

**Información Personal**

- Estado civil: Casado
- Nacionalidad: Panameña
- Cedula: 8-711-1876
- Licencia de Conducir (Comercial)
- Fecha de nacimiento: 5 de Octubre de 1977
- Edad: 36 años
- Idiomas: Español e Ingles
- Teléfono: 6070-1898
- Email: [sicpa\\_jpr\\_05@hotmail.com](mailto:sicpa_jpr_05@hotmail.com)

**Destrezas y Habilidades**

- **10 años de Experiencia en el Manejo de Proyectos Exitosos (Evaluación, Ejecución y Administración de Proyectos de Construcción y en General).**
- Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Outlook, **Project**)
- **Primavera 6.2** (Básico y Avanzado) (Programa de Adm. De Proyectos)
- **Risk Register**) (Programa de Análisis y Adm. De Riesgos)
- **@Risk for Project** (Programa de Análisis y Adm. De Riesgos)
- Auto CAD 2004 (Programa de Dibujo)
- SAP 2000 (Programa de Diseño Estructural)
- Cursos de Ingles (UTP, Univ. Interamericana, actualmente en Berlitz)
- Contabilidad (General)

**Educación**

- Maestría en Gerencia de Proyectos (Normas PMI) (Universidad Latina de Panama)
- Licenciatura en Ingeniero Civil (Universidad Tecnológica de Panamá (**U.T.P.**))
- **Idoneidad No 2004-006-033.**
- Diplomado en Administración de Proyectos PMI (Project Managment Institute) **Lousville University**
- Normas del PMI aplicados a la Administración de Proyectos (Curso de 160 Hrs Administración de Proyectos – **Universidad de ADEN**)
- Curso de Negociación por **Boston University** (16 horas)
- Inscrito como agrimensor Oficial en el Territorio Nacional.
- 1984-1995-Academia Santa Rosa de Lima (Aguadulce) Certificado de Bachiller en Ciencias.

**Experiencia Profesional de 10 años en la Administración de Proyectos Exitosos y que superan un monto acumulado de 6 mil millones de dólares.**

**Febrero de 2009 – Hasta la Actualidad** - ACP - Administrador de Proyectos, Ingeniero Civil e Ingeniero Especialista en Control y Seguimiento de Proyectos. (Con un monto superior a los 5,500 millones de dólares.

- **Administración de Proyectos.** Ingeniero Administrador de Proyectos (Desde la etapa de inicio hasta el cierre del proyecto, utilizando las mejores prácticas del PMI). Hasta la fecha he manejado un portafolio de **25 proyectos** cuyo monto supera los **300 millones de dólares**. (Para el Año Fiscal 2013 administro una cartera de **14 proyectos** cuyo monto alcanzó los **B/. 267,234,844.02**)
- **Administración de Contratos de Construcción.** Ingeniero Administrador de Contratos. Entre las funciones están Elaboración de pliego, preparación de la licitación, licitación, adjudicación, administración de contratos (aprobación de cuentas, seguimientos del contratista a través de cronograma y de los planes de calidad, negociaciones con el contratista, elaboración de modificaciones al contrato cuyo monto supera los **25 millones de dólares**.
- **Programa de Ampliación del Canal de Panamá.** Especialista en Control y Seguimiento de Proyectos (Departamento de Administración de Proyecto). Proyectos de excavación seca en el Pacífico (PAC 2 & 4) cuyo monto supera los **267 millones de dólares**.
- **Programa de Ampliación del Canal de Panamá.** Coordinación y administración de los cambios del programa de Ampliación del Canal de Panamá. (**5,200 millones**)

**Diciembre 2004- Hasta la Actualidad.** **Gerente (Dueño) de la empresa SICPA**  
(Servicios de Ingeniería y Consultoría de Panamá).

Empresa dedicada a Consultoría, Diseños y Construcción. La empresa ha administrado, diseñado y desarrollado proyectos por un monto superior a los 350 mil de dólares, entre los que podemos mencionar.

- Rehabilitación de los Caminos de Acceso a las Radio Bases de Movistar (Penonomé, La Mesa y Los Ruices)
- Construcción de un Sedimentador para la Cooperativa Marín, Campo R.L
- Construcción de residencias Unifamiliares.
- Construcción de Las Oficinas de Jardines Urbanos en Rio Grande.
- Construcción de una Galera Industrial propiedad de SACOSA en la Comunidad de Cerro Morado (Aguadulce).
- Mejoras a la Casa Comunal de El Cristo de Aguadulce.
- Desarrollo de Inventarios y Avalúos con El Juzgado Mixto de Aguadulce.

