

**c v n** CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO



**Alfonso Garmendia**

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 15/09/2024

**v 1.4.3**

6ba80e236911e4a5adcaeda97aa74671

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/>

**Alfonso Garmendia****Situación profesional actual**

**Entidad empleadora:** Fundació Universitària del Bages **Tipo de entidad:** Universidad

**Departamento:** Facultad de ciencias sociales de Manresa de la UVIC-UCC

**Categoría profesional:** Professor Universitario

**Fecha de inicio:** 01/09/2024

**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal

**Cargos y actividades desempeñados con anterioridad**

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Centre de Recerca Matemàtica	Investigador Postdoctoral	01/07/2022
2	Universidad de Potsdam	Investigador Postdoctoral	01/10/2019
3	KU Leuven	Investigador Doctoral	01/10/2015
4	Universidad Central de Venezuela	Professor contratado	01/10/2010

**1 Entidad empleadora:** Centre de Recerca Matemàtica **Tipo de entidad:** Centro de Investigacion

**Categoría profesional:** Investigador Postdoctoral

**Fecha de inicio-fin:** 01/07/2022 - 30/06/2024 **Duración:** 2 años



- 2** **Entidad empleadora:** Universidad de Potsdam      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad empleadora:** Potsdam, Brandenburg - Nordost, Alemania  
**Categoría profesional:** Investigador Postdoctoral      **Dirección y gestión (Sí/No):** Sí  
**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2019 - 01/10/2021      **Duración:** 2 años  
**Modalidad de contrato:** Becario/a (pre o posdoctoral, otros)  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo  
**Funciones desempeñadas:** Enseñanza e Investigación  
**Ámbito actividad de dirección y/o gestión:** Universitaria
- 3** **Entidad empleadora:** KU Leuven      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Categoría profesional:** Investigador Doctoral  
**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2015 - 30/09/2019      **Duración:** 4 años
- 4** **Entidad empleadora:** Universidad Central de Venezuela      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Categoría profesional:** Professor contratado  
**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2010 - 01/08/2015      **Duración:** 5 años



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

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

**1 Titulación universitaria:** Titulado Superior  
**Nombre del título:** Maestría en Matemáticas Puras  
**Entidad de titulación:** Universidad Central de Venezuela      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de titulación:** 30/10/2015

**2 Titulación universitaria:** Titulado Medio  
**Nombre del título:** Licenciado en Matemáticas Especialidad Matemática Pura  
**Entidad de titulación:** Universidad Central de Venezuela      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de titulación:** 10/12/2010

### Doctorados

**Programa de doctorado:** Doctor en Matemáticas Puras  
**Entidad de titulación:** KU Leuven      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de titulación:** 10/07/2019

### Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Holandés	A1	A1	A1	A1	A1
Alemán	A2	A2	A1	A1	A1
Catalán	A2	A2	A2	A2	A2
Francés	B1	B1	B1	B1	B1
Inglés	C1	C1	C1	C1	C1
Español	C2	C2	C2	C1	C1



## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

#### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1 Sylvie Paycha; Alfonso Garmendia. Principal bundle groupoids, their gauge group and their nerve. Journal of Geometry and Physics. 191 - 104865, Elsevier, 01/09/2023.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico
- 2 Marco Zambon; Alfonso Garmendia. Quotients of singular foliations and Lie 2-group actions. Journal of Non commutative geometry. 15 - 4, pp. 1251. European Mathematical Society, 10/12/2021. Disponible en Internet en: <<https://arxiv.org/abs/1904.08890>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 3 Alfonso Garmendia; Joel Villatoro. Integration of singular foliations via paths. International Mathematics Research Notices. Oxford Academic, 02/09/2021. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1093/imrn/rnab177>>.  
**DOI:** 10.1093/imrn/rnab177  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Nº total de autores:** 2
- 4 Ori Yudilevich; Alfonso Garmendia. On the inner automorphisms of a singular foliation. Mathematische Zeitschrift. 293, pp. 225 - 229. Springer, 29/11/2018. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s00209-018-2212-0>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 5 Marco Zambon; Alfonso Garmendia. Hausdorff morita equivalence of singular foliations. Annals of Global Analysis and Geometry. 55, pp. 99 - 132. Springer, 26/06/2018. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s10455-018-9620-6>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo