



Guillermo Daniel Benitez Rojas

Nombres: Guillermo Daniel

Apellidos: Benitez Rojas

Ingeniero Civil - Nacionalidad Paraguaya

Sin nombre en citaciones bibliográficas

Nacido el 27-09-1984 en Asuncion

Sin datos adicionales

rmoben.guille@gmail.com

Áreas de Actuación

Formación Académica

ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO: Capacitación Pedagógica en Metodologías Innovadoras para la Educación Superior (Didáctica Universitaria) (2021-2021)

Universidad Comunera, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Didáctica Universitaria

MAESTRÍA: Master of Professional Engineering (Structural Engineering) (2016-2018)

University of Sydney, Australia

Áreas de Conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Civil / Ingeniería Civil / Estructuras de Hormigón Armado

ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO: Master Internacional en Estructuras de Edificación con CYPE (2015-2016)

Zigurat E-Learning, Barcelona - España, España

ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO: Especialista en Cooperacion para el desarrollo de asentamientos humanos en el tercer mundo (2012-2012)

Escuela Técnica Superior de Arquitectura, Universidad Politécnica de Madrid, España

Áreas de Conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Civil / Ingeniería Arquitectónica /

GRADO: Ingeniería Civil (2003-2010)

Facultad de Ingeniería, Paraguay

Título: Proyecto de Planta de Tratamiento de Efluentes para una Industria Lactea

Año de Obtención: 2010

Sitio web de la tesis/disertación:

http://www.ing.una.py/web-fiuna/listas/mostrar.php?pageNum_rs_listas=112&totalRows_rs_listas=454&cat=1

Áreas de Conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Civil / Ingeniería Civil / Tratamiento de Efluentes

TÉCNICO: Técnico en Construcciones Civiles (2000-2002)

Colegio Técnico Nacional de la Capital, Paraguay

Formación Complementaria

TALLERES: Strategic Presentation Workshop (2010)

Dale Carnegie y Associates, Inc., Paraguay

SEMINARIOS: Impacto Ambiental de la Construcción Civil (2008)

Facultad de Ingeniería, Paraguay

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2023-2023)

CENTRAL INSTITUTE OF PETROCHEMICAL ENGINEERING AND TECHNOLOGY - BENGALURU, India

Título: E-WASTE AND ITS VALUE ADDITION EMPLOYING RECYCLING TECHNOLOGY

Horas totales: 112

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2012-2012)

SENAC, Brasil

Título: MS Project 2007

Horas totales: 36

CONGRESOS: Pre-XV Congreso Argentino de Vialidad y Tránsito (2007)

Asociación Argentina de Carreteras, Argentina

Idiomas

Español	Lee: muy bien	Habla: muy bien	Escribe: muy bien	Comprende: muy bien
Guaraní	Lee: bien	Habla: no	Escribe: bien	Comprende: regular
Inglés	Lee: muy bien	Habla: muy bien	Escribe: muy bien	Comprende: muy bien
Portugués	Lee: muy bien	Habla: muy bien	Escribe: muy bien	Comprende: muy bien

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Universidad Politécnica Taiwán-Paraguay - UPTP

Experiencia Profesional

Profesor Encargado (2022 - a la fecha)

FIUNA - Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional de Asunción

Carga Horaria: 6

Otras Informaciones:

Profesor Encargado de las materias de Estructuras III, Estática, Dinámica, según el semestre.

Auxiliar de Cátedra (Estructuras II y Estructuras III) (2006 - 2008)

FIUNA - Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional de Asunción

Carga Horaria: 2

Otras Informaciones:

Auxiliar del Profesor Titular y Profesor Adjunto.

Asistente en la corrección de trabajos prácticos de los alumnos.

Asistente en las clases prácticas.

Proyectista Estructural (2019 - 2022)

Ing. Munizaga - Ing. Munizaga & Asociados

Carga Horaria: 20

Otras Informaciones:

* Diseño y cálculo de naves industriales de estructuras metálicas.

* Diseño y cálculo de fundaciones superficiales y profundas de hormigón armado.

* Diseño y cálculo de fundaciones para estructuras de hormigón prefabricado.

* Diseño y cálculo de estructuras de hormigón armado (losas, vigas, pilares).

Residente de Obras (2013 - 2014)

JMG - JMG Constructora S.A.

Carga Horaria: 48

Régimen: Dedicación total48

Otras Informaciones:

*Control y Fiscalización de Obra.

