Curriculum Vitae



Información Personal	
Nombre / Apellidos	Yago Novoa García
Dirección	Ronda de Nelle nº11 - 11 izda, La Coruña, España. 15007.
Móvil	+34 635 697 380
E-mail	yago.novoa.iccp@gmail.com
Redes Sociales	Skype: yago.novoa.iccp LinkedIn: es.linkedin.com/in/yagonovoa/
Educación	
Sept 2007 - Sept 2013	Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos - Universidad de La Coruña
(2007/08 - 2012/13)	E.T.S. Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos de La Coruña, España.
Ago 2011 - Jun 2012	Programa de intercambio (Erasmus) en el "Msc in Infrasctructures and Environmental Engineering & Msc in Structural Engineering"
	Chalmers University of Technology, Göteborg, Suecia.
Experiencia Laboral	
Jul 2012 - Sept 2012	Prácticas en Empresa Prácticas en la empresa Instra Ingenieros, trabajando como ingeniero estructural. Realización de cálculos de diferentes tipologías de estructuras de edificación: estructuras de hormigón y metálicas, además de diferentes estructuras para suportaciones de instalaciones y bancadas.
Jul 2005 – Ene 2014	Profesor particular Profesor particular en asignaturas de ciencias (Matemáticas, Física, Estadística) con estudiantes de secundaria, bachiller y universitarios, en La Coruña, España.

Lenguas

Lenguas maternas

Español, Gallego.

Otras lenguas **Inglés**

	Understanding			Speaking				Writing	
Listening		Reading	ing Spoken interaction		Spoken production				
C1	Advanced user	C1	Advanced user	C1	Advanced user	C1	Advanced user	C1	Advanced user

Cursos	
Marzo 2013	Certificado de idiomas - Council of Europe Level B2 (English) University of Cambridge.
Junio 2004	Certificado de idiomas - Celga 4 (Lengua Gallega) Secretaría Xeral de Política Lingüística (Xunta de Galicia).

Cualidades personales y competencias					
Habilidades	Facilidad de trabajo en eq rápidamente a nuevos ent Inquietud/motivación por e Habilidad para familiarizars Gran capacidad para fijar	daptarse			
Habilidades de ordenador	Programas	Nivel y cualidades			
	Microsoft Office	Alto			
	AutoCAD	Alto (Visualizaciones y trabajo 2D)			
	SAP2000	Medio-Alto			
	ABAQUS	Medio			
	Nuevo Metal 3D (CYPE)	Alto			
	CYPECAD (CYPE)	Medio			
	CYPEMEP (CYPE)	Medio			
	MathCAD	Medio			
	Epanet	Medio			
	Revit Structural	Conceptual			
	Robot Structural Analysis	Conceptual			
	Geoslope	Medio			
	Plaxis	Medio			
	Presto Medio				
	Lenguajes de programació	on			
	Fortran 90				
	C++				
	Pascal				
					
Permiso de conducción	Clase B				
Referencias					

Disponibles bajo petición.