**JESUS CERQUIN ODAR**

|  |  |
| --- | --- |
| Información personal | |
|  | 1. Estado civil: Casado. 2. Fecha y lugar de nacimiento: 17 de Diciembre de 1981, Lima 3. Documento de Identidad: DNI 41200791 4. Dirección: Av. Los Héroes N° 650 SJM 5. Teléfono : (511) 2767639 6. Teléfono Móvil: (511) 997572464 7. Teléfono Móvil: (511) 997563889 8. Correo electrónico: jcerquin@gmail.com |
| PERFIL | |
|  | Ingeniero de Electrónico con enfoque en la innovación de modelos de negocios, experiencia en posiciones de alta responsabilidad. Habilidad para la negociación, capacidad de innovación y creatividad. Líder orientado a resultados y solución de problemas, implementando con éxito cambios organizacionales y de procesos con impactos positivos. Capacidad de adaptarse a nuevos negocios y culturas empresariales. Excelente interrelación personal. |
| OBJETIVO | |
|  | Continuar desarrollándome como profesional de tecnologías de información y tener como objetivo primordial ser un agente de cambio, proactivo a las estrategias del negocio. |
| EDUCACIÓN | |
|  | 1. Profesional Titulado en Ingeniería Electrónica de la Universidad Nacional Federico Villarreal, Facultad de Ingeniería Electrónica e Informática. |
| Experiencia PROFESIONAL   * **01/2013— a la fecha RUTAS DE LIMA – Perú** * Cargo: Responsable de Programa de Tecnologías de la Información Perú. * Tareas: * Administración del Área de ITS de la concesionaria * Desenvolver acciones que garanticen la operación de la concesión durante el proceso de toma de transición evitando al 100% la perdida de operatividad y recaudación. * Logros: * Participe del proceso de negociación para la adquisición del Sistema ITS que representa un valor de inversión de US$ 4.3mllns mediante un proceso de reingeniería se logró ahorrar a la empresa un monto de US$ 2 mllns de dólares.   Participe del proceso de negociación del Sistema de Recaudación que representa un valor de inversión de US$ 2.8 mllns luego del proceso de adecuación de la solución se logró un ahorro de US$ 1.8mllns de dólares. | |
|  | 1. **10/2008—01/2013 ODEBRECHT PERU Lima – Perú**   Cargo: Responsable de Programa de Tecnologías de la Información Perú.  Tareas:   1. Administración del Área de TI PERU. 2. Desenvolver acciones que garanticen las operaciones de TI  * Asegurar la calidad y la performance en el funcionamiento de la infraestructura de redes y servicios de red de los diferentes proyectos. * Resguardar los datos corporativos en lo que se refiere a integridad, confiabilidad y almacenamiento de información.   Realizar Procesos, procedimientos que garanticen el correcto desarrollo de las actividades garantizando la Seguridad Empresarial.  Logros:  Lidere proceso de negociación con HP para la estandarización de los equipos de cómputo logrando un ahorro de 30% con respecto a los precios de mercado que represento un ahorro de US$ 300.000 mil dólares anuales para la organización.  Lidere proceso de Negociación con TDP y CLARO para la mejora de tarifas tanto en los enlaces de datos como costo por minuto logrando un ahorro del 20% que represento un ahorro de US$ 500.000 mil anuales para la organización.  Inicié la formación de un comité de SGSI con las gerencias de la empresa, obteniendo gestionar las procesos y procedimientos de seguridad de la empresa.  Alineé el cambio de la infraestructura de comunicaciones, integrando la solución de telefonía IP con el resto de países de la región, obteniendo una reducción del 35% en la facturación anual de telefonía e Internet.   1. **06/2006—09/2008 -- ODEBRECHT PERU Lima – Perú**   Cargo: Responsable de Servicio de Tecnologías de la Información Perú.  Tareas:   * Mantener, monitorear y reparar la infraestructura de redes de la institución. * Diseño de la arquitectura de redes de la institución para adecuarla a las necesidades de la Nueva Sede (periodo Enero-Junio 2008) * Implementar y mantener servidores y servicios de red (Correo Institucional) de la Institución. * Diseñar, implementar y mantener sistemas de monitoreo y respaldo para la infraestructura de datos de la Institución.   Logros:  Lidere el proceso de negociación para el nuevo datacenter de ODEBRECHT logrando un ahorro de US$250 mil.  Lidere la implementación de la nueva sede logrando una mudanza sin pérdida de productividad con las 22 sedes de la empresa que representa un ahorro de US $6 millns dólares en HH.   1. **06/2004 -- 05/2006 -- ODEBRECHT PERU Lima – Perú**   Cargo: Asistente de Tecnologías de la Información Perú.  Tareas:   * Administración y Gestión de la red LAN (usuarios del dominio, gestión y administración de servidores diversos). * Implementación y Administración de Políticas de Seguridad. * Implementación del Firewal y Servidor Proxy de la Empresa. * Reparación y Mantenimiento de Equipos de Cómputo.   