



Alberto Ansuategi Cobo

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 15/06/2018

v 1.4.0

499c5e181803aa5df18f7f84cc618fb7

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 tarea docente e investigadora se ha centrado, sobre todo, en la Macroeconomía y en la Economía del Medio Ambiente y los Recursos Naturales. Me formé como economista en la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la Universidad del País Vasco (UPV/EHU). Posteriormente cursé los cursos de doctorado en el bienio 1991-1993 en el Programa de Doctorado de Análisis Económico que coordinaba el Instituto de Economía Pública de la UPV/EHU. Es en aquella época cuando desarrollé mi interés por la economía ambiental y por lo que decidí formarme en un programa de doctorado pionero en Europa que se creó en 1992 y que impartían conjuntamente el Departamento de Biología y el Departamento de Economía de la Universidad de York (UK). Recibí formación multidisciplinar en Ecología y Economía Ambiental en el curso académico 1994-1995 y realicé mi doctorado bajo la dirección del profesor Charles Perrings en el período 1995-2000.

A lo largo de mi carrera académica como personal docente e investigador en la UPV/EHU (como Profesor Asociado hasta marzo de 2006 y como Profesor Titular de Universidad desde entonces) he publicado 17 artículos en revistas indexadas, de las cuales 7 pertenecen al primer cuartil (Q1) y 4 al segundo cuartil (Q2). Además, soy autor de varios capítulos de libros e informes en editoriales de prestigio.

Sin embargo, mi actividad profesional no ha sido exclusivamente académica. En diciembre de 2005, tras haber superado en 2004 las Pruebas de Habilitación Nacional para Profesores Titulares de Universidad, dejé temporalmente la carrera académica para dedicarme a labores de gestión científica. En concreto, desde diciembre de 2005 hasta junio de 2009 fui Director de Política Científica del Gobierno Vasco y me dediqué fundamentalmente a diseñar y poner en marcha una serie de iniciativas entre las que destacaría la creación de la Fundación Ikerbasque (www.ikerbasque.net) y su programa de atracción de talento, la creación de la Red Vasca de Centros de Investigación de Excelencia (BERC) y la convocatoria de ayudas de financiación basal para los grupos de investigación del sistema universitario vasco. Son tres iniciativas que han sido fundamentales para el despegue del sistema científico del País Vasco en la última década.

En otoño de 2009 volví a la UPV/EHU y retomé mi carrera académica. En esta etapa he dirigido varias tesis doctorales (dos finalizadas y dos en elaboración) en cuestiones relacionadas con la economía del cambio climático y he colaborado en varios proyectos de investigación competitivos (regionales, nacionales y europeos). Asimismo, dedico parte de mi tiempo a cuestiones de transferencia a través de contratos y convenios de colaboración con empresas.



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.

SEXENIOS:

3 períodos de actividad investigadora con evaluación positiva por parte de la CNEAI: 1999-2004, 2006-2011 y 2012-2017.

DIRECCIÓN DE TESIS DOCTORALES:

2 tesis doctorales.

PUBLICACIONES TOTALES EN EL PRIMER CUARTIL (Q1) (WEB OF SCIENCE de Thomson Reuters):

7 publicaciones en el primer cuartil.

CITAS:

*** Web of Science:**

Total de publicaciones =14, **h-index= 6**, promedio de citas por elemento = 8,5, Total de veces citado= 119 (117 sin citas propias).

***Scopus:**

Total de publicaciones= 19, **h-index = 8**, promedio de citas por elemento = 8,5 , Total de veces citado = 162 (144 sin citas propias).

*** Google Scholar:**

Total de publicaciones 49, **h-index=10**, promedio de citas por elemento = 10,3, Total de veces citado= 504.



Alberto Ansuategi Cobo

Apellidos: **Ansuategi Cobo**
Nombre: **Alberto**
DNI: **15.378.977-G**
ORCID: **0000-0003-1408-3807**
ScopusID: **6505862360**
ResearcherID: **B-9754-2009**
Fecha de nacimiento: **05/09/1967**
Sexo: **Hombre**
Teléfono fijo: **(34) 946013824**
Correo electrónico: **alberto.ansuategi@ehu.eus**
Página web personal: **www.ehu.eus/aansuategi**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: ASOC BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE-KLIMA ALDAKETA IKERGA

Categoría profesional: Associate Researcher

Fecha de inicio: 31/01/2018

Modalidad de contrato: Colaborador no remunerado

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Primaria (Cód. Unesco): 530000 - Ciencias Económicas

Funciones desempeñadas: Investigación

Identificar palabras clave: Economía del medio ambiente

Entidad empleadora: Universidad del País Vasco

Departamento: Fundamentos del Análisis Económico I, Facultad de Economía y Empresa

Categoría profesional: Profesor Titular de Universidad

Fecha de inicio: 13/03/2006

Modalidad de contrato: Funcionario/a

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Primaria (Cód. Unesco): 530000 - Ciencias Económicas

Funciones desempeñadas: Actividad docente e investigadora

Identificar palabras clave: Gestión de recursos naturales; Cambio climático; Crecimiento económico; Economía del medio ambiente

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Gobierno Vasco - DEUI	Director de Política Científica	31/12/2005
2	Universidad del País Vasco	Profesor Asociado	01/10/1990
3	University of York	Profesor Visitante	01/10/2001



- 1 Entidad empleadora:** Gobierno Vasco - DEUI **Tipo de entidad:** Administración
Categoría profesional: Director de Política Científica
Fecha de inicio-fin: 31/12/2005 - 09/06/2009
- 2 Entidad empleadora:** Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Fundamentos del Análisis Económico I, Facultad de Economía y Empresa
Categoría profesional: Profesor Asociado
Fecha de inicio-fin: 01/10/1990 - 13/03/2006
Modalidad de contrato: Contrato laboral indefinido
- 3 Entidad empleadora:** University of York **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Profesor Visitante
Fecha de inicio-fin: 01/10/2001 - 31/12/2001



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: Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales Sección Ciencias Económicas Especialidad Economía Pública

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

Fecha de titulación: 30/06/1990

Doctorados

Programa de doctorado: Environmental Economics

Entidad de titulación: University of York

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 20/12/2000

Otra formación universitaria de posgrado

- 1 Titulación de posgrado:** Cursos de Doctorado en Ecología y Economía Ambiental
Entidad de titulación: University of York **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Environmental Economics and Environmental Management Department
Fecha de titulación: 1995
- 2 Titulación de posgrado:** Cursos de Doctorado en Análisis Económico
Entidad de titulación: Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 1993

Conocimiento de idiomas

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



Actividad docente

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- Título del trabajo:** The Economics of Climate Finance
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Maria Victoria Román de Lara
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 04/2017
- Título del trabajo:** Development and Application of Environmental Integrated Assessment Modelling Towards Sustainability
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Iñigo Capellán Pérez
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 07/2016

Participación en proyectos de innovación docente

Título del proyecto: APRENDIZAJE BASADO EN JUEGOS DE ROL: UNA APLICACIÓN A LA ECONOMÍA DEL CAMBIO CLIMÁTICO
Tipo de participación: Miembro de equipo
Nombre del investigador/a principal (IP): MARTA ESCAPA GARCÍA
Nº de participantes: 6
Importe concedido: 2.000 €
Entidad financiadora: Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad
Entidad/es participante/s:
ASOC BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE-KLIMA ALDAKETA IKERGA
Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio-fin: 01/01/2018 - 31/12/2019



Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

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

- 1 Nombre del proyecto:** MOSES- Maritime, Ocean Sector, and Ecosystem Sustainability: Fostering Blue Growth in Atlantic Industries (Interreg_EAPA-224/2016)

Identificar palabras clave: Economía

Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

Grado de contribución: Investigador/a

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

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Stephen Hynes; Javier Fernández Macho

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:
European Union (Interreg)

Tipo de participación: Miembro de equipo

Fecha de inicio-fin: 01/01/2018 - 31/12/2020

Entidad/es participante/s: CIIMAR; FUNDACION AZTI - AZTI FUNDAZIOA; Foro Maritimo Vasco; Ifremer; NUI Galway; Queens University Belfast; Region Bretagne; UPV/EHU

Cuantía total: 2.200.000 € **Cuantía subproyecto:** 316.000 €
- 2 Nombre del proyecto:** ENABLE.EU Enabling the Energy Union through Understanding the Drivers of Individual and Collected Energy Choices in Europe (Grant Agreement number 727524)

Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

Entidad de realización: ASOC BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE-KLIMA ALDAKETA IKERGAI

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Silvia Gaggi; Ibon Galarraga

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:
European Union (Horizon 2020)

Fecha de inicio-fin: 01/11/2016 - 31/10/2019

Entidad/es participante/s: ASOC BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE-KLIMA ALDAKETA IKERGAI; CAMBRIDGE ECONOMETRICS LIMITED (REINO UNIDO); CENTER FOR THE STUDY OF DEMOCRACY (BULGARIA); CENTRE FOR GLOBAL STUDIES STRATEGY XXI (UCRANIA); CICERO SENTER KLIMAFORSKNING STIFTELSE (NORUEGA); EKONOMSKI INSTITUT AD BEOGRAD (SERBIA); ISTITUTO DI STUDI PER L'INTEGRAZIONE DEI SISTEMI (ITALIA); LONDON SCHOOL OF ECONOMICS AND POLITICAL SCIENCE (REINO UNIDO); NOTRE EUROPE - INSTITUT JACQUES DELORS ASSOCIATION (FRANCIA); POLSKI INSTYTUT SPRAW MIEDZYNARODOWYCH (POLONIA); REKK ENERGIAPACI TANACSADO KFT (HUNGRÍA); WESTFAELISCHE WILHELMS-UNIVERSITAET MUENSTER (ALEMANIA)

Cuantía total: 3.500.000 € **Cuantía subproyecto:** 348.000 €
- 3 Nombre del proyecto:** CLIMAECON (ECO2015-68023-C2-1-R)

Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

Grado de contribución: Investigador/a



Entidad de realización: ASOC BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE-KLIMA ALDAKETA IKERGAI

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Mikel González Ruiz de Eguino

Nº de investigadores/as: 12

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA

Ciudad entidad financiadora: España

Tipo de participación: Miembro de equipo

Fecha de inicio-fin: 01/01/2016 - 31/12/2018

Entidad/es participante/s: ASOC BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE-KLIMA ALDAKETA IKERGAI; Universidad del País Vasco

Cuantía total: 6.700 €

4 Nombre del proyecto: Grupo de Investigación del Sistema Universitario Vasco (GIC12/177-IT-799-13)

Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

Grado de contribución: Investigador/a

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

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jose Manuel Chamorro Gómez

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Gobierno Vasco

Tipo de entidad: Departamento de Educación, Universidades e Investigación

Ciudad entidad financiadora: España

Tipo de participación: Miembro de equipo

Fecha de inicio-fin: 01/01/2013 - 31/12/2018

Cuantía total: 240.000 €

5 Nombre del proyecto: UFI- Sustainability and Welfare

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

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Javier Fernández Macho

Nº de investigadores/as: 20

Entidad/es financiadora/s:

UPV/EHU

Fecha de inicio-fin: 01/11/2011 - 31/12/2015

Cuantía total: 51.282 €

6 Nombre del proyecto: MARNET- Marine Atlantic Regions Network (Interreg 12/08)

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

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Kieran Moylan; Javier Fernández Macho

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

European Union (Interreg)

Fecha de inicio-fin: 01/01/2012 - 31/12/2014

Entidad/es participante/s: BMW Regional Assembly; CIIMAR; FUNDACION AZTI - AZTI FUNDAZIOA; Ifremer; NUI Galway; Region Bretagne; Universidad del País Vasco; University of Stirling

Cuantía total: 1.300.000 €

Cuantía subproyecto: 51.251 €



- 7** **Nombre del proyecto:** Subvención General a Grupos de Investigación (GIU05/39)
Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M Carmen Gallastegui Zulaica
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Gobierno Vasco **Tipo de entidad:** Departamento de Educación,
Universidades e Investigación
Ciudad entidad financiadora: España
Tipo de participación: Miembro de equipo
Fecha de inicio-fin: 01/12/2005 - 31/12/2008
Cuantía total: 64.120 €
- 8** **Nombre del proyecto:** Gestión Sostenible del Territorio EKOLURRALDEA (Eortek IE05-160)
Entidad de realización: Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Oscar Santa Coloma; M Carmen Gallastegui Zulaica
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Gobierno Vasco **Tipo de entidad:** Departamento de Industria,
Comercio y Turismo
Ciudad entidad financiadora: España
Fecha de inicio-fin: 01/01/2006 - 31/12/2007
Entidad/es participante/s: FUNDACION AZTI - AZTI FUNDAZIOA; Instituto Vasco de Investigación y
Desarrollo Agrario; Labein Tecnalia; Universidad del País Vasco
Cuantía subproyecto: 54.594 €
- 9** **Nombre del proyecto:** ELME European Lifestyles and Marine Ecosystems (GOCE-CT_2003_505576)
Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Laurence Mee; M Carmen Gallastegui Zulaica
Nº de investigadores/as: 3
Tipo de participación: Miembro de equipo
Fecha de inicio-fin: 01/01/2003 - 31/12/2007
Entidad/es participante/s: Alfred Wegener Institute for Polar and Marine Research (ALEMANIA);
Analytical and Environment Group, University of Aveiro (PORTUGAL); Central Fisheries Research Institute
(TURQUÍA); Centre for Environment, Fisheries and Aquaculture Science (REINO UNIDO); Coastal
Research and Planning Institute, Klaipeda University (LITUANIA); Consejo Superior de Investigaciones
Científicas; Department of Arts and Heritage, University of Lecce (ITALIA); Department of Chemical
Processes Engineering, University of Padova (ITALIA); Department of Systems Ecology, Stockholm
University (SUECIA); FUNDACION AZTI - AZTI FUNDAZIOA; Finnish Environmental Institute (FINLANDIA);
Gdansk University of Technology (POLONIA); Hellenic Centre for Marine Research (GRECIA); Institute
for Atmospheric Pollution of the Italian National Research Council (ITALIA); Institute for Baltic Research
(ALEMANIA); Institute for Environmental Studies, Vrije Universiteit (HOLANDA); Institute for European
Environmental Policy (REINO UNIDO); Institute of Estuarine and Coastal Studies, University of Hull (REINO
UNIDO); Institute of Oceanology, Bulgarian Academy of Sciences (BULGARIA); Institute of Oceanology,
Polish Academy of Sciences (POLONIA); Marine Biology Association of the UK (REINO UNIDO); National
Research Institute for Marine Research and Development (RUMANIA); Nottingham Law School (REINO
UNIDO); Sea Fisheries Institute (POLONIA); Universidad del País Vasco; University of Bath (REINO
UNIDO); University of Plymouth (REINO UNIDO)
Cuantía total: 3.300.000 € **Cuantía subproyecto:** 90.000 €



- 10 Nombre del proyecto:** Nuevos Instrumentos para la gestión sostenible de los recursos naturales: el uso de los modelos basados en agentes para el análisis de los impactos económicos y biológicos de la creación de reservas marinas.
Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto Ansuategi Cobo; Marta Escapa García
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Cátedra Unesco sobre Desarrollo Sostenible y Educación Ambiental
Tipo de participación: Investigador principal
Fecha de inicio-fin: 01/01/2005 - 31/12/2006
Entidad/es participante/s: Universidad del País Vasco
Cuantía total: 9.000 €
Aportación del solicitante: El investigador principal del proyecto era Alberto Ansuategi. Sin embargo, en 2006, debido a la comisión de servicios de Alberto Ansuategi por su nombramiento como Director de Política Científica del Gobierno Vasco, las labores de investigador Principal fueron asumidas por Marta Escapa.
- 11 Nombre del proyecto:** Subvención General a Grupo de Investigación (9/UPV 00IO1-IO1-14548/2002)
Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M Carmen Gallastegui Zulaica
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad financiadora: Bilbao, País Vasco, España
Fecha de inicio-fin: 01/01/2003 - 31/12/2005
Cuantía total: 73.532 €
- 12 Nombre del proyecto:** Low Carbon Economies: Policies, Markets and Cooperation (ECO2011-25064)
Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Manuel Chamorro Gómez
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Ciencia e Innovación **Tipo de entidad:** Ministerio de Ciencia e Innovación
Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Tipo de participación: Miembro de equipo
Fecha de inicio-fin: 01/01/2012 - 31/12/2004
Entidad/es participante/s: ASOC BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE-KLIMA ALDAKETA IKERGAI; Universidad del País Vasco
Cuantía total: 36.300 €
- 13 Nombre del proyecto:** Políticas Ambientales y Pesqueras de la UE: Su efecto sobre la Convergencia Real (SEC2001-0687)
Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).



Grado de contribución: Investigador/a

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

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M Carmen Gallastegui Zulaica

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de entidad: Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de participación: Miembro de equipo

Fecha de inicio-fin: 01/01/2001 - 31/12/2003

Cuantía total: 30.351 €

- 14 Nombre del proyecto:** Subvención General a Grupo de Investigación (UPV IO1-IO1-G17/99)
Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

Grado de contribución: Investigador/a

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

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M Carmen Gallastegui Zulaica

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Universidad del País Vasco

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Bilbao, País Vasco, España

Tipo de participación: Miembro de equipo

Fecha de inicio-fin: 01/01/1999 - 31/12/2001

Cuantía total: 63.000 €

- 15 Nombre del proyecto:** Recursos Naturales y Medio Ambiente: Distintas Aproximaciones Económicas (GV HU133/98)

Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

Grado de contribución: Investigador/a

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

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M. José Gutiérrez Huerta

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Gobierno Vasco

Tipo de entidad: Departamento de Educación, Universidades e Investigación

Ciudad entidad financiadora: España

Tipo de participación: Miembro de equipo

Fecha de inicio-fin: 01/01/1999 - 31/12/2000

- 16 Nombre del proyecto:** La Dinámica Ahorro-Inversión y la Causalidad Monetaria de los Ciclos Económicos (UPV 035.31-HB059/97)

Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

Grado de contribución: Investigador/a

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

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Universidad del País Vasco

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Bilbao, País Vasco, España

Tipo de participación: Miembro de equipo

Fecha de inicio-fin: 01/12/1997 - 31/12/1999

Cuantía total: 6.300 €



- 17** **Nombre del proyecto:** Economía de la incertidumbre, el principio de precaución y las técnicas de cobertura de riesgos en la gestión del medio ambiente y los recursos naturales (PI95/13)
Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
Gobierno Vasco **Tipo de entidad:** Departamento de Educación,
Universidades e Investigación
Ciudad entidad financiadora: España
Tipo de participación: Miembro de equipo
Fecha de inicio-fin: 01/01/1996 - 31/12/1997
Cuantía total: 9.000 €
- 18** **Nombre del proyecto:** Nuevas contribuciones a los precios de eficiencia en el tráfico urbano (UPV 035.321-HB143/96)
Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Xabier Galarraga Aldanondo
Nº de investigadores/as: 3
Tipo de participación: Miembro de equipo
Fecha de inicio-fin: 01/12/1996 - 30/11/1997
Cuantía total: 9.000 €
- 19** **Nombre del proyecto:** Más allá de la congestión: otros costes externos del tráfico urbano (UPV 035.321-HA072/95)
Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Xabier Galarraga Aldanondo
Nº de investigadores/as: 3
Tipo de participación: Miembro de equipo
Fecha de inicio-fin: 16/10/1995 - 15/10/1996
Cuantía total: 9.000 €
- 20** **Nombre del proyecto:** Precios de congestión: su cálculo, requisitos informacionales y aplicabilidad para la gestión de la movilidad urbana (UPV 035.321-HA057/94)
Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Xabier Galarraga Aldanondo
Nº de investigadores/as: 3
Tipo de participación: Miembro de equipo
Fecha de inicio-fin: 01/12/1994 - 30/11/1995
Cuantía total: 9.000 €



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

- 1 Nombre del proyecto:** CONVENIO DE COLABORACIÓN ENTRE BBK FUNDAZIOA, EL BC3 Y LA UPV/EHU PARA APOYAR EL PROYECTO SOBRE CRECIMIENTO VERDE EN BIZKAIA
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ALBERTO ANSUATEGI
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
FUNDACION BBK **Tipo de entidad:** Fundación
Fecha de inicio: 14/12/2017 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 9.000 €
- 2 Nombre del proyecto:** LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES EN MÉXICO Y COLOMBIA
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ALBERTO ANSUATEGI COBO
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
METROECONOMICA
Fecha de inicio: 15/09/2014 **Duración:** 1 mes
Cuantía total: 7.360 €
- 3 Nombre del proyecto:** CLIMATE FINANCE
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ALBERTO ANSUATEGI COBO
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
METROECONOMICA
Fecha de inicio: 01/07/2013 **Duración:** 1 mes
Cuantía total: 4.235 €
- 4 Nombre del proyecto:** CONVENIO DE COLABORACIÓN ENTRE EL BC3, LA FUNDACIÓN REPSOL Y LA UPV/EHU - LOW CARBON PROGRAMME
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ALBERTO ANSUATEGI
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es participante/s: ASOC BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE-KLIMA ALDAKETA IKERGAI; Universidad del País Vasco
Entidad/es financiadora/s:
FUNDACIÓN REPSOL **Tipo de entidad:** Fundación
Fecha de inicio: 19/09/2011 **Duración:** 4 años
Cuantía total: 218.845 €
- 5 Nombre del proyecto:** LAS CLAVES DEL IMPULSO DE UNA ESTRATEGIA DE CRECIMIENTO VERDE EN LA CAPV
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ALBERTO ANSUATEGI COBO



Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
INNOBASQUE

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Fecha de inicio: 01/06/2011
Cuantía total: 11.000 €

Duración: 6 meses - 15 días

6 Nombre del proyecto: CLIMATE ADAPTATION MEASURES IN THE ENERGY SECTOR

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ALBERTO ANSUATEGI

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:
METROECONOMICA

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Fecha de inicio: 01/06/2010
Cuantía total: 4.310 €

Duración: 1 mes

7 Nombre del proyecto: ANALISIS DE LOS RETOS Y OPORTUNIDADES EN EL ESPACIO EUROPEO DE INVESTIGACIÓN

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ALBERTO ANSUATEGI COBO

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:
Universidad de Mondragón

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Mondragón, País Vasco, España

Fecha de inicio: 16/10/2009
Cuantía total: 9.000 €

Duración: 3 meses

8 Nombre del proyecto: ANÁLISIS DEL SECTOR CONSUMO EN LA CAPV

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ALBERTO ANSUATEGI COBO

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:
Socintec, S.A.

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Ciudad entidad financiadora: Getxo, País Vasco, España

Fecha de inicio: 01/06/2003
Cuantía total: 10.344 €

Duración: 11 meses

9 Nombre del proyecto: INFORME METODOLÓGICO PARA EL DISEÑO DE UNA POLÍTICA DE TARIFICACIÓN SOSTENIBLE DEL AGUA

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ALBERTO ANSUATEGI

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:
SISTECAL

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Fecha de inicio: 01/04/2003
Cuantía total: 3.000 €

Duración: 2 meses

10 Nombre del proyecto: REALIZACIÓN DE ACCIONES RELATIVAS A LA PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE LAS POLÍTICAS DE AGRICULTURA Y PESCA EN EL ÁMBITO DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DEL PAÍS VASCO DURANTE EL PERÍODO 2003-2008



Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M CARMEN GALLASTEGUI ZULAICA

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Gobierno Vasco

Tipo de entidad: DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio: 02/01/2003

Duración: 1 año

Cuantía total: 50.862 €

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Índice H: 8

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Roman, Maria Victoria; Arto, Inaki; Ansuategi, Alberto. Why do some economies benefit more from climate finance than others? A case study on North-to-South financial flows. ECONOMIC SYSTEMS RESEARCH. 30 - 1, pp. 37 - 60. ROUTLEDGE JOURNALS, TAYLOR & FRANCIS LTD, 01/01/2018. ISSN 0953-5314
DOI: <https://doi.org/10.1080/09535314.2017.1334629>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Economía
Índice de impacto: 2.691 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 36 **Num. revistas en cat.:** 347
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 2** Ansuategi, Alberto; Marsiglio, Simone. Is Environmental Protection Beneficial for the Environment?. REVIEW OF DEVELOPMENT ECONOMICS. 21 - 3, pp. 786 - 802. WILEY, 01/08/2017. ISSN 1363-6669
DOI: <https://doi.org/10.1111/rode.12267>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Development
Índice de impacto: 0.405 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 86 **Num. revistas en cat.:** 204
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Economics
Índice de impacto: 0.459 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 287 **Num. revistas en cat.:** 347
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Planning and Development
Índice de impacto: 0.459 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 53 **Num. revistas en cat.:** 55
Fuente de citas: WOS **Citas:** 2
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 2

Fuente de citas: Google Scholar**Citas:** 1

- 3** Gonzalez-Eguino, Mikel; Capellan-Perez, Inigo; Arto, Inaki; Ansuategi, Alberto; Markandya, Anil. Industrial and terrestrial carbon leakage under climate policy fragmentation. CLIMATE POLICY. 17, pp. S148 - S169. TAYLOR & FRANCIS LTD, 01/01/2017. ISSN 1469-3062

DOI: <https://doi.org/10.1080/14693062.2016.1227955>**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.735**Posición de publicación:** 7**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Social Sciences Edition - PUBLIC ADMINISTRATION**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 47**Citas:** 0**Citas:** 0**Citas:** 4

- 4** Marsiglio, Simone; Ansuategi, Alberto; Gallastegui, Maria Carmen. The Environmental Kuznets Curve and the Structural Change Hypothesis. ENVIRONMENTAL & RESOURCE ECONOMICS. 63 - 2, pp. 265 - 288. SPRINGER, 01/01/2016. ISSN 0924-6460

DOI: <https://doi.org/10.1007/s10640-015-9942-9>**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.582**Posición de publicación:** 62**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.582**Posición de publicación:** 94**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Fuente de citas:** Google Scholar**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL STUDIES**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 105**Categoría:** Social Sciences Edition - ECONOMICS**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 347**Citas:** 6**Citas:** 8**Citas:** 15

- 5** Fernandez-Macho, Javier; Murillas, Arantza; Ansuategi, Alberto; Escapa, Marta; Gallastegui, Carmen; Gonzalez, Pilar; Prellezo, Raul; Virto, Jorge. Measuring the maritime economy: Spain in the European Atlantic Arc. MARINE POLICY. 60, pp. 49 - 61. ELSEVIER SCI LTD, 01/10/2015. ISSN 1872-9460

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.marpol.2015.05.010>**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.453**Posición de publicación:** 23**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.453**Posición de publicación:** 5**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL STUDIES**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 104**Categoría:** Social Sciences Edition - INTERNATIONAL RELATIONS**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 86**Citas:** 8



Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 9

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 12

- 6** Alberto Ansuategi; Marta Escapa; Ibon Galarraga; Mikel González-Eguino. Impacto económico de la eco-innovación en Euskadi. Una aproximación cuantitativa. EKONOMIAZ. Revista vasca de Economía. 86 - 02, pp. 246 - 273. Gobierno Vasco/Eusko Jaurlaritza/Basque Government, 2014.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: CARHUS+ 2014

Categoría: Economía

Índice de impacto: D

Revista dentro del 25%: No

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 4

- 7** Galarraga, Ibon; Abadie, Luis M.; Ansuategi, Alberto. Efficiency, effectiveness and implementation feasibility of energy efficiency rebates: The "Renove" plan in Spain. ENERGY ECONOMICS. 40, pp. S98 - S107. ELSEVIER SCIENCE BV, 01/12/2013. ISSN 1873-6181

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.eneco.2013.09.012>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - ECONOMICS

Índice de impacto: 2.58

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 28

Num. revistas en cat.: 333

Fuente de citas: WOS

Citas: 11

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 9

Fuente de citas: Google scholar

Citas: 20

- 8** Gonzalez-Eguino, Mikel; Galarraga, Ibon; Ansuategi, Alberto. The future of old industrial regions in a carbon-constrained world. CLIMATE POLICY. 12 - 2, pp. 164 - 186. TAYLOR & FRANCIS LTD, 01/01/2012. ISSN 1752-7457

DOI: 10.1080/14693062.2011.605707

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL STUDIES

Índice de impacto: 1.536

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 34

Num. revistas en cat.: 93

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Social Sciences Edition - PUBLIC ADMINISTRATION

Índice de impacto: 1.536

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 7

Num. revistas en cat.: 47

Fuente de citas: WOS

Citas: 3

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 3

Fuente de citas: Google Scholar

Citas: 9

- 9** Arto, Inaki; Gallastegui, Carmen; Ansuategi, Alberto. Accounting for early action in the European Union Emission Trading Scheme. ENERGY POLICY. 37 - 10, pp. 3914 - 3924. ELSEVIER SCI LTD, 01/10/2009. ISSN 0301-4215

DOI: 0.1016/j.enpol.2009.05.017

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ENERGY & FUELS



Índice de impacto: 2.436
Posición de publicación: 19

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.436
Posición de publicación: 48

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.436
Posición de publicación: 5

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 71

Categoría: Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 181

Categoría: Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL STUDIES

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 66

Citas: 3

Citas: 4

Citas: 10

- 10** Murillas, A.; Prellezo, R.; Garmendia, E.; Escapa, M.; Gallastegui, C.; Ansuategi, A. Multidimensional and intertemporal sustainability assessment: A case study of the Basque trawl fisheries. FISHERIES RESEARCH. 91 - 2-3, pp. 222 - 238. ELSEVIER SCIENCE BV, 01/06/2008. ISSN 1872-6763

DOI: 10.1016/j.fishres.2007.11.030

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.434

Posición de publicación: 16

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Fuente de citas: Google Scholar

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - FISHERIES

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 40

Citas: 11

Citas: 13

Citas: 14

- 11** Alberto Ansuategi; Marta Escapa; Mette Termansen. Las áreas marinas protegidas como instrumento de política ambiental. Cuadernos Económicos de ICE. 71, pp. 93 - 103. 2006. Disponible en Internet en: <http://www.revistasice.com/CachePDF/CICE_71_93-113__04E43C888323213F9C894C9ADA533B62.pdf>.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: INRECS

Índice de impacto: 0.068

Posición de publicación: 28

Fuente de citas: Google Scholar

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Economía

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 70

Citas: 4

- 12** Alberto Ansuategi; Marta Escapa. Can international cooperation on climate change harm the environment?. Economics Bulletin. 17, pp. 1 - 10. 2004. Disponible en Internet en: <<http://www.accessecon.com/pubs/EB/2004/Volume17/EB-04Q00001A.pdf>>.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.128

Posición de publicación: 67

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Economics, Econometrics and Finance (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 110



- 13** Alberto Ansuategi; Iñaki Arto. La evolución de la intensidad energética de la industria vasca entre 1982 y 2001: un análisis de descomposición. *Economía Agraria y Recursos Naturales*. 4 - 7, pp. 63 - 91. 2004.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: INRECS **Categoría:** Economía
Índice de impacto: 0.137 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 15 **Num. revistas en cat.:** 64
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 3
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 9
- 14** Ansuategi, A. Economic growth and transboundary pollution in Europe: An empirical analysis. *ENVIRONMENTAL & RESOURCE ECONOMICS*. 26 - 2, pp. 305 - 328. KLUWER ACADEMIC PUBL, 01/10/2003. ISSN 0924-6460
DOI: 10.1023/A:1026387431794
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL STUDIES
Índice de impacto: 0.702 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 24 **Num. revistas en cat.:** 50
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Social Sciences Edition - ECONOMICS
Índice de impacto: 0.702 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 69 **Num. revistas en cat.:** 169
Fuente de citas: WOS **Citas:** 15
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 15
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 36
- 15** Ansuategi, A; Escapa, M. Economic growth and greenhouse gas emissions. *ECOLOGICAL ECONOMICS*. 40 - 1, pp. 23 - 37. ELSEVIER SCIENCE BV, 01/01/2002. ISSN 0921-8009
DOI: 10.1016/S0921-8009(01)00272-5
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Social Sciences Edition - ECONOMICS
Índice de impacto: 1.093 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 31 **Num. revistas en cat.:** 166
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ECOLOGY
Índice de impacto: 1.093 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 53 **Num. revistas en cat.:** 101
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES
Índice de impacto: 1.093 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 54 **Num. revistas en cat.:** 132
Fuente de citas: WOS **Citas:** 32
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 41
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 108

- 16** Ansuategi, A; Perrings, C. Transboundary externalities in the environmental transition hypothesis. ENVIRONMENTAL & RESOURCE ECONOMICS. 17 - 4, pp. 353 - 373. KLUWER ACADEMIC PUBL, 01/12/2000. ISSN 0924-6460
DOI: 10.1023/A:1026507017843
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.554
Posición de publicación: 30
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.554
Posición de publicación: 73
Fuente de citas: WOS
Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: Google Scholar
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL STUDIES
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 47
Categoría: Social Sciences Edition - ECONOMICS
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 166
Citas: 20
Citas: 26
Citas: 59
- 17** Charles Perrings; Alberto Ansuategi. Sustainability, growth and development. JOURNAL OF ECONOMIC STUDIES. 27 - 1/2, pp. 19 - 54. MCB UP Ltd, 2000.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.130
Posición de publicación: 36
Fuente de citas: SCOPUS
Fuente de citas: Google Scholar
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Economics, Econometrics and Finance (miscellaneous)
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 56
Citas: 25
Citas: 72
- 18** Maria Victoria Roman; Alberto Ansuategi; Anil Markandya. Climate Finance and International Climate Policy. A. Markandya, I. Galarraga and D. Rübhelke (eds), "Climate Finance: Theory and Practice". pp. 11 - 33. World Scientific, 2017. ISBN 978-981-4641-80-7
DOI: 10.1142/9789814641814_0002
Tipo de producción: Capítulo de libro
- Tipo de soporte:** Libro
- 19** MC Gallastegui; M Escapa; A Ansuategi. Green Energy, Efficiency and Climate Change: An Economic Perspective. Green Energy and Efficiency: An Economic Perspective. pp. 3 - 16. Springer, Cham, 2015. ISBN 978-3-319-03631-1
Tipo de producción: Capítulo de libro
- Tipo de soporte:** Libro
- 20** Ansuategi, Alberto. CLIMATE CHANGE AND THE ENERGY SECTOR Impacts and adaptation. ROUTLEDGE HANDBOOK OF THE ECONOMICS OF CLIMATE CHANGE ADAPTATION. pp. 213 - 227. ROUTLEDGE, 01/01/2014. ISBN 978-0-415-63311-6
Tipo de producción: Capítulo de libro
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Libro
Citas: 1
- 21** Ansuategi, Alberto; Galarraga, Ibon. Carbon Pricing as an Effective Instrument of Climate Policy: Searching for an Optimal Policy Instrument. ENVIRONMENTAL TAXES AND FISCAL REFORM. pp. 145 - 167. PALGRAVE, 01/01/2012. ISBN 978-0-230-39240-3
Tipo de producción: Capítulo de libro
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Libro
Citas: 0

Fuente de citas: Google Scholar**Citas:** 4

- 22** M Carmen Gallastegui; Alberto Ansuategi; Marta Escapa; Sabah Abdullah. Economic growth, energy consumption and climate policy. Handbook of Sustainable Energy. pp. 47 - 47. Edward Elgar Publishing, 2011. ISBN 978 1 84980 115 7

Tipo de producción: Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 2**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 4

- 23** A Critical Assessment of the Environmental Transition Hypothesis. Progress in International Economics (Editado por A. Tavidze). Nova Science Publishers, 2001. ISBN 978-1590330999

Tipo de producción: Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro

- 24** Alberto Ansuategi; Edward Barbier; Charles Perrings. The environmental Kuznets curve. "Modelling Sustainable Development: Theory and Empirical Evidence" edited by J.C.J.M. van den Bergh and M. Hofkes. pp. 139 - 164. Kluwer, 1998. ISBN 9780792349983

Tipo de producción: Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Fuente de citas:** Google Scholar**Citas:** 86

- 25** Alberto Ansuategi; Juan Delgado; Ibon Galarraga. Green energy and efficiency: an economic perspective. Springer, 2015. ISBN 978-3-319-03631-1

Tipo de producción: Libro o monografía científica

- 26** Alberto Ansuategi. Robert T. Watson, Marufa C. Zinyowera and Richard H. Moss, eds., The regional impacts of climate change: an assessment of vulnerability—A special report of the IPCC Working Group III, Cambridge University Press, 1998. Environment and Development Economics. 5 - 3, pp. 333 - 340. Cambridge University Press, 2000.

Tipo de producción: Reseña**Tipo de soporte:** Revista

- 27** Alberto Ansuategi. Climate Change 1995: Economic and Social Dimensions of Climate Change—Contribution of Working Group III to the Second Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change. Environment and Development Economics. 2 - 2, pp. 226 - 229. Cambridge University Press, 1997.

Tipo de producción: Reseña**Tipo de soporte:** Revista

- 28** Alberto Ansuategi. Global Change and Mediterranean-type Ecosystems (Ecological Studies 117). Biodiversity & Conservation. 6 - 10, pp. 1453 - 1455. Kluwer Academic Publishers, 1997.

Tipo de producción: Reseña**Tipo de soporte:** Revista

- 29** Alberto Ansuategi. "International Trade and the Montreal Protocol " by D. Brack (Routledge Library Editions: Environmental and Natural Resource Economics). International Journal of Environmental Studies. 53 - 1-2, pp. 149 - 152. 1997.

Tipo de producción: Reseña**Tipo de soporte:** Revista

- 30** Iñigo Capellán-Pérez; Alberto Ansuategi; Ibon Galarraga. European biofuels policy and its contribution to a low carbon future. BC3· Policy Briefing Series 2015-07. Basque Centre for Climate Change/Klima Aldaketa Ikergai, 2015.

Tipo de producción: Informe científico-técnico**Tipo de soporte:** Revista

- 31** Alberto Ansuategi; Patxi Greno; Valerie Houlden; A Markandya; L Onofri; H Picot; N Walmsley. The impact of climate change on the achievement of the post-2015 sustainable development goals. HR Wallingford Metroeconomica, Amsterdam, Netherlands Google Scholar. 2015.
Tipo de producción: Informe científico-técnico **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 5
- 32** Iñigo Capellán-Pérez; Mikel González-Eguino; Iñaki Arto; Alberto Ansuategi; Kishore Dhavala; Pralit Patel; Anil Markandya. New climate scenario framework implementation in the GCAM integrated assessment model. BC3 Working Paper Series 2014-04. Basque Centre for Climate Change/Klima Aldaketa Ikergai, 2014.
Tipo de producción: Informe científico-técnico **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico
Fuente de citas: Google Scholar **Citas:** 11
- 33** Alberto Ansuategi; Andre Frollard Pereira de Lucena; Mohammed Sadeck Boulahya; John M Callaway; Jens Hesselbjerg Christensen; John M Christensen; Ole B{\o}ssing Christensen; Ibon Galarraga; Lucy Hancock; Michael Harrison; others. Climate Impacts on Energy Systems. Key issues for energy sector adaptation: Executive Summary. World Bank, 2010.
Tipo de producción: Informe científico-técnico **Tipo de soporte:** Libro

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Local fishing communities and nature-based tourism: shrimp fisheries and whale watching in Baja, Mexico
Nombre del congreso: 2017 Annual Conference of the Western Association International
Ciudad de celebración: San Diego, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 25/06/2017
Fecha de finalización: 29/06/2017
Entidad organizadora: American Association of Environmental and Resource Economists
Alberto Ansuategi; Duncan Knowler; Tobias Schwoerer; Salvador García.
- 2** **Título del trabajo:** Local fishing communities and nature-based tourism
Nombre del congreso: 2016 ICES Annual Science Conference
Ciudad de celebración: Riga, Letonia
Fecha de celebración: 19/09/2016
Fecha de finalización: 23/09/2016
Entidad organizadora: International Council for the Exploration of the Sea
Alberto Ansuategi; Duncan Knowler; Tobias Schwoerer; Salvador García.
- 3** **Título del trabajo:** Local fishing communities and nature-based tourism
Nombre del congreso: XXII Conference of the European Association of Fisheries Economists
Ciudad de celebración: Salerno, Italia
Fecha de celebración: 28/04/2015
Fecha de finalización: 30/04/2015
Entidad organizadora: European Association of Fisheries Economists
Alberto Ansuategi; Duncan Knowler; Tobias Schwoerer; Salvador García.
- 4** **Título del trabajo:** The Environmental Kuznets Curve and the Structural Change Hypothesis
Nombre del congreso: 5th World Congress fo Environmental and Resource Economists
Ciudad de celebración: Estambul, Turquía



Fecha de celebración: 28/06/2014

Fecha de finalización: 02/07/2014

Entidad organizadora: European Association of Environmental and Resource Economics + American Association of Environmental and Resource Economists
Simone Marsiglio; Alberto Ansuategi; M Carmen Gallastegui.

5 Título del trabajo: Is Environmental Protection Beneficial for the Environment?

Nombre del congreso: 6th Atlantic Workshop on Energy and Environmental Economics

Ciudad de celebración: A Toxa, Galicia, España

Fecha de celebración: 25/06/2014

Fecha de finalización: 26/06/2014

Entidad organizadora: Economics for Energy
Simone Marsiglio; Alberto Ansuategi.

6 Título del trabajo: The Economics of Climate Finance

Nombre del congreso: Capacity Building Program on Climate Finance

Ciudad de celebración: Nueva Delhi, India

Fecha de celebración: 22/07/2013

Fecha de finalización: 26/07/2013

Entidad organizadora: USAID + TERI
Alberto Ansuategi.

7 Título del trabajo: Economic Growth and Climate Change

Nombre del congreso: Summer School on Climate Change

Ciudad de celebración: Donostia-San Sebastián, España

Fecha de celebración: 21/07/2010

Fecha de finalización: 23/07/2010

Entidad organizadora: Universidad del País Vasco + Basque Centre for Climate Change (BC3)

8 Título del trabajo: A Discussion of "Distribution and Climate Change Policies" by C. Kolstad and C. Grainger

Nombre del congreso: International Workshop on Climate Change Policies

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 02/2010

Entidad organizadora: Universidad Complutense de Madrid

9 Título del trabajo: Economic Analysis of Marine Reserve Creation: An Agent Based Modelling Approach

Nombre del congreso: 2005