



Iker Beñaran Muñoz

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 16/09/2021

v 1.4.3

5ce10057f5912251de88e874be880ee5

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.

**Iker Beñaran Muñoz**

Apellidos: **Beñaran Muñoz**
 Nombre: **Iker**
 ORCID: **0000-0002-9819-2375**
 ResearcherID: **AAF-2459-2021**
 C. Autón./Reg. de contacto: **País Vasco**

Situación profesional actual**Entidad empleadora:** ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS**Categoría profesional:** Predoc**Fecha de inicio:** 01/04/2017**Modalidad de contrato:** Becario/a (pre o posdoctoral, otros)**Régimen de dedicación:** Tiempo completo**Identificar palabras clave:** Inteligencia artificial**Cargos y actividades desempeñados con anterioridad**

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
	Decathlon España	Cajero	12/05/2015

Entidad empleadora: Decathlon España**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial**Categoría profesional:** Cajero**Fecha de inicio-fin:** 12/05/2015 - 22/08/2015**Duración:** 3 meses - 10 días



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: Máster Universitario en Computación
Entidad de titulación: Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 30/09/2016
- 2 Titulación universitaria:** Titulado Superior
Nombre del título: Graduado o Graduada en Matemáticas
Entidad de titulación: Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 23/07/2015

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Francés	A2	A2	A2	A2	A2
Euskera	C1	C1	C1	C1	C1
Inglés	C1	C1	C1	C1	C1

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: LangileOK: Tecnologías avanzadas de apoyo a los operarios de la Industria 4.0 (Elkartek, KK-2018/00071)

Entidad de realización: ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS

Ciudad entidad realización: Bilbao, País Vasco, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Iñigo Barandiaran Martirena; Aritz Pérez Martínez

Entidad/es financiadora/s:

Gobierno Vasco

Tipo de entidad: Gobierno autonómico

Fecha de inicio-fin: 01/03/2018 - 31/12/2019

Cuantía total: 67.267,3 €



Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

Iker Beñaran Muñoz; Jerónimo Hernández González; Aritz Pérez. Crowd Learning with Candidate Labeling: An EM-Based Solution. CAEPIA: Advances in Artificial Intelligence. 18, pp. 13 - 23. Springer, 26/10/2018.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Libro

Autor de correspondencia: Si