



Indicadores generales de calidad de la producción científica

Descripción breve de los principales indicadores de calidad de la producción científica (sexenios de investigación, tesis doctorales dirigidas, citas totales, publicaciones en primer cuartil (Q1), índice h....). Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Citas totales:

- Web of Science: 14
- Scopus: 39
- Google Scholar: 165

Promedio citas/año durante los últimos 5 años (excluyendo el actual, 2018):

- Web of Science: 1'6
- Scopus: 2,6
- Google Scholar: 13,2

Índice H:

- Web of Science: 1
- Scopus: 4
- Google Scholar: 6



Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

Titulación universitaria: Titulado Superior

Nombre del título: INGENIERO INFORMÁTICO

Entidad de titulación: FACULTAD DE INFORMATICA DE SAN SEBASTIAN, UPV/EHU

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 21/07/2000

Doctorados

Programa de doctorado: Programa Oficial de Doctorado en Ingeniería Informática

Entidad de titulación: Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de titulación: 29/12/2017

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Euskera	B2	B2	B2	B2	B2

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:** PERSONALIZACIÓN DE SITIOS WEB MEDIANTE EXTENSIONES DEL NAVEGADOR: OPORTUNIDADES Y RETOS UTILIZACIÓN PROCESOS AGILES Y LENGUAJES ESPECIFICOS DE DOMINIO

Entidad de realización: UPV/EHU

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Donostia, País Vasco, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): OSCAR DIAZ GARCIA

Entidad/es financiadora/s:

MINECOR Ministerio de Economía y Competitividad **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Ciudad entidad financiadora: MADRID, Comunidad de Madrid, España



Fecha de inicio-fin: 01/01/2015 - 31/12/2017

Cuantía total: 89.419 €

2 Nombre del proyecto: OSADATU (OSASUN DATUAK KUDEATU) GESTION DE DATOS SANITARIOS

Entidad de realización: UPV/EHU

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Donostia, País Vasco, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE ANTONIO LOZANO ALONSO

Entidad/es financiadora/s:

UPV/EHU

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Donostia, País Vasco, España

Fecha de inicio-fin: 01/11/2011 - 31/12/2016

Cuantía total: 63.337 €

3 Nombre del proyecto: ONEKIN (WWW.ONEKIN.ORG)

Entidad de realización: UPV/EHU

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Donostia, País Vasco, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): OSCAR DIAZ GARCIA

Entidad/es financiadora/s:

UPV/EHU

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Donostia, País Vasco, España

Fecha de inicio-fin: 29/11/2013 - 28/11/2016

Cuantía total: 5.165 €

4 Nombre del proyecto: CONSUMO Y PRODUCCION DE SCRIPTS PARA APLICACIONES WEB POR PARTE DEL USUARIO FINAL: UN ENFOQUE DSL

Entidad de realización: UPV/EHU

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Donostia, País Vasco, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): OSCAR DIAZ GARCIA

Entidad/es financiadora/s:

MICINN Ministerio de Economía y Competitividad

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad financiadora: MADRID, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 01/01/2012 - 30/06/2015

Cuantía total: 205.337 €

5 Nombre del proyecto: INTEGRANDO AL CLIENTE EN EL MANTENIMIENTO PERFECTIVO DEL SOFTWARE: UN ENFOQUE NO INTRUSIVO

Entidad de realización: UPV/EHU

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Donostia, País Vasco, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN IGNACIO ITURRIOZ SANCHEZ

Entidad/es financiadora/s:

UPV/EHU

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Donostia, País Vasco, España

Fecha de inicio-fin: 22/11/2012 - 21/11/2014

Cuantía total: 20.672 €

6 Nombre del proyecto: METODOLOGIA ORIENTADA A MODELOS PARA LA INCORPORACION DE FUNCIONALIDAD WEB2.0 EN LOS PORTALES CORPORATIVOS

Entidad de realización: UPV/EHU

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Donostia, País Vasco, España



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): OSCAR DIAZ GARCIA

Entidad/es financiadora/s:

UPV/EHU

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Donostia, País Vasco, España

Fecha de inicio-fin: 25/12/2009 - 31/03/2012

Cuantía total: 48.000 €

7 Nombre del proyecto: BUSCANDO SINERGIAS EN LA REUTILIZACION: DESARROLLO DIRIGIDO POR MODELOS APLICADO A LAS LINEAS DE PRODUCTO SOFTWARE

