Datos Personales

Nombre: Pablo Castellanos Giacinti

Fecha de Nacimiento: 18/01/1981 (33 años)

<u>Dirección:</u> Amores #715-502, Col. Del Valle, C.P. 03100, México, D.F.

<u>Teléfonos:</u> Cel: 5512897626 Casa: 56827545

Email: pabuch@gmail.com Estado Civil: Casado, 3 hijos

<u>Idiomas:</u> Español / Inglés (95%) NSS: 45018129978

CURP: CAGP810118HASSCB04 Cédula Profesional: 4586740

Software: Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Project), AutoCAD, CorelDraw, Internet

Historia Académica

<u>Universidad:</u> Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey CCM (2000-2005)

Ingeniería Mecánica Administrativa

<u>Preparatoria:</u> Centro Universitario México (1996-1997 & 1998-2000)

High School: Lake Highland Preparatory School (Orlando, FL 1997-1998)

Capacitación, Seminarios, Conferencias y Cursos

Evento: Exporail 2013 (Cancún, Q.R., Ene 2013)

<u>Impartido por:</u>

Asociación Mexicana de Ferrocarriles (AMF)

Seminario: Intermodal Design Planning (Chicago, IL, Sep 2012)

<u>Impartido por:</u>

American Railway Engineering and Maintenance-of-Way Association (AREMA)

Seminario: Intermodal Design Engineering (Chicago, IL, Sep 2012)

Impartido por: American Railway Engineering and Maintenance-of-Way Association (AREMA)

Evento: Reunión Nacional De Ingeniería De Vías Terrestres (Mazatlán, Sin., Jul 2012)

<u>Impartido por:</u>

Asociación Mexicana de Ingeniería de Vías Terrestres (AMIVTAC)

Evento: Rail And Metro: Latin America 2012 (Río de Janeiro, Brasil, May 2012)

<u>Impartido por:</u> Global Transport Forum

Evento: Exporail 2012 (Guadalajara, Jal., Nov 2011)

<u>Impartido por:</u> Asociación Mexicana de Ferrocarriles (AMF)

Seminario: Track Alignment Design (Minneapolis, MN, Sep 2011)

<u>Impartido por:</u>

American Railway Engineering and Maintenance-of-Way Association (AREMA)

<u>Curso:</u> AutoCAD 2011 (México, D.F., Nov 2010)

Impartido por: Ferrocarril Mexicano, S.A. de C.V. (Ferromex)

Seminario: Rail Bulk Terminal Design (Orlando, FL, Ago 2010)

Impartido por: American Railway Engineering and Maintenance-of-Way Association (AREMA)

Seminario: Intermodal Facility Design (Chicago, IL, Sep 2009)

Impartido por: American Railway Engineering and Maintenance-of-Way Association (AREMA)

<u>Curso:</u> Los 7 Hábitos de las Personas Altamente Efectivas (Querétaro, Qro., Feb 2008)

<u>Impartido por:</u> Franklin Covey México, S. de R.L. de C.V.

<u>Curso:</u> Análisis Costo-Beneficio de Proyectos (México, D.F., Oct 2006)

Impartido por: Evolutek Capacitación y Consultoría, S.C.

Curso: Desarrollo de Habilidades de Ventas (México, D.F., Ago 2005)

<u>Impartido por:</u> Ferrocarril Mexicano, S.A. de C.V.

Historia Laboral

Empresa: Independiente

Puesto: Consultor de Ingeniería Ferroviaria (May 2013 -Actual)

Funciones:

- Desarrollo de proyectos ejecutivos de ingeniería ferroviaria para clientes diversos
- Gestoría de los trámites necesarios para los proyectos

Logros:

- Desarrollo de proyectos ejecutivos de ingeniería ferroviaria en el 2014:
 - o Rehabilitación de Espuela de la Planta de Campi Alimentos (Bachoco) en Chinameca, Ver.
 - o Vías de la Terminal de Polymer Industry & Development en Silao, Gto.
 - o Vías de la Terminal Intermodal Jumex en Ecatepec, Mex.
 - o Crucero a Nivel Pabellón Azcapotzalco, en Azcapotzalco, Mex.
 - o Crucero a Nivel Eólica de Coauila, S. de R.L. de C.V. en Hipólito, Coah.
- Desarrollo de proyectos ejecutivos de ingeniería ferroviaria en el 2013:
 - o Vías de la Terminal de L.C. Logistics G.P.S. en Lázaro Cárdenas, Mich.
 - o Ampliación de Ladero de Apoyo de la Planta de durmientes de concreto de ITISA en Panzacola, Tlax.
 - o Vías de la Terminal de Ferrobuque de 2 niveles en Altamira, Tamps.

Empresa: Getty Exploration Corporation, S.A. de C.V.

