





C V n CURRÍCULUM VÍTAE NORMALIZADO



Tirso Varela Rodeiro

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 27/01/2025

v 1.4.3

d7bb6a63980729fc77ab62e6d2198fcc

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/





Tirso Varela Rodeiro

Apellidos: Varela Rodeiro

Nombre: Tirso

ORCID: 0000-0003-2373-0746

C. Autón./Reg. de contacto: Galicia

Página web personal: https://lbd.udc.es/ShowResearcherInformation.do?id=280

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad de La Coruña Tipo de entidad: Universidad

Departamento: Ciencias de la computación y tecnologías de la información, Facultad de Informática

Categoría profesional: Ayudante doctor

Fecha de inicio: 03/10/2023

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad de La Coruña	Contratado Interino de Sustitución	22/10/2021
2	Universidad de La Coruña	Becario FPI	01/07/2018
3	Universidad de La Coruña	Investigador en formación	01/01/2017
4	Centro de investigación en TIC	Ayudante de investigación	01/09/2016
5	INSTITUTO TECNOLOGICO DE GALICIA	Desarrollador software	02/02/2015

1 Entidad empleadora: Universidad de La Coruña Tipo de entidad: Universidad

Categoría profesional: Contratado Interino de Sustitución

Fecha de inicio: 22/10/2021 **Duración:** 1 año - 23 meses - 711

días

2 Entidad empleadora: Universidad de La Coruña Tipo de entidad: Universidad

Categoría profesional: Becario FPI

días

3 Entidad empleadora: Universidad de La Coruña Tipo de entidad: Universidad

Categoría profesional: Investigador en formación

Fecha de inicio: 01/01/2017 Duración: 17 meses - 545 días

4 Entidad empleadora: Centro de investigación en Tipo de entidad: Centros de Innovación y

TIC Tecnología

Categoría profesional: Ayudante de investigación

Fecha de inicio: 01/09/2016 Duración: 4 meses - 122 días







5 Entidad empleadora: INSTITUTO TECNOLOGICO DE GALICIA

Categoría profesional: Desarrollador software

Fecha de inicio: 02/02/2015 **Duración:** 1 año - 14 meses - 425

días





Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

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

1 Nombre del proyecto: Explotación enriquecida de Trayectorias con Estructuras de Datos Compactas y GIS

Entidad de realización: Universidad de La Coruña Tipo de entidad: Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Ramón Paramá; Nieves Rodríguez Brisaboa

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia e Innovación Tipo de entidad: Ministerio

Fecha de inicio-fin: 01/01/2021 - 31/12/2025

Cuantía total: 282.535 €

Nombre del proyecto: PLAtaforma para la GEneración automática de Sistemas de Información de la Movilidad (MIS) energéticamente eficientes, basados en estructuras de datos compactas y GIS

Entidad de realización: Universidad de La Coruña Tipo de entidad: Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Nieves Rodríguez Brisaboa; Miguel Rodríguez

Luaces

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia e Innovación Tipo de entidad: Ministerio

Fecha de inicio-fin: 01/12/2022 - 30/09/2025

Cuantía total: 290.030 €

3 Nombre del proyecto: Ayuda para la consolidación y estructuración de unidades de investigación

competitivas del SUG - Modalidad Grupo de Referencia Competitivo 2021

Entidad de realización: Universidad de La Coruña Tipo de entidad: Universidad Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Miguel Rodríguez Luaces

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia e Innovación Tipo de entidad: Ministerio

Fecha de inicio-fin: 01/01/2021 - 31/12/2024

Cuantía total: 320.000 €

4 Nombre del proyecto: Sistema de Información Geográfica interoperable y semánticamente enriquecido

para el análisis y la gestión del TRANSporte público

Entidad de realización: Universidad de La Coruña Tipo de entidad: Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Ramón Paramá; Nieves Rodríguez Brisaboa

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia e Innovación Tipo de entidad: Ministerio

Fecha de inicio-fin: 01/01/2021 - 31/12/2024

Cuantía total: 74.750 €







Nombre del proyecto: LITHEUM: Modelo Urbano de Energía Térmica y Lumínica Entidad de realización: Universidad de La Coruña Tipo de entidad: Universidad Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jorge Rodríguez Álvarez

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia e Innovación Tipo de entidad: Ministerio

Fecha de inicio-fin: 01/12/2022 - 30/11/2024

Cuantía total: 139.150 €

6 Nombre del proyecto: Datos 4.0: Retos y soluciones - UDC

Entidad de realización: Universidad de La Coruña Tipo de entidad: Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Ramón Paramá; Nieves Rodríguez Brisaboa

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Economía y Hacienda Tipo de entidad: Ministerio

Fecha de inicio-fin: 01/01/2016 - 31/12/2021

Cuantía total: 159.599 €

7 Nombre del proyecto: Ayuda para la consolidación y estructuración de unidades de investigación

competitivas del SUG - Modalidad Grupo de Referencia Competitivo 2017

Entidad de realización: Universidad de La Coruña Tipo de entidad: Universidad Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Nieves Rodríguez Brisaboa

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia e Innovación Tipo de entidad: Ministerio

Fecha de inicio-fin: 01/01/2017 - 31/12/2020

Cuantía total: 400.000 €

8 Nombre del proyecto: BIRDS- Bioinformatics and Information Retrieval Data Structures Analysis and

Design

Entidad de realización: Universidad de La Coruña Tipo de entidad: Universidad Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Susana Ladra Rodríguez

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Europea Tipo de entidad: Research Executive Agency

Fecha de inicio-fin: 01/01/2016 - 31/12/2019

Cuantía total: 648.000 €

9 Nombre del proyecto: 4V: Volumen, Velocidad, Variedad y Validez en la gestión innovadora de datos:

UDC

Entidad de realización: Universidad de La Coruña Tipo de entidad: Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Ramón Paramá; Nieves Rodríguez Brisaboa

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Economía y Hacienda **Tipo de entidad:** Ministerio

Fecha de inicio-fin: 01/01/2014 - 31/12/2017

Cuantía total: 188.276 €

10 Nombre del proyecto: Hermes-Space&Time-Healthy and efficient routes in massive open-data based

smart cities: spatio-temporal modelling and querying

Entidad de realización: Universidad de La Coruña Tipo de entidad: Universidad

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Economía y Hacienda **Tipo de entidad:** Ministerio





Fecha de inicio-fin: 01/01/2014 - 31/12/2017

Cuantía total: 105.149 €

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

Tirso Varela Rodeiro; Pablo Gutiérrez Asorey; Nieves Rodríguez Brisaboa; Miguel Rodríguez Penabad; Alejandro Cortiñas. A novel architecture for the detection, exploitation and historical archival of indoor semantic trajectories: a case study on nursing homes. International Journal of Pervasive Computing and Communications. Emerald, 11/12/2024. Disponible en Internet en: https://www.emerald.com/insight/content/doi/10.1108/ijpcc-02-2024-0048/full/html.

DOI: 10.1108/IJPCC-02-2024-0048 **Tipo de producción:** Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 5

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Sí

Nieves Rodríguez Brisaboa; Antonio Fariña; Daniil Galaktionov; Tirso Varela Rodeiro; María Andrea Rodríguez Tastets. Improved structures to solve aggregated queries for trips over public transportation networks. Information Sciences. 584, pp. 752 - 783. Elsevier, 01/01/2022. Disponible en Internet en: https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0020025521011038?via%3Dihub.

DOI: 10.1016/j.ins.2021.10.079

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: 5 Autor de correspondencia: No

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 8

Antonio Fariña; Pablo Gutiérrez Asorey; Susana Ladra; Miguel Rodríguez Penabad; Tirso Varela Rodeiro. A Compact Representation of Indoor Trajectories. IEEE Pervasive Computing. 21 - 1, pp. 57 - 64. IEEE Computer SOC, 16/11/2021. Disponible en Internet en: https://ieeexplore.ieee.org/document/9617123.

DOI: 10.1109/MPRV.2021.3120801

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: 5 Autor de correspondencia: No

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 3

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

1 Título del trabajo: Compacting Massive Public Transport Data
Nombre del congreso: String Processing and Information Retrieval

Autor de correspondencia: No Ciudad de celebración: Pisa, Italia Fecha de celebración: 26/09/2023 Fecha de finalización: 28/09/2023







Entidad organizadora: Universidad de Pisa Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: Pisa, Italia

Benjamín Letelier; Nieves Rodríguez Brisaboa; Pablo Gutiérrez Asorey; José Ramón Paramá; Tirso Varela Rodeiro. "String Processing and Information Retrieval, 30th International Symposium". Disponible en

Internet en: https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-031-43980-3_25.

