

Información personal

Apellido (s) / Nombre (s) **ARQ. ANDRÉS GASTÓN ALONZO MARRERO**

Experiencia Profesional

Fechas **2011 – actual**

Arquitecto independiente

Enero – Noviembre 2017

Arquitecto en el Departamento Técnico de **Sabyl Constructora**.

Julio 2015 – Agosto 2017

Arquitecto asesor de proyectos. Estudio: **Forma Arquitectos**

Julio - Octubre 2015: Equipo nacional de apoyo en la Consultoría para el estudio de medidas de eficiencia energética en el sector residencial y evaluación de costos y beneficios asociados. Contratación realizada por *Grupo Termotecnia. AICIA* – Universidad de Sevilla, España. Consultoría solicitada por el Ministerio di Industria, Energía y Minería de la República Oriental del Uruguay.

Diciembre 2012 - Diciembre 2014

Cargo: Arquitecto. Empresa: AIRESUR. Aire acondicionado y Climatización.

Seguimiento, confección de cronogramas, supervisión y control de ejecución de obras. Coordinación con demás subcontratos. Coordinación de personal en obra. Metrajes. Diseño y graficación en programas CAD. Presupuestación de servicios.

Obras:

ALUR Alcoholes del Uruguay. Planta de Bioetanol – Paysandú. Climatización de: Galpón, Taller de Mantenimiento, Depósito de Productos químicos.

L'Oreal Uruguay. Av. Italia 4273. Obras en ampliación y reforma de oficinas y centros técnicos.

Colegio Jesús María. Dirección: Acondicionamiento de aulas para secundaria.

Planta Colgate Palmolive. Acondicionamiento del sector de Laboratorio.

San Roque - Mercedes (Soriano). Reforma y ampliación del local comercial.

Posadas, Posadas & Vecino (PPV) Firma de servicios profesionales. Obra nueva y reforma del edificio ubicado en Mones Roses 6937.

Posadas, Posadas & Vecino (PPV). Reforma de oficinas ubicadas en Zonamérica.

SGS Uruguay Limitada. Edificio de oficinas ubicado en Av. Alfredo Arocena 1964.

Setiembre – Octubre 2015.

Scayola Construcciones: Arquitecto asesor de proyectos.

Actuación Docente

Fechas **Junio 2011 actual**

Cargo Docente Ayudante Grado 1 de la Cátedra de Construcción III y IV de la F.A.D.U UDELAR.

Extensiones

Setiembre 2019 a la fecha

Coordinación del núcleo TFC. Docente Responsable Arq. Fernanda Moreira.

Junio 2019 a la fecha

Control de calidad del sistema constructivo de fachadas para la obra de Facultad de Veterinaria a cargo del Plan de Obras de Mediano y Largo Plazo (POMLP) de la Universidad de la República.

Agosto 2018 - Marzo 2019

Ayudante del Laboratorio del Instituto de Construcción. IcLab.

Marzo 2015 – Marzo 2017.

Docente de Administración y Gestión de Obras 2, correspondiente al segundo año de Bachillerato Tecnológico en Construcción en el Escuela y Liceo Elbio Fernandez.

Marzo 2014 – Marzo 2015. Subrogación de Cargo Docente Asistente (Grado 2) en la Cátedra de Construcción III y IV de la F.A.D.U - UDELAR.

Mayo – Junio 2014.

Proyecto de Extensión para colaborar con Emprenur (Red Temática de Emprendedurismo de la Universidad de la República). Asesoría a la Cooperativa GAPAC en el desarrollo de un sistema constructivo no convencional, su futura obtención del Documento de Aptitud Técnica (DAT) y homologación ante el MVOTMA. Este vínculo se realizó entre la Fundación Ricaldoni, Facultad de Ingeniería y el Instituto de la Construcción.

Setiembre 2009. Participación en la presentación del proyecto de investigación a ser evaluado por la ANII (Agencia Nacional de Investigación e Innovación) Fondo Sectorial de Energía. Formulario de postulación N° 2211.

Formación complementaria

Curso de Educación Permanente "Materiales Compuestos – Hormigón Fibroreforzado"

Curso de Educación Permanente "Estructuras Mixtas I – Hormigón con chapa colaborante"

Curso de formación docente Plataforma E.V.A (Entorno Virtual de Aprendizaje) Modo Autor. Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo UDELAR.

Curso de software "SP3.7 Presupuestación y Gestión de Obras" Kalya Soluciones Informáticas. Mayo de 2018.

Curso de Escritura de Artículos científicos dictado en F.A.D.U año 2016

Autodesk Autocad 2D y 3D

Archicad 20

Manejo de Sketchup

Manejo de Revit 2018.

Manejo del software "Global Mapper 12" desarrollado para sistemas de Información Geográfica.

Inglés nivel avanzado. First Certificate in English

Viaje académico - 2007