



Nelson Junior Stanley Lucero

Ing.

Nombre en citaciones bibliográficas: Junior Stanley

Sexo: Masculino

Nacido el 11-09-1986 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Información de Contacto

Mail: jrstanley@stanleyest.com

Telefono: **+61422685316**

Pagina Web: <http://www.stanleyest.com>

Áreas de Actuación

- Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería Civil, Ingeniería Estructural / Geotécnica

Formación Académica/Titulación

- 2015-En Marcha** Maestría - Ingeniería Civil
 Facultad de Ingeniería, Paraguay
 Título: Evaluación del comportamiento de sistemas de contención de suelos mediante anclajes activos
 Tutor: Prof. Dr. Rubén Alcides López Santacruz
- 2011-2012** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería Civil, Ingeniería Geotécnica;
 Especialización/Perfeccionamiento - Master-studiengang Bauingenieurwesen / Civil Engineering
 Hochschule Darmstadt, Alemania
 Título: Planung einer Brücke in Paraguay / Planeamiento de un puente en Paraguay, Año de Obtención: 2012
 Tutor: Prof. Dr. Klaus Habermehl
 Becario de: Deutscher Akademischer Austausch Dienst, Alemania
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería Civil, Ingeniería Estructural;
- 2005-2011** Grado - Facultad de Ingeniería
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título: Anteproyecto de Puente entre Asunción y Chaco'i, Año de Obtención: 2013
 Tutor: Prof.-Dr. Rubén López
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería Civil, Ing. Estructural;

Formación Complementaria

- 2014-2014** Cursos de corta duración
 Post-Tensioning Institute, Estados Unidos
 Título: Level 1 & 2 Bonded PT Field Specialist
 Horas totales: 40
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería Civil, Ingeniería Estructural;
- 2017** Otros Visiting Research Student
 University of Queensland, Australia
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería Civil, Ingeniería Geotécnica;

Idiomas

Idioma	Comprende:	Habla:	Lee:	Escribe:
Alemán	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Inglés	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Guaraní	Comprende: muy bien	Habla: bien	Lee: regular	Escribe: regular
Portugués	Comprende: muy bien	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: bien

Actuación Profesional

Concret-Mix S.A. - CON

Vínculos con la Institución

2009 - 2009 **Auxiliar de Ingeniería**

C. Horaria: **20**

Otras Informaciones: Pasantía Laboral

CTA S.A. - CTA

Vínculos con la Institución

2013 - 2014

Director de Proyectos

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Director de ingeniería en proyectos y ejecución de obras civiles.

C. Horaria: 48

Delta Ingeniería - DEL

Vínculos con la Institución

2010 - 2010

Auxiliar de Ingeniería

Otras Informaciones: Proyectos Estructurales

C. Horaria: 20

Krebs und Kiefer GmbH - KUK

Vínculos con la Institución

2011 - 2011

Departamento de Puentes

Otras Informaciones: Auxiliar de Ingeniería - Ingeniería Geotécnica / Estructural

C. Horaria: 20

Stanley Diseño Estructural - STA

Vínculos con la Institución

2015 - 2016

Ingeniero Civil

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Director General - Proyectos Estructurales - Ejecución de Obras Civiles

C. Horaria: 48

Weig Karton GmbH - WEIG

Vínculos con la Institución

2007 - 2007

Pasante

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Pasantía Laboral

C. Horaria: 45

Significado de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área:

Producción Técnica

Edición o revisión

1 **PTI M10.3-16; Junior Stanley; PTI M10.3-16S: Manual de Procedimientos en Campo Para Tendones No Adheridos de un Torón, 2017.**

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería Civil, Ingeniería Estructural;

Referencias adicionales: Estados Unidos/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Post-Tensioning Institute

Nro. de páginas: 76.

Observaciones: Traducción del Standard al Castellano

Producción Bibliográfica

Libros y capítulos de libros publicados

Libros publicados

1 **Junior Stanley DC10.2S-17: Spanish Construction and Maintenance Manual for Post-Tensioned Slab-on-Ground Foundations, 2017, v. 1, p. 88**

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería Civil, Ingeniería Geotécnica / Estructural;

Medio: Papel.

Palabras Clave: post-tensioning; slab-on-ground; foundation; maintenance; manual;

Evaluaciones

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Otras Referencias

Premiaciones

- 1 **1998 Medalla de Plata (nacional), Organización Multidisciplinaria de Apoyo a Profesores y Alumnos**
 Olimpiada Nacional de Matemáticas - Medalla de Plata

Presentaciones en eventos

- 1 **Congreso - Congreso Anual PTI, 2014, Estados Unidos**

Nombre: PTI Convention. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Invitado y becado por el PTI para participar del congreso. Exposición de trabajos realizados en el Paraguay.

Nombre de la institución promotora: Post-Tensioning Institute

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería Civil, Ingeniería Estructural;

Indicadores

Producción Técnica	1
Edición o revisión	1
Libro	1
Producción Bibliográfica	1
Libros y capítulos de libros publicados	1
Libro publicado	1
Otras Referencias	2
Otros datos Relevantes	1
Presentaciones en eventos	1