



Doctor Arquitecto **Alexander González Castaño**

Actualizado agosto 2018

Información General

- Documento C.C. 71.761.816 de Medellín
- Dirección personal Calle 48 F Sur No 45 – 55 Apartamento 503
- Ciudad Envigado, Antioquia
- País de residencia Colombia
- Teléfonos 57 – 4 – 2093330 / Móvil 57 – 3003796072
- Contacto mail bioclimarqui@gmail.com
alexandergonzalez@pvgarquitectos.com
- Sitio WEB www.pvgarquitectos.com
- CVLAC Colciencias.
http://scienti.colciencias.gov.co:8081/cvlac/visualizador/generarCurriculoCv.do?cod_rh=0001045288

Instituciones

- Profesor Investigador Titular. Escuela de Arquitectura y Diseño Universidad Pontificia Bolivariana Medellín, desde 2007
- Profesor Asociado. Facultad de Arquitectura Universidad Nacional de Colombia, Sede Medellín, desde 2008

Resumen

Arquitecto, Universidad Nacional de Colombia – Sede Medellín (2001); Magíster en Arquitectura y Urbanismo: Eficiencia Energética y Comportamiento Ambiental de Edificaciones, Universidad Federal de Santa Catarina, Brasil (2007); Doctor en Arquitectura y Urbanismo, Universidad del Bío-Bío, Chile (2013). Consultor bioclimático y de Sostenibilidad para la industria del diseño y la construcción en Colombia desde 2002. Docente Interno Titular, Universidad Pontificia Bolivariana (2007). Profesor Asociado, Universidad Nacional de Colombia - Sede Medellín (2008). Profesor invitado en posgrado de diferentes universidades de América Latina. Director general PVG Arquitectos SAS (2002). Coordinador general Convenio 459 de 2014 para la “Formulación de una Política pública de Construcción sostenible para el Valle de Aburrá” (2015). Consultor para el Municipio de Medellín, para acompañamiento y apoyo de los proyectos de la Intervención Integral del Centro de Medellín. 2017.

Títulos

Investigador Asociado - Colciencias Colombia desde 2017.

Doctor en Arquitectura y Urbanismo. Facultad de Arquitectura, Construcción y Diseño. Universidad del Bío – Bío, Concepción, Chile. 2009-2012.

Magister en Arquitectura y Urbanismo – Eficiencia Energética y Comportamiento Ambiental de Edificaciones. Universidad Federal de Santa Catarina, Brasil. 2007.

Arquitecto. Universidad Nacional de Colombia, Sede Medellín. 2001.

Firma 

Cargos Desempeñados

Consultor Ambiental para la Alcaldía de Medellín en la Dirección de Proyectos Urbanos Especiales desde 2017.

Consultor para CAMACOL – Antioquia en estudios de Gases de Efecto Invernadero por la actividad constructiva del Valle de Aburrá. Desde 2016.

Consultor de diseños bioclimáticos para Empresas Públicas de Medellín. Desde 2016

Director general PVG Arquitectos SAS. Arquitectura de Alta Calidad Ambiental. Desde julio de 2002.

Coordinador general Convenio 459 de 2014 “Formulación de una Política pública de Construcción sostenible para el Valle de Aburrá”

Coordinador del Laboratorio de Estudios y Experimentación Técnica en Arquitectura LEET – FA UPB. 2014 - 2015.

Miembro junta directiva SCA-Antioquia. Desde 2015

Coordinador del Área Técnica Carrera de Arquitectura. Facultad de Arquitectura Universidad Pontificia Bolivariana, Medellín. 2007 - 2009.

Asesor técnico en Arquitectura Sostenible Gobernación de Antioquia. DAPARD. 2014-2015

Diseñador bioclimático Parques Educativos Gobernación de Antioquia. VIVA. 2013-2014

Docente invitado en la Maestría en Arquitectura. Universidad Nacional del Litoral. Santa Fe, Argentina. 2017

Docente de posgrados en Arquitectura, Universidad del Atlántico, Barranquilla. Desde mayo de 2016.

Docente Especialización en Arquitectura y Urbanismo Bioclimático, Universidad Católica de Pereira. Desde 2014.

Docente de posgrados en Arquitectura, Universidad Pontificia Bolivariana de Medellín. Desde agosto de 2012.

Docente Invitado al Magíster en Didáctica Projectual MADPRO, Facultad de Arquitectura, Construcción y Diseño de la Universidad del Bío-Bío. Julio 2011.

Docente Invitado de la Especialización en Construcción Sostenible. Institución Universitaria Colegio Mayor de Antioquia. Desde 2009.

Experiencia Profesional

Consultor ambiental y diseño bioclimático en más de 450 proyectos de arquitectura y urbanismo en Colombia y el Mundo. Ver listado específico de proyectos en www.pvgarquitectos.com



Firma 