Entidad de realización: UPV/EHU

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Donostia, País Vasco, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): OSCAR DIAZ GARCIA

Entidad/es financiadora/s:

MEC Ministerio de Educación y Ciencia

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad financiadora: MADRID, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 01/01/2009 - 31/12/2011

Cuantía total: 160.930 €

8 Nombre del proyecto: RED CIENTIFICO- TECNOLOGICA EN ARQUITECTURAS Y DESARROLLO ORIENTADO A SERVICIOS

Entidad de realización: UPV/EHU

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Donostia, País Vasco, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MARIA VALERIA DE CASTRO

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia e Innovación

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad financiadora: MADRID, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 01/12/2010 - 30/11/2011

Cuantía total: 10.000 €

9 Nombre del proyecto: PORTLETIZACION DE APLICACIONES WEB

Entidad de realización: UPV/EHU

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Donostia, País Vasco, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): OSCAR DIAZ GARCIA

Entidad/es financiadora/s:

MEC Ministerio de Educación y Ciencia

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad financiadora: MADRID, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 31/12/2005 - 31/12/2008

Cuantía total: 199.920 €

10 Nombre del proyecto: RED TEMÁTICA PLURIDISCIPLINAR "OBJETOS Y DISEÑOS PARA EL APRENDIZAJE" (REDAOPA)

Entidad de realización: UPV/EHU

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Donostia, País Vasco, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MIGUEL ANGEL SICILIA

Entidad/es financiadora/s:

MEC Ministerio de Educación y Ciencia

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad financiadora: MADRID, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 01/01/2005 - 01/01/2008



- 11 Nombre del proyecto:** IV SIMPOSIO PLURIDISCIPLINAR SOBRE DISEÑO, EVALUACION Y DESARROLLO DE CONTENIDOS EDUCATIVOS REUTILIZABLES
Entidad de realización: UPV/EHU **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Donostia, País Vasco, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JAVIER PORTILLO BERASALUCE
Entidad/es financiadora/s:
Gobierno Vasco **Tipo de entidad:** Gobierno
Ciudad entidad financiadora: País Vasco, España
Fecha de inicio-fin: 01/01/2007 - 31/12/2007
Cuantía total: 7.500 €
- 12 Nombre del proyecto:** CALIPSO: CALIDAD DEL PRODUCTO Y PROCESO SOFTWARE
Entidad de realización: UPV/EHU **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Donostia, País Vasco, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): CORAL CALERO MUNOZ
Entidad/es financiadora/s:
MEC Ministerio de Educación y Ciencia **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Ciudad entidad financiadora: MADRID, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio-fin: 31/12/2005 - 31/12/2007
Cuantía total: 48.000 €
- 13 Nombre del proyecto:** CONCEPCION DE APLICACIONES WEB
Entidad de realización: UPV/EHU **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Donostia, País Vasco, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): OSCAR DIAZ GARCIA
Entidad/es financiadora/s:
UPV/EHU **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad financiadora: Donostia, País Vasco, España
Fecha de inicio-fin: 04/10/2001 - 31/12/2006
Cuantía total: 91.804 €
- 14 Nombre del proyecto:** PORTLETIZADOR: INTEGRACION DE APLICACIONES WEB DENTRO DE PORTALES CORPORATIVOS
Entidad de realización: UPV/EHU **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Donostia, País Vasco, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN IGNACIO ITURRIOZ SANCHEZ
Entidad/es financiadora/s:
UPV/EHU **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad financiadora: Donostia, País Vasco, España
Fecha de inicio-fin: 28/12/2004 - 30/06/2006
Cuantía total: 60.944 €



Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** JON ITURRIOZ; IKER AZPEITIA; OSCAR DIAZ. YQL as a Platform for Linked-Data Wrapper Development. Engineering the Web in the Big Data Era: 15th International Conference, ICWE 2015, Rotterdam, The Netherlands, June 23-26, 2015, Proceedings. LNCS - 9114, pp. 355 - 373. Springer, 2015.

