Ing. Justo Pastor Rodríguez Herrera

Información Personal

Estado civil: CasadoNacionalidad: 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

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 Construccion. 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 Aquadulce.

Ing. Justo Pastor Rodríguez Herrera

- 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. Coordinacion 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. Analices 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.

Ing. Justo Pastor Rodríguez Herrera

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