2 Título del trabajo: A New Tool Based on GIS Technology for Massive Public Transport Data.

Nombre del congreso: Advances in Model and Data Engineering in the Digitalization Era (MEDI)

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: El Cairo, Egipto Fecha de celebración: 21/11/2022 Fecha de finalización: 24/11/2022

Entidad organizadora: Nile University

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: El Cairo, Egipto

Nieves Rodríguez Brisaboa; Guillermo de Bernardo; Pablo Gutiérrez Asorey; José Ramón Paramá; Tirso Varela Rodeiro; Fernando Silva Coira. "MEDI 2022 Short Papers and DETECT 2022 Workshop Paper".

Disponible en Internet en: https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-031-23119-3_9.

3 Título del trabajo: SIGTRANS: Geographical Information System for the analysis and management of

public TRANSport

Nombre del congreso: XoveTIC Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: La Coruña, Galicia, España

Fecha de celebración: 05/10/2022 Fecha de finalización: 06/10/2022

Entidad organizadora: Centro de Investigación en Tipo de entidad: Centros de Innovación y

TIC (UDC) Tecnología

Ciudad entidad organizadora: La Coruña, Galicia, España

Pablo Gutiérrez Asorey; Nieves Rodríguez Brisaboa; Tirso Varela Rodeiro. "Proceedings of V XoveTIC

Conference, XoveTIC 2022".

4 Título del trabajo: Efficient Multiscale Representations for Geographical Objects

Nombre del congreso: Web and Wireless Geographical Information Systems (W2GIS)

Autor de correspondencia: Sí Ciudad de celebración: Online, Fecha de celebración: 28/04/2022 Fecha de finalización: 29/04/2022

Entidad organizadora: Universidad de Konstanz Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: Konstanz,

Nieves Rodríguez Brisaboa; Alejandro Cortiñas; Pablo Gutiérrez Asorey; Miguel Rodríguez Luaces; Tirso Varela Rodeiro. "Web and Wireless Geographical Information Systems, 19th International Symposium".

Disponible en Internet en: https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-031-06245-2_7.

5 Título del trabajo: An Efficient Representation of Enriched Temporal Trajectories

Nombre del congreso: International Conference on Data Science (DATA)

Autor de correspondencia: Sí Ciudad de celebración: Online, Fecha de celebración: 06/07/2021 Fecha de finalización: 08/07/2021

Entidad organizadora: Institute for Systems

and Technologies of Information, Control and

Communication (INSTICC)





Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones



Nieves Rodríguez Brisaboa; Antonio Fariña; Diego Otero González; Tirso Varela Rodeiro. "Proceedings of the 10th International Conference on Data Science, Technology and Applications - DATA". Disponible en Internet en: https://www.scitepress.org/Link.aspx?doi=10.5220/0010558700490059>.

6 Título del trabajo: Semantrix: A Compressed Semantic Matrix Nombre del congreso: Data Compression Conference (DCC 2020)

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Salt Lake City, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 24/03/2020 Fecha de finalización: 27/03/2020

Entidad organizadora: Universidad Arizona Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: Tucson, Estados Unidos de América

Forma de contribución: Artículo científico

Nieves Rodríguez Brisaboa; Antonio Fariña; Gonzalo Navarro; Tirso Varela Rodeiro. "2020 Data Compression Conference (DCC)". 02/06/2020. Disponible en Internet en:

https://ieeexplore.ieee.org/document/9105851.

Fuente de citas: SCOPUS Citas: 2

7 Título del trabajo: Dv2v: A Dynamic Variable-to-Variable Compressor Nombre del congreso: Data Compression Conference (DCC 2019)

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Salt Lake City, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 26/03/2019 Fecha de finalización: 29/03/2019

Entidad organizadora: Universidad Arizona Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: Tucson, Estados Unidos de América

Forma de contribución: Artículo científico

Nieves Rodríguez Brisaboa; Antonio Fariña; Adrián Gómez Brandón; Gonzalo Navarro; Tirso Varela Rodeiro. "2019 Data Compression Conference (DCC)". 02/06/2019. Disponible en Internet en:

https://ieeexplore.ieee.org/document/8712774>.

8 Título del trabajo: New Structures to Solve Aggregated Queries for Trips over Public Transportation

Networks

Nombre del congreso: International Symposium on String Processing and Information Retrieval

Autor de correspondencia: Sí Ciudad de celebración: Lima, Perú Fecha de celebración: 08/10/2018 Fecha de finalización: 11/10/2018

Entidad organizadora: Universidad de Ingeniería y Tipo de entidad: Universidad

Tecnología (UTEC)

Ciudad entidad organizadora: Lima, Perú

Nieves Rodríguez Brisaboa; Antonio Fariña; Daniil Galaktionov; Tirso Varela Rodeiro; María Andrea Rodríguez Tastets. "String Processing and Information Retrieval, 25th International Symposium". Disponible on International Symposium on In

en Internet en: https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-00479-8_8.