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Libro

Autor de correspondencia: Si
- 2** JON ITURRIOZ; IKER AZPEITIA; OSCAR DIAZ. Cross Publishing 2.0: Letting Users Define Their Sharing Practices on Top of YQL. Web Engineering 14th International Conference, ICWE 2014, Toulouse, France, July 1-4, 2014, Proceedings. LNCS - 8541, pp. 76 - 92. Springer, 2014.

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Libro

Autor de correspondencia: Si
- 3** JON ITURRIOZ; IKER AZPEITIA; OSCAR DIAZ. Generalizing the "Like" Button: Empowering Websites with Monitoring Capabilities. Proceedings of the 29th Annual ACM Symposium on Applied Computing. pp. 743 - 750. ACM, 2014.

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Libro

Autor de correspondencia: Si
- 4** JON ITURRIOZ; IKER AZPEITIA; OSCAR DIAZ. Reactive Tags: Associating Behaviour to Prescriptive Tags. Proceedings of the 22nd ACM Conference on Hypertext and Hypermedia. pp. 191 - 200. ACM, 2011.

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Libro

Autor de correspondencia: Si
- 5** Sergio Monge; Ramon Ovelar; IKER AZPEITIA. Repository 2. 0: Social dynamics to support community building in learning object repositories. Interdisciplinary Journal of E- Learning and Learning Objects. pp. 191 - 204. The Learning & Technology Library, 2008.

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

Autor de correspondencia: No
- 6** Salvador Trujillo; OSCAR DIAZ; IKER AZPEITIA. User-Facing Web Service Development: A Case for a Product-Line Approach. Technologies for E-Services: 4th International Workshop, TES 2003, Berlin, Germany, September 7-8, 2003. Proceedings. LNCS - 2819, pp. 66 - 77. Springer, 2003.

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Libro

Autor de correspondencia: No
- 7** Jesús Ibáñez; IKER AZPEITIA. Spontaneous Emergence of Robust Cellular Replicators. Cellular Automata: 5th International Conference on Cellular Automata for Research and Industry, ACRI 2002 Geneva, Switzerland, October 9--11, 2002 Proceedings. LNCS - 2493, pp. 132 - 143. Springer, 2002.

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Libro

Autor de correspondencia: No



- 8** Jesús Ibáñez; Daniel Anabitarte; IKER AZPEITIA; Oscar Barrera; Arkaitz Barrutieta; Haritz Blanco; Francisco Echarte. Self-inspection based reproduction in cellular automata. Advances in Artificial Life: Third European Conference on Artificial Life Granada, Spain, June 4--6, 1995 Proceedings. LNCS - 929, pp. 564 - 576. Springer, 1995.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Libro

Autor de correspondencia: No

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Poster: YQL as a Platform for Linked-Data Wrapper Development
Nombre del congreso: ICWE2015. International Conference on Web Engineering
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Rotterdam, Holanda
Fecha de celebración: 23/06/2015
Fecha de finalización: 26/06/2015
Entidad organizadora: International Society for Web Engineering **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones Engineering
Ciudad entidad organizadora: Eggenstein-Leopoldshafen, Alemania
 JON ITURRIOZ; IKER AZPEITIA; OSCAR DIAZ. "YQL as a Platform for Linked-Data Wrapper Development".
- 2** **Título del trabajo:** YQL as a Platform for Linked-Data Wrapper Development
Nombre del congreso: ICWE2015. International Conference on Web Engineering
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Rotterdam, Holanda
Fecha de celebración: 23/06/2015
Fecha de finalización: 26/06/2015
Entidad organizadora: International Society for Web Engineering **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones Engineering
Ciudad entidad organizadora: Eggenstein-Leopoldshafen, Alemania
 JON ITURRIOZ; IKER AZPEITIA; OSCAR DIAZ. "YQL as a Platform for Linked-Data Wrapper Development".
- 3** **Título del trabajo:** Linked Data Wrappers atop Yahoo's YQL
Nombre del congreso: SALAD2015 Services and Applications over Linked APIs and Data. ESWC2015 workshop
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Portoroz, Eslovenia
Fecha de celebración: 01/06/2015
Fecha de finalización: 01/06/2015
Entidad organizadora: ESWC **Tipo de entidad:** Conferencia
 JON ITURRIOZ; IKER AZPEITIA; OSCAR DIAZ.
- 4** **Título del trabajo:** Cross publishing 2.0: Letting users define their sharing practices as services on top of YQL
Nombre del congreso: ICWE2014. International Conference on Web Engineering
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Toulouse, Francia
Fecha de celebración: 01/07/2014
Fecha de finalización: 04/07/2014
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones



Entidad organizadora: International Society for Web Engineering

Ciudad entidad organizadora: Eggenstein-Leopoldshafen, Alemania

JON ITURRIOZ; IKER AZPEITIA; OSCAR DIAZ. "Cross publishing 2.0: Letting users define their sharing practices as services on top of YQL".