Logros:  Lidere el proceso de implementación de infraestructura de seguridad mejorando la productividad de los usuarios en un 30%.  Lidere proceso de migración de plataforma de datacenter de NT SERVER para WIN SRV 2003.  Coordinación con áreas usuarias de nuevos requerimientos de software. Analizar, diseñar y programar las aplicaciones.   1. **01/2004 -- 04/2004 – SELECT (Servicio de Electrónica de la FAP)** 2. Practicante - Laboratorio de Telemática 3. Mantenimiento Preventivo y Correctivo.   Logros:  Se recuperó un 20% de los equipos de laboratorio con mantenimiento correctivo.   1. **01/2003 -- 06/2003 – ING Gorky Rubiños** 2. Implementación de Tarjetas Electrónicas para Proyecto de Telefónica logrando minimizar el costo de las llamadas. 3. Implementación de Tarjetas Electrónicas para Cabinas de Teléfonos Públicos   Logros:  Mejore los tiempos de implementación hasta en un 25% sin afectar la calidad del producto. |
| CApacitaciones: | |
|  | **Conocimientos en:**   1. **Software de ofimática:** MS-Office 2003 (Word,Excel,Power Point). 2. **Administración de Servidores:** MCSE 2003. 3. **Linux Network Service Infrastructure** 4. Fundamentos de ITIL V2 + V3 5. PMP (Project Management for Professional). 6. CISSP (Certified Information Systems Security Professional) 7. 2830 Designing Security for Microsoft Network 8. 2823 Implementing and Administering Security in MS Windows Server 2003 9. 2824 Implementing MS Internet Security and Acceleration Server 2004 10. 2008 Designing and Planning a MS Exchange Server 2003 11. 2400 Implementing and Managing MS Exchange Server 2003. 12. Curso de Finanzas para no especialistas. 13. Curso de Balanced Score Card. |
| Otros estudios | |
|  | 1. Instituto Cultural Peruano Norteamericano (Nivel Avanzando – Sétimo Ciclo) (2004- 2006). 2. Master en Administración y Habilidades Directivas - Centrum Católica (2010-2011) |
|  |  |
| Idiomas | |
|  | 1. Ingles: Hablado y Escrito (Avanzado). |
| PROYECTOS DESARROLLADOS | |
|  | 1. Implementación de Sistemas y Comunicaciones para los diferentes Proyectos de ODEBRECHT PERU: 2. Proyecto Interceptor Norte (Callao) -- Agosto 2004 3. Proyecto RIO SANTA (Chimbote) -- Enero 2005 4. Interoceánica del Sur Tramo3 (Pto Maldonado-Madre de Dios) -- Octubre 2005   Campamentos: Iberia, Planchon, Mazuko, Nva Arequipa   1. Interoceánica del Sur Tramo2 (Cusco) -- Noviembre 2005   Campamentos: Ccatcca, Ocongate, Limacpunco, Ttio   1. Proyecto Trasvase Olmos (Chiclayo) -- Diciembre 2005   Campamentos: Olmos Occidente, Oriente   1. Interoceánica del Norte -- Diciembre 2005   Campamentos: Pongo de Cainarachi Tramo Tarapoto-Yurimaguas, Sta. Elena (Bagua)   1. Migración de Plataforma de Windows NT para Windows Server 2003 – Mayo 2006 2. Proyecto Peajes Interoceanica NORTE -- Junio 2006   Sistema de Comunicación para 9 estaciones de Peaje y 2 estaciones de pesaje a lo largo de la carretera Interoceánica del NORTE comprendidos entre Paita-Piura hasta  Yurimaguas- Amazonas   1. Proyecto CDB MELCHORITA (Cañete-Lima) -- Octubre 2006 2. Proyecto Agua Potable (Iquitos) -- Enero 2007 3. Proyecto CDB CALLAO (Callao) -- Junio 2008 4. Implementación del Centro de Computo -- Junio 2008 5. Proyecto de Cambio de Telefonía Convencional para Telefonía IP –Mayo 2008 6. Proyecto Puerto Bayovar (Sechura-Piura) -- Enero 2009. 7. Proyecto Tren Eléctrico-LINEA1 (Lima) --- Enero 2010. 8. Intranet ODEBRECHT Perú. 9. Proyecto Carhuaz San Luis (Ancash) 10. Proyecto Bocana (Lima-Callao) ----- Abril 2011 11. Proyecto Muelle Minerales (Lima-Callao) ---- Octubre 2011 12. Proyecto Hidroeléctrico Chaglla (Huanuco) ---- Abril 2011 13. Migración de ERP ORACLE e implantación de nuevo sistema para ODEBRECHT PERU Enero 2012—Enero 2013. 14. Implementación del Sistema de Retenciones vía WEB, sistema que se conecta a la BD de Perú para emitir los certificados solicitados por la SUNAT para ser emitidos a los proveedores. 15. Migración de DATACENTER para esquema virtual VMWARE. 16. Proyecto Rutas de Lima, Concesiona de 115KM de carretera, implementación de SISTEMA ITS y RECAUDACION. |
| SEMINARIOS, CONFERENCIAS Y Talleres: | |
|  | 1. Talleres:   Administración del Tiempo -- Agosto 2009  Presentaciones Eficaces – Julio 2009  Liderazgo Gerencial – Julio 2008  Participación en Equipo – Julio 2008   1. Foro de Tecnologías de la Información – Centrum Católica – Octubre 2005 2. Universidad Nacional Federico Villarreal - Facultad de Ing. Electrónica e Informática   “VI Convención Tecnológica Universitaria FIEI 2003” – Noviembre 2003   1. Universidad Nacional Federico Villarreal - Facultad de Ing. Industrial y de Sistemas   “Innovación Tecnológica hacia un mundo globalizado” – Octubre 2002 |