

# [AGUSTÍN VARELA ACEVEDO] ARQUITECTO

Fecha de Nacimiento: 20-12-1980

Provincia: Madrid

C.P.:28200

Teléfono: 665959166

E-mail: av.arquitectura@hotmail.es

 <https://es.linkedin.com/in/agustinvarelaacevedo>



## [PORTFOLIO]

[http://issuu.com/varelaacevedo/docs/portfolio\\_agustin\\_varela\\_acevedo](http://issuu.com/varelaacevedo/docs/portfolio_agustin_varela_acevedo)

## [EXPERIENCIA PROFESIONAL]

Noviembre 2013- Actualidad REMORA WaveEnergy

**CEO -Desarrollo del Proyecto I+D** en Colaboración con UEMadrid:

Sistema de Captación Undimotriz Rémora

Marzo - Agosto 2008 Bordálló y Carrasco Arquitectos S.L Málaga

Diseño Proyectual

4 Viviendas y local comercial C/ San Juan de Letrán- Málaga

Reforma de aparcamiento y piscina en vivienda en Vélez Málaga

Primera selección Concurso de Ideas del marcado de Abasto de Roquetas del Mar (Almería)

2004 -2008 Félix Naveira Lamperez Arquitecto Málaga

Diseño Proyectual

Centro de salud del Rincón de La Victoria

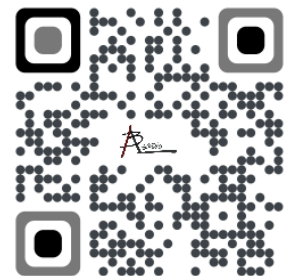
Centro de salud la Cala del Moral

Concurso Ideas Centro de Salud Fuengirola

Concurso de Ideas Viviendas de Protección Oficial en Teatinos

Colaboración Proyecto básico y de ejecución de 115 Viviendas en Rincón de la Victoria

Colaboración proyecto básico y ejecución de 9 viviendas en Benalmádena



## [FORMACION ACADEMICA]

2008-2013Universidad Europea de Madrid - MADRID

Arquitecto

2002-2008 E.A.D.E - MÁLAGA

De 1º a 4º de Arquitectura

1999-2001 Universidad Tecnológica Nacional - BUENOS AIRES

De 1º a 3º de INGENIERÍA CIVIL

1993-1999 E.T.U N°5 DE AVELLANEDA Dr SALVADOR DEBENEDETTI - BUENOS AIRES

MAESTRO MAYOR de OBRAS

## HOMOLOGACIÓN:

Formación profesional de grado superior especialización en edificación y obra civil

Equivalencia, a efectos académicos y profesionales, entre el título de técnico especialista en edificios y obras, edificios y urbanismo y diseño de interiores con el de técnico superior en desarrollo y aplicación de proyectos de construcción.

## [HABILIDADES TÉCNICAS]

AUTODESK® AUTOCAD® 2016

**medit**  
Mediciones sobre Modelos Gráficos con Autodesk Revit

AUTODESK®  
REVIT® STRUCTURE 2016



AUTODESK®  
REVIT® 2016

Ps  
Photoshop

Id  
InDesign

AUTODESK®  
REVIT® MEP 2016



Excel  
Word  
PowerPoint  
OneNote  
PPT

Ai  
Illustrator



AUTODESK®  
3DS MAX® 2016

AUTODESK®  
ECOTECT ANALYSIS

Dynamo



## [FORMACION COMPLEMENTARIA]

2015- Actualidad CICE escuela Profesional de Nuevas Tecnologías - MADRID

Carrera Profesional de Arquitectura BIM e Infografía Hiperrealista Oficial de Autodesk. TAI

CURSO de 40 Hs OFICIAL DE INFOARQUITECTURA CON AUTODESK 3DS MAX 2016

2015 - 2015 - CICE, Escuela Profesional de Nuevas Tecnologías

CURSO DE INICIACIÓN CYPECAD - Curso de 12 Módulos - 10hs 2015-2015 - EasyCte

CURSO CYPECAD MEP INICIACIÓN - Curso de 11 Módulos - 20hs 2015-2015 - EasyCte

CURSO AGITACIÓN EN DÁRSENAS PORTUARIAS Y ANÁLISIS ESPECTRAL DEL OLEAJE CON BOUSS2D

2015 - 2015 - Campus de Villaviciosa de Odón (Madrid, España), de la Universidad Europea,

AUREA CONSULTING - DESIGNBUILDER ESPAÑA. CURSO DE FORMACIÓN DEL PROGRAMA DE SIMULACIÓN ENERGÉTICA DE EDIFICIOS DESIGNBUILDER

2015 - 2015 - Universidad Europea de Madrid campus de Alcobendas

WORKSHOP DE REGENERACIÓN URBANÍSTICA. BARRIO ALMENDRALES

2014 - 2014 - Universidad Europea de Madrid

CURSO PRESENCIAL DE AUTODESK REVIT 2014

2014 - Campus de Villaviciosa de Odón (Madrid, España), de la Universidad Europea,

## [IDIOMAS]

INGLÉS - Nivel Intermedio

## [PREMIOS]

2ºPREMIO EDP UNIVERSITY CHALLENGE 2014

2014 - 2014 - Sistema de captación undimotriz Rémora

2º premio Captación de energía marina onshore-rémora (captador de energía undimotriz), El sistema Rémora consiste en un captador de la energía del oleaje, adosado a un dique vertical, por lo que su impacto ambiental es mínimo