- *Diseño de Edificaciones de 2 plantas.*
- *Avalúos, Inspecciones y Avances de Obras – para Global Bank y la Caja de Ahorros.*

**Marzo de 2008 – Febrero de 2009 -** *Moffatt & Nichol, Latin American – Ingeniero Civil (Con un monto superior a los 920 millones de dólares).*

- **Proyecto Mega puerto de Contenedores en Farfán, Panamá. Ports America Group: Capacidad 2.4 MTEU anual.** *Coordinación y administración de las investigaciones en campo. Cálculos de dragado y relleno, preparación de estimados de costos de la inversión, programación de las obras de diseño y construcción. Asistencia con las negociaciones de la concesión.( 600 millones de dólares)*
- **Terminal de contenedores EMBRAPORT, Santos, Brazil. – capacidad 1.90 MTEU anual. Banco Inter-Americano de Desarrollo:** *Evaluación del Proyecto. Evaluación de los elementos técnicos y financieros, asesoría del CAPEX y programación de las obras. ( 500 millones de dólares)*
- **Proyecto Terminal de Contenedores CONTECAR, Cartagena, Colombia.** *Sociedad Regional Portuaria de Cartagena. Administración del Programa de Expansión de la Capacidad. Asistencia al informe de Mercado/financiero, desarrollo de programa de expansión, cálculos de dragado y relleno, pre-diseños de los muelles, asistencia al informe técnico para la Corporación Internacional de Financiamiento (IFC) del Banco Mundial. (400 millones de dólares)*
- **Proyecto Marina Brisas de Amador Panamá.** *Recopilación de datos del campo, preparación del informe de Planeación y diseños, evaluación del monto de la inversión. (20 millones de dólares)*
- **Terminal de Bunker en Taboguilla, Panamá.** *Análisis de datos existentes, preparación de conceptos sistemas de descarga de los productos, obras civiles, estimados de costos. Diseños preliminares del muelle tanquero y de barcazas. (10 millones de dólares)*
- **Ampliación del Canal de Panamá, Banco Interamericano e IFC.** *Análisis de los elementos técnicos y de costos. Evaluación del aumento de costos en el sector de construcción, pronósticos de costos de materiales y obras, cálculos generales de dragado y excavación. Preparación del informe.*
- **Proyecto Portuario ABOCOL, Cartagena, Colombia.** *Análisis de los elementos técnicos y de costos para la ampliación del mismo.*
- **Estudios de suelo con Fugro** *utilizando el Conopenetrometro (Compañía Holandesa radicada en Ciudad del Saber Panamá)*

**Octubre 2007 –Marzo 2008** - Constructora Norberto Odebrecht – Ingeniero de Planeamiento y Seguimiento de Proyectos. (Con un monto superior a los 189 millones de dólares).

- **Proyecto Cinta Costera y la Nueva Vialidad.** Programación de la obra, cálculos de cantidades, costos, inspección en el campo y elaboración de los Informes Mensuales de Avance de Obra al MOP.

**Septiembre – Octubre 2007-** PRODEC Coclé. Coordinador Provincial Técnico (Con un monto superior a los 8 millones de dólares).

- Diseño de Obras, Elaboración de Pliego de Cargos, Presupuesto, Calculo de Cantidades, Desglose de Actividades, Inspecciones, Licitaciones, Adjudicaciones y Aprobación de Cuentas de todas las obras del Programa PRODEC.

**Agosto 2005- Septiembre 2007** - Distrito de Aguadulce. Ingeniero Municipal (Con un monto superior a los 500 mil de dólares).

- Jefe del departamento de Ingeniería, calificados como gerente del departamento. Con un equipo de trabajo bajo mis ordenes de 10 personas.
- Elaboración, Desarrollo y Administración de Proyectos de Obras Comunitarias y PROINLO.
- Revisión y Aprobación de Planos para todos los Proyectos del Distrito de Aguadulce que requiriesen aprobaciones municipales.
- Presidente de la Junta de Planeación Urbana del Distrito.

**Enero 2003 - Noviembre 2004** Consultores Profesionales de Ingeniería. (COPISA). Asistente del Ingeniero Residente e Ingeniero Residente de Proyecto. (Con un monto superior a los 6 millones de dólares).

- Alcantarillado Sanitario de Aguadulce-Pocrí - Primera Etapa (Calculo de Movimiento de Tierra para el sistema de tratamiento, construcción de alcantarillas de cajón doble, estación de bombeo, reparación de calles, instalación de tuberías sanitarias.)
- Construcción de Cajones Pluviales y Calles en la Barriada la Luna y La Trinidad.
- Administración de cuadrillas para la ejecución de los trabajos. Administre varias cuadrillas de trabajo, que en su conjunto llegaron a tener 60 personas en total.

***Referencias Personales:***

Ing. Jorge Luis Quijano  
Administrador del Canal de Panama  
Telefono 272-1469

Ing. Ilya E. de Marotta  
Vicepresidenta del Departamento de Ingenieria (ACP)  
Telefono 276-1241

Ing. Adriano Espino  
Ing. Civil  
Telefono 6676-8617