9 Título del trabajo: A Case Study on Visualizing Large Spatial Datasets in a Web-Based Map Viewer

Nombre del congreso: International Conference on Web Engineering (ICWE)

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España

Fecha de celebración: 05/06/2018 Fecha de finalización: 08/06/2018

Entidad organizadora: Universidad de Extremadura Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: Cáceres, Extremadura, España

Alejandro Cortiñas; Miguel Rodríguez Luaces; Tirso Varela Rodeiro. "Web Engineering, 18th International Conference". Disponible en Internet en: https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-319-91662-0_23.

10 Título del trabajo: Storing and Clustering Large Spatial Datasets Using Big Data Technologies

Nombre del congreso: Web and Wireless Geographical Information Systems (W2GIS)

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: La Coruña, Galicia, España

Fecha de celebración: 21/05/2018 Fecha de finalización: 23/05/2018

Entidad organizadora: Universidad de La Coruña Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: La Coruña, Galicia, España

Alejandro Cortiñas; Miguel Rodríguez Luaces; Tirso Varela Rodeiro. "Web and Wireless Geographical Information Systems, 16th International Symposium". Disponible en Internet en:

https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-319-90053-7_3.

Título del trabajo: Compact Representations of Event Sequences
Nombre del congreso: Data Compression Conference (DCC 2018)

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Salt Lake City, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 27/03/2018 Fecha de finalización: 30/03/2018

Entidad organizadora: Universidad Arizona Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: Tucson, Estados Unidos de América

Forma de contribución: Artículo científico

Nieves Rodríguez Brisaboa; Guillermo de Bernardo; Gonzalo Navarro; Tirso Varela Rodeiro; Diego Seco. "2018 Data Compression Conference (DCC)". 02/06/2018. Disponible en Internet en:

https://ieeexplore.ieee.org/document/8416596>.

Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

Título del trabajo: Compact Representations of Event Sequences

Nombre del evento: XXIV Jornadas de Ingeniería del Software y Bases de Datos

Tipo de evento: Jornada Autor de correspondencia: Sí

Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España

Fecha de celebración: 02/09/2019 Fecha de finalización: 04/09/2019

Entidad organizadora: Sociedad de Ingeniería del Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Software y Tecnologías de Desarrollo Software

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España







Tipo: Artículo de divulgación

Nieves Rodríguez Brisaboa; Guillermo de Bernardo; Gonzalo Navarro; Tirso Varela Rodeiro; Diego Seco. "XXIV Jornadas de Ingeniería del Software y Bases de Datos - Gestión de Datos". Disponible en Internet en: https://biblioteca.sistedes.es/entities/resumen/c39695f4-5525-4331-9609-78020944e1b6.

Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Organización de actividades de I+D+i

1 Título de la actividad: Organizador del VII XoveTIC

Tipo de actividad: Organización de congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea

Ciudad de celebración: La Coruña, Galicia, España

Entidad convocante: Centro de Investigación en TIC Tipo de entidad: Centros de Innovación y

(UDC) Tecnología

Ciudad entidad convocante: La Coruña, Galicia, España

Modo de participación: Organizador

Nº de asistentes: 50

Fecha de inicio-fin: 01/06/2024 - 01/11/2024 Duración: 5 meses - 153 días

2 Título de la actividad: Dirección de organización del VII Congreso Español de Informática

Tipo de actividad: Organización de congreso Ámbito geográfico: Nacional

nacional

Ciudad de celebración: La Coruña, Galicia, España

Entidad convocante: Sociedad Científica Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Informática de España

Ciudad entidad convocante: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Modo de participación: Organizador

Nº de asistentes: 1.000

3 Título de la actividad: Organización de las Jornadas sobre la Enseñanza Universitaria de la Informática

Tipo de actividad: Organización de congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Ciudad de celebración: La Coruña, Galicia, España

Entidad convocante: Asociación de Enseñantes Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Universitarios de la Informática

