingeniería y **Mantenimiento**

2000 - 2005

Cervecería Panamá, S.A.

Panamá, República de Panamá

Jefe de Departamento de Sistemas de Control e Instrumentación.

1998 - 2000

Cervecería Panamá, S.A.

Panamá, República de Panamá

Ingeniero de Sistemas de Control e Instrumentación

1996-1998

Cervecería Panamá. S.A.

Panamá, República de Panamá

Ingeniero de Soporte Técnico de Departamento de Informática

1995 - 1996

Cervecería Panamá, S.A.

Panamá, República de Panamá

Gerencia del Departamento de Tecnología en las áreas de Seguridad Electrónica, Sistemas, Comunicaciones, CCTV, Control Acceso, Detección de Intrusos, Incendios, Detección de Sistemas electrónicos de contrainteligencia.

Gerencia de Ingeniería, Mantenimiento, Soporte Técnico y Proyectos del Área de Operaciones y Producción de la Planta Cervecera. Departamentos a cargo: Sala de Electricidad, Máauinas, Mecánica, Soldadura, Mantenimiento, Electrónica, Instrumentación y Control.

Diseño. Planificación, Encargado del Desarrollo, Proyectos, Mantenimiento y Soporte Técnico de los Sistemas de Automatización y Control Industrial de la Planta y de los Sistemas Electrónicos de Instrumentación.

Encargado de Desarrollo, Proyectos, Mantenimiento y Soporte Técnico de los Sistemas de Automatización y Control Industrial de la Planta y de los Sistemas Electrónicos de Instrumentación.

Encargado de Soporte Técnico del Centro de Datos, Redes, Servidores, software, aplicaciones, sistemas operativos y equipos informáticos del equipo administrativo y operativo de la empresa. Entrenador de aplicaciones de Microsoft Office.

GONZALO MANUEL NÚÑEZ BÓSQUEZ

INGENIERO DE SISTEMAS COMPUTACIONALES

CERTIFICACIONES

Lenel Systems International, Inc.

Rochester, NY, USA | 2006 – 2019 Access Control Certified Professional Digital Video Certified Professional

Genetec Inc.

Ciudad de México, México | 2015 – 2019 Security Center Enterprise/Omnicast/Synergis Tech. Certification

Milestone Systems A/S

Ciudad de Panamá, Panamá | 2016 – 2018 Milestone Advanced Certification Milestone Professional Certification

On-Net Surveillance Systems, Inc. (ONSSI)

Ciudad de Panamá, Panamá | 2014 Ocularis Boot Camp Certification

IDTECK Co., Ltd.

Gardenia, California, USA. | 2019 Certified Engineer on Enterprise Access Control

Fluke Corporation

Ciudad de Panamá, Panamá | 2019 Certified Cabling Test Technician, Copper/Fiber

HID Global Corporation/ASSA ABLOY AB.

Bogotá, Colombia | 2018 FARGO Authorized Service Provider Technical Training FARGO Card Printers Technical Training

Innovative Electronic Designs (IED)

Louisville, Kentucky, USA | 2014 GLOBALCOM Announcement Control System

SoftGuard Tech Corporation

Bogotá, Colombia | 2013 SoftGuard Monitoring Suite Certification

Safran Groupe / Morpho

París, Francia | 2012 MorphoAccess Biometric Terminals Certification

Pelco Systems, Inc.

Clovis, California, USA | 2006 – 2007 Pelco Video Security System Design Pelco Endura Certified System Technician Pelco Endura Certified System Designer

KHS GmbH

Dormunt, Alemania | 1998 Bottling Systems Technology Certification

Electrihogar, S.A.

Ciudad de Panamá, Panamá | 1998 Allen Bradley Programming

Siemens Aktiengesellschaft

Ciudad de México, México | 1997 Controladores SIMATIC S7 Técnicas de Regulación Digital (PID)

Gallagher Security

Panamá, Ciudad de Panamá | 2022 Access Technician Training (On-Line)

EXPERIENCIA LABORAL (CONTINUACIÓN)

Analista-Programador 1994

Colgate-Palmolive (C.A.)

Panamá, República de Panamá

Analista-Programador

Organización de Aviación Civil Internacional (OACI)

Panamá, República de Panamá

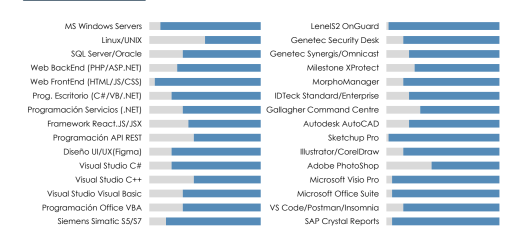
Diseño, Desarrollo, Implementación y Mantenimiento de nuevos módulos y Modificaciones al Sistema de Pedidos de Empleados (Sistema CPCP).

Diseño, Desarrollo, Implementación y Mantenimiento del Sistema NOTAM (Sistema de Manejo de Información Aeronáutica). Realización del Diseño General para el Proyecto de Automatización del Pago de la Tasa Aeroportuaria.

AREAS DE ESPECIALIDAD

☑ Administración de Proyectos	☑ Control de Calidad	☑ Control de Acceso
☑ Diseño de Proyectos	☑ Bases de Datos	☑ Gestión de Video Digital
☑ Integración con Interfaces	☑ Redes y Comunicaciones	☑ Alarmas de Robos
☑ Desarrollo Escritorio/Web	☑ Sistemas Operativos	✓ Alarmas de Incendios
☑ Diseño Gráfico	☑ Servidores	☑ Sistemas de Rastreo GPS
☑ Diseño UI/UX	☑ Programación Web FullStack	☑ Virtualización
☑ Entrenamiento de Personal	☑ Automatización Industrial	☑ Desarrollo de Reportes
☑ Auditorías de Seguridad	☑ Programación PLC	☑ Desarrollo API REST

HABILIDADES TÉCNICAS



PASATIEMPOS / INTERESES