5 Título del trabajo: Poster: A Tool for Defining the Semantics of Prescriptive Tags

Nombre del congreso: ACM Hypertext 2011 (HT11)

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Eindhoven, Holanda

Fecha de celebración: 06/06/2011

Fecha de finalización: 09/06/2011

Entidad organizadora: ACM

Tipo de entidad: Editora

Ciudad entidad organizadora: New York, Estados Unidos de América

JON ITURRIOZ; IKER AZPEITIA; OSCAR DIAZ. "Reactive tags: Associating behaviour to prescriptive tags".

6 Título del trabajo: Reactive tags: Associating behaviour to prescriptive tags

Nombre del congreso: ACM Hypertext 2011 (HT11)

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Eindhoven, Holanda

Fecha de celebración: 06/06/2011

Fecha de finalización: 09/06/2011

Entidad organizadora: ACM

Tipo de entidad: Editora

Ciudad entidad organizadora: New York, Estados Unidos de América

JON ITURRIOZ; IKER AZPEITIA; OSCAR DIAZ. "Reactive tags: Associating behaviour to prescriptive tags".

7 Título del trabajo: Identificación de buenas prácticas en la producción y reutilización de objetos y diseños de aprendizaje

Nombre del congreso: III Simposio Pluridisciplinar sobre Objetos y Diseños de Aprendizaje Apoyados en la Tecnología

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Oviedo, Principado de Asturias, España

Fecha de celebración: 25/09/2006

Fecha de finalización: 27/09/2006

Entidad organizadora: REDAOPA

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Ramón Ovelar; Sergio Monge; IKER AZPEITIA.

8 Título del trabajo: Recursos para el aprendizaje de alumnos para alumnos

Nombre del congreso: III Simposio Pluridisciplinar sobre Objetos y Diseños de Aprendizaje Apoyados en la Tecnología

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Oviedo, Principado de Asturias, España

Fecha de celebración: 25/09/2006

Fecha de finalización: 27/09/2006

Entidad organizadora: REDAOPA

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Gloria Vázquez; Sidonio Perez; IKER AZPEITIA.



- 9 Título del trabajo:** Peer-Blog- Peer: The Swiss Knife
Nombre del congreso: IADIS International Conference. Web Based Communities. 2006 Services and Applications over Linked APIs and Data
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: San Sebastián, País Vasco, España
Fecha de celebración: 26/02/2006
Fecha de finalización: 28/02/2006
Entidad organizadora: International Association for Development of the Information Society
JON ITURRIOZ; IKER AZPEITIA; OSCAR DIAZ.
- 10 Título del trabajo:** Difusión e intercambio de material docente: soporte en las sedes Web
Nombre del congreso: X Jornadas de Enseñanza Universitaria de la Informática
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Alicante, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 14/07/2004
Fecha de finalización: 16/07/2004
Entidad organizadora: Asociación de Enseñantes Universitarios de la Informática
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
IKER AZPEITIA; Oscar Díaz; Jesús Ibáñez. "Difusión e intercambio de material docente: soporte en las sedes Web".

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

Organización de actividades de I+D+i

- 1 Título de la actividad:** The Ninth International Conference on Web Engineering (ICWE 2009)
Tipo de actividad: Organización
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Entidad convocante: International Society for Web Engineering
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad convocante: Eggenstein-Leopoldshafen, Alemania
Fecha de inicio-fin: 22/06/2009 - 26/06/2009
Duración: 5 días
- 2 Título de la actividad:** IV SIMPOSIO PLURIDISCIPLINAR SOBRE DISEÑO, EVALUACION Y DESARROLLO DE CONTENIDOS EDUCATIVOS REUTILIZABLES
Tipo de actividad: Organización
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad convocante: REDAOPA
Ciudad entidad convocante: MADRID, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio-fin: 19/09/2007 - 21/09/2007
Duración: 3 días