Puesto: Director de Proyectos (Oct 2011 - Abr 2013)

Funciones:

- Desarrollo de proyectos de ingeniería, para las empresas del grupo y otros clientes
- Coordinación en negociaciones con entidades gubernamentales y operadores ferroviarios
- Gestoría de los trámites necesarios para los proyectos
- Supervisión de las obras de la empresa
- Representante de la empresa ante la Asociación Mexicana de Ferrocarriles

Logros:

- Desarrollo de los proyectos de ingeniería más importantes de la empresa:
 - o Terminal Ferroviaria de Trasvase de Carbón de Minera EMPASA en Barroterán, Coah.
 - o Camino de acceso al predio "El Porvenir", en Soto La Marina, Tamps.
 - Planta de Procesamiento de Minerales de Minera EMPASA en Múzquiz, Coah.
 - o Multiterminal Ferroviaria Cd. Acuña y Cruce Internacional Fronterizo de Minera EMPASA
- Negociaciones con el gobierno del Estado de Coahuila para la donación de un predio de 250 ha para el proyecto de la Multiterminal Ferroviaria Cd. Acuña
- Gestoría ante Union Pacific Railroad de la Multiterminal Ferroviaria Cd. Acuña, en Omaha, NE
- Presentación de la Multiterminal Ferroviaria Cd. Acuña en la CANACINTRA de Cd. Acuña, Coah.
- Presentación de la Multiterminal Ferroviaria Cd. Acuña en la sesión pública de la Reunión Regional del Grupo Binacional México-Estados Unidos de Puentes y Cruces Internacionales en El Paso, TX

- Gestoría ante Ferrocarril Mexicano, S.A. de C.V. de la Terminal Ferroviaria de Trasvase de Carbón
- Supervisión de la construcción de la Planta de Procesamiento de Minerales en Múzquiz, Coah.
- Participación como patrocinador en Exporail 2013 en Cancún, Q.R. y Exporail 2012 en Guadalajara, Jal., evento de la Asociación Mexicana de Ferrocarriles
- Participación en los seminarios impartidos por la American Railway Engineering and Maintenance-of-Way Association en el 2011 en Minneapolis, MN y en el 2012 en Chicago, IL

Empresa: Ferrocarril Mexicano, S.A. de C.V.

<u>Puesto:</u> Encargado de la Gerencia de Desarrollo Industrial (Feb 2011 – Oct 2011)

Puesto: Jefe de Estudios de Campo (Jul 2005- Feb 2011)

Funciones:

- Evaluación, presentación ante el Consejo de Administración, desarrollo y coordinación de los proyectos comerciales para el CAPEX de la empresa
- Apoyo a clientes en proyectos ferroviarios
- Venta de materiales a clientes
- Adquisición de predios para los proyectos de la empresa
- Gestoría de proyectos ante la S.C.T.

Logros:

- Elaboración de la carpeta anual de proyectos comerciales del CAPEX de la empresa para aprobación del Consejo de Administración
 - o Proyectos más importantes del 2011:
 - Vías del Público Ferromex Guadalajara
 - Ampliación Terminal Intermodal Ferromex Chih
 - Ampliación Terminal Intermodal Ferromex Gdl
 - Rehab. Central Termoeléctrica CFE Francisco Villa
 - Rehab. Central Termoeléctrica CFE Guadalupe Victoria
 - Ampliación de Ladero y Vías Protabsa
 - Proyectos más importantes del 2010:
 - Rehab. Terminal Intermodal Ferromex Mexicali
 - Rehab. Ingenio de Puga, Nayarit
 - Terminal Trasvase de Combustóleo CFE Manzanillo
 - VDC Ford Cuautitlán
 - PVIZI Frialsa Piedras Negras
 - o Proyectos más importantes del 2009:
 - Cedis Cemex San Jerónimo
 - VDC General Motors Viborillas
 - Terminal Trasvase de Plásticos Ferromex Silao
 - Planta Grupo Modelo Piedras Negras
 - Línea TEA y Planta Apasco Hermosillo

- Proyectos más importantes del 2008:
 - Rehab. Central Termoeléctrica CFE Francisco Villa
 - Rehab. Central Termoeléctrica CFE Samalayuca
 - Planta Arcelor Mittal Velderráin
 - Planta Trinity Castaños
 - Cedis Mabe Guadalajara
 - Planta Agrobasa La Barca
 - Planta Cargill Atitalaquia
 - Ampliación Planta Cemex El Yaqui Etapa II
 - Ingeniería Terminal Automotriz Ferromex Ciudad de México
 - Ingeniería Terminal Intermodal Ferromex Ciudad de México
 - Terminal Intermodal Ferromex Chihuahua
- o Proyectos más importantes del 2007:
 - Terminal Ferrobuque Ferrosur
 - Ingeniería de las TAD de Pemex en Cadereyta, Parral, Navojoa, Nogales y Guaymas
 - Terminal Intermodal Ferrosur Puebla
 - Planta Hylsa Tecomán
 - Cedis Mabe Huehuetoca
 - Ampliación Planta Cemex El Yaqui Etapa I
 - Terminal Automotriz Ferromex Monterrey
 - Terminal Automotriz Ferromex Hermosillo
- Proyectos más importantes del 2006:
 - Ladero de Apoyo a Industrias
 - Terminal Carrusel Debruce Encarnación de Díaz
 - Cedis Cemex Puerto Peñasco
 - Cedis Cemex Salamanca
 - Laderos Planta Cemex Zapotiltic
 - Crossdock Estación Ocotlán
 - Terminal Intermodal Ferromex Ciudad Obregón
 - Terminal Intermodal Ferromex Monterrey
 - Terminal Intermodal Ferromex Hermosillo
- o Proyectos más importantes del 2005:
 - Cedis Cemex Los Mochis
 - Planta Cemex Las Juntas
 - Terminal Intermodal Ferromex Silao
- Adquisición de predios importantes para la empresa:
 - Multiterminal Ferromex Ciudad de México
 - Terminal Intermodal Ferromex Ciudad Juárez
 - Multiterminal Ferromex Monterrey
- Gestión ante la S.C.T del proyecto de anuncios espectaculares de la empresa
- Participación en los seminarios impartidos por la American Railway Engineering and Maintenance-of-Way Association en el 2009 en Chicago, IL y en el 2010 en Orlando, FL