*Actualización de Planos en obra utilizando Autocad.

*Medición y Certificación de obras.

*Computo Métrico y Presupuesto.

*Contacto con Contratistas y Personal de Obra.

*Contacto con Proveedores.

*Pago a Personal de Obra y Proveedores.

Coordinador Adjunto - UNE Sembrando Oportunidades (2015 - 2016)

SENAVITAT - Secretaría Nacional de la Vivienda y el Hábitat

Carga Horaria: 40

Régimen: Dedicación total40

Otras Informaciones:

Coordinador Adjunto del Proyecto de Construcción de Viviendas Rurales en Asentamientos y Colonias del INDERT por el Programa de Reducción de la Pobreza del Gobierno Nacional "Sembrando Oportunidades"

-Gestiones administrativas de características técnicas.

-Elaboracion de Pliego de Bases y Condiciones con sus Especificaciones Tecnicas

-Seguimiento y Cumplimiento de Contratos

Ingeniero Civil (2014 - 2014)

STP - Secretaria Técnica de Planificación

Carga Horaria: 40

Régimen: Dedicación total40

Otras Informaciones:

Programa de Reducción de la Pobreza "Sembrando Oportunidades". La estrategia de reducción de la pobreza en zonas rurales se focaliza en 14 departamentos, 70 distritos y 120 asentamientos precarios.

*Identificar, ubicar y geo-referenciar los programas y proyectos con relación al área de Infraestructura y Habitabilidad que tengan implicancia directa o indirecta en los asentamientos priorizados en el marco de Sembrando Oportunidades.

*Identificar cuellos de botella para la gestión eficiente de los programas y proyectos y plantear una solución.

*Realizar el relevamiento de datos de la oferta pública, privada y comunitaria en infraestructura y vivienda para los asentamientos priorizados.

*Articular con las demás instituciones públicas las iniciativas de Sembrando Oportunidades.

*Elaborar informes sobre las actividades asignadas.

Director de Construcción y Logística (2010 - 2011)

TECHO - TECHO

Carga Horaria: 48

Régimen: Dedicación total48

Otras Informaciones:

*Contacto con proveedores de madera, chapas, ferretería, aislantes térmicos.

*Búsqueda de nuevos proveedores.Compra de materiales.

*Coordinación de fletes, carga y descarga de los materiales en los asentamientos humanos.

*Elaboración de rutas y mapas.

*Supervisión de la compra de víveres y la contratación de transporte para traslado de los voluntarios. *Reuniones con voluntarios.

Reuniones con directores.

Profesor Asistente (2020 - a la fecha)

UPTP - Universidad Politécnica Taiwán-Paraguay

Carga Horaria: 30

Régimen: Dedicación total30

Otras Informaciones:

Profesor Asistente de las materias de Introducción a la Ingeniería Civil, Mecánica de Fluidos, Mecánica de Materiales, Ingeniería de Materiales, Estática, Dinámica, Análisis Estructural, Mecánica de Suelos, Dibujo para Ingenieros, Cálculo III, Topografía y Laboratorio de Topografía y Estadística para Ingenieros, según el semestre.

Producción Técnica**Producción Bibliográfica****Evaluaciones****Tutorías/Orientaciones/Supervisiones****Otras Referencias****Premiaciones****1 Diploma de Honor al Merito (nacional), Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional de Asunción (2010)**

Graduado distinguido de la carrera de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Asunción, promoción "Homenaje a los 120 años de la Universidad Nacional de Asunción" correspondiente al período académico 2009, de conformidad al acta N°1138/2010 del Consejo Directivo.

Información adicional:**EXPERIENCIAS DE VOLUNTARIADO**

Septiembre de 2012 a diciembre de 2012

Profesor voluntario de español en la Escuela Secundaria Loyola, Belo Horizonte, Brasil.

* Enseñanza del idioma español a jóvenes de escasos recursos que querían rendir el examen de admisión a las universidades brasileñas (ENEM).

Abril 2008 a Diciembre 2011

Voluntario en la ONG TECHO - Asunción, Paraguay.

* Detección de asentamientos humanos precarios usando imágenes satelitales e información georreferenciada.

* Recolección de datos socio económicos de las familias de los asentamientos precarios para la selección y adjudicación de las viviendas de emergencia de madera..

Indicadores**Otras Referencias**

Otros datos Relevantes

1

1