Ciudad entidad convocante: Valencia, Comunidad Valenciana, España

Modo de participación: Organizador

Nº de asistentes: 40

Fecha de inicio-fin: 01/01/2024 - 21/06/2024 **Duración:** 5 meses - 172 días

4 Título de la actividad: Organizador del VI XoveTIC

Tipo de actividad: Organización de congreso Ámbito geográfico: Unión Europea

Ciudad de celebración: La Coruña, Galicia, España

Entidad convocante: Centro de Investigación en TIC Tipo de entidad: Centros de Innovación y

(UDC) Tecnología

Ciudad entidad convocante: La Coruña, Galicia, España

Modo de participación: Organizador

Nº de asistentes: 50

Fecha de inicio-fin: 01/06/2023 - 01/11/2023 **Duración:** 5 meses - 153 días







5 Título de la actividad: Organizador de la International Conference on Information Systems Development

(ISD23)

Tipo de actividad: Organizador de congreso **Ciudad de celebración:** Lisboa, Portugal

Entidad convocante: Association for Information

Systems

Ciudad entidad convocante: Gdansk, Polonia

Modo de participación: Organizador

Nº de asistentes: 50

Fecha de inicio-fin: 16/05/2023 - 01/07/2023 **Duración:** 1 mes - 46 días

6 Título de la actividad: Organización de las Jornadas sobre la Enseñanza Universitaria de la Informática

Tipo de actividad: Organización de congreso Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: La Coruña, Galicia, España

Entidad convocante: Asociación de Enseñantes

Universitarios de la Informática

nseñantes Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad convocante: Valencia, Comunidad Valenciana, España **Modo de participación:** Organizador

Nº de asistentes: 40

7 Título de la actividad: Organizador del 26th Symposium on String Processing and Information Retrieval

(SPIRE)

Tipo de actividad: Organización de congreso Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: Segovia, Castilla y León, España

Entidad convocante: FUNDACION GENERAL DE LA UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

Ciudad entidad convocante: Valladolid, Castilla y León, España

Modo de participación: Organizador

Nº de asistentes: 100

Fecha de inicio-fin: 01/05/2019 - 10/10/2019 **Duración:** 5 meses - 162 días

8 Título de la actividad: Organizador del 29th International Systems and Software Product Line Conference

Tipo de actividad: Organización de congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE

Ciudad de celebración: La Coruña, Galicia, España

Entidad convocante: European Scientific Institute

Ciudad entidad convocante: Kocani, Macedonia

Modo de participación: Organizador

Nº de asistentes: 100

Fecha de inicio: 15/12/2024



Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

11



Otros méritos

Estancias en centros públicos o privados

1 Entidad de realización: Universidad de Kyushu

Facultad, instituto, centro: Facultad de ingeniería Ciudad entidad realización: Fukuoka, Japón Fecha de inicio-fin: 11/10/2019 - 11/12/2019

Objetivos de la estancia: Doctorado/a

Tipo Estancia: Investigación

2 Entidad de realización: Universidad de Melbourne Tipo de entidad: Universidad Facultad, instituto, centro: Facultad de ingeniería y tecnologías de información

Ciudad entidad realización: Melbourne, Australia

Fecha de inicio-fin: 03/01/2019 - 01/03/2019

Objetivos de la estancia: Doctorado/a

Tipo Estancia: Investigación

3 Entidad de realización: Universidad de Concepción Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad de Ingeniería Ciudad entidad realización: Concepción, Chile Fecha de inicio-fin: 10/04/2018 - 11/07/2018

Objetivos de la estancia: Doctorado/a

Tipo Estancia: Investigación

Duración: 1 mes - 57 días

Tipo de entidad: Universidad

Duración: 2 meses - 61 días

Duración: 3 meses - 92 días

Ayudas y becas obtenidas

Nombre de la ayuda: Ayudas para contratos predoctorales para la formación de doctores (FPI)

Finalidad: Predoctoral

Entidad concesionaria: MINISTERIO DE ECONOMÍA, INDUSTRIA Y COMPETITIVIDAD

Fecha de concesión: 01/06/2018

Fecha de finalización: 22/10/2021

Entidad de realización: Universidad de La Coruña Facultad, instituto, centro: Facultad de Informática Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Duración: 3 años - 40 meses - 1239 días

Premios, menciones y distinciones

Descripción: Best Paper Award Certificate at 10th International Conference on Data Science, Technology

and Applications (DATA)

Entidad concesionaria: Institute for Systems and Technologies of Information, Control and

Communication (INSTICC)

Fecha de concesión: 08/07/2021

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones



