



Guillermo Facundo Colunga

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 03/06/2020

v 1.4.0

79e529968fc7dea0e2d2c36d45db9f3e

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Mi nombre es Guillermo, tengo 25 años y soy vecino de Salinas en Castrillón -- Asturias. Actualmente estoy trabajando en La Universidad de Oviedo en diversos proyectos de investigación de ámbito científico, sin embargo durante el verano prefiero descansar del ambiente docente-investigador y dedicarme a otras cosas como el salvamento en playas. Durante la temporada 2019 tuve la oportunidad de colaborar con la Federación de Concejos de Asturias en el servicio prestado en Carreño y la experiencia creo que fue satisfactoria para ambas partes. Como puntos a favor, me encanta el mar (llevo haciendo BodyBoard desde que tengo memoria y entreno de forma activa con el grupo de natación, triatlón y aguas abiertas de La Universidad de Oviedo), me apasiona ayudar a las personas en todo aquello que pueda, soy perfectamente capaz de trabajar en situaciones complicadas (mi madre era médico de UVI móvil y rescate en montaña y siempre que podía acompañarla iba con ella, con lo que más o menos normalicé este tipo de situaciones) y tengo un amplio dominio de las lenguas mayoritarias en la península (Castellano, Catalán e Inglés).

Guillermo Facundo Colunga

Apellidos: **Facundo Colunga**
Nombre: **Guillermo**
DNI: **45170929X**
ORCID: **0000-0003-1283-2763**
Fecha de nacimiento: **09/05/1995**
Sexo: **Hombre**
Nacionalidad: **España**
País de nacimiento: **España**
C. Autón./Reg. de nacimiento: **Principado de Asturias**
Provincia de contacto: **Asturias**
Ciudad de nacimiento: **Oviedo**
Dirección de contacto: **Alcalde Luis Treillard 23 Escalera 2 1º Derecha**
Código postal: **33405**
País de contacto: **España**
C. Autón./Reg. de contacto: **Principado de Asturias**
Ciudad de contacto: **Salinas**
Teléfono fijo: **(+34) 639253273**
Correo electrónico: **thewilly.life@gmail.com**
Página web personal: **https://www.linkedin.com/in/thewilly/**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad de Oviedo

Departamento: Dpto. Informática, Escuela de Ingeniería Informática de Oviedo

Categoría profesional: Beca de Inversigación en Web Semántica

Fecha de inicio: 01/10/2018

Modalidad de contrato: Becario/a (pre o posdoctoral, otros)

Funciones desempeñadas: 1. Director de proyecto de integración de tecnologías SOLID en entorno de telemedicina de la empresa IZERTIS S.L. 2. Ingeniero principal del compilador ShEx-Lite: Generador automático de modelos de dominio a través de lenguaje definido como subconjunto de Shape Expressions. 3. Desarrollador y colaborador en el proyecto europeo ASIO Hércules.

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
	Federación de Concejos de Asturias	Socorrista en playas	15/06/2019

Entidad empleadora: Federación de Concejos de Asturias

Tipo de entidad: Federación

Categoría profesional: Socorrista en playas

Fecha de inicio-fin: 15/06/2019 - 31/07/2020



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

Titulación universitaria: Graduado

Nombre del título: Graduado o Graduada en Ingeniería Informática - Ingeniería del Software

Entidad de titulación: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 30/06/2020

Formación especializada, continuada, técnica, profesionalizada, de reciclaje y actualización (distinta a la formación académica reglada y a la sanitaria)

Título de la formación: Titulo de Navegación

Entidad de titulación: Marina de Gijón

Fecha de finalización: 01/06/2019

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Duración en horas: 6 horas

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés	C1	C1	C1	C1	C1
Catalán	C2	C2	C2	C2	C2
Español	C2	C2	C2	C2	C2

Actividad sanitaria

Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

- Otras actividades relevantes:** Curso Primeros Auxilios Avanzados - 60h
Entidad de realización: Academia Tecnas **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Fecha de finalización: 25/05/2020
- Otras actividades relevantes:** Curso Socorrista en Espacios Artificiales y Naturales
Entidad de realización: Cruz Roja Española **Tipo de entidad:** Organización
Fecha de finalización: 23/05/2019
- Otras actividades relevantes:** Curso DESA
Entidad de realización: iLabora **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Fecha de finalización: 18/04/2019



- 4 Otras actividades relevantes:** Curso Primeros Auxilios Básicos - 25h
Entidad de realización: Academia Tecnas **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Fecha de finalización: 01/04/2019

Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

Nombre del proyecto: ASIO Hércules
Entidad de realización: Universidad de Murcia **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Murcia, Región de Murcia, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jose Emilio Labra Gayo
Entidad/es financiadora/s:
 Fondo Europeo al Desarrollo Regional **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de inicio: 01/11/2019
Cuantía total: 5.462.600 €

Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

1 Nombre del proyecto: Prueba de Condepto de aplicación SOLID para datos médicos
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jose Emilio Labra Gayo
Nº de investigadores/as: 3
Fecha de inicio: 01/10/2019 **Duración:** 4 meses
Cuantía total: 9.600 €

2 Nombre del proyecto: SNOICD-Codex
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jose Emilio Labra Gayo
Nº de investigadores/as: 1
Fecha de inicio: 01/10/2018 **Duración:** 5 meses
Cuantía total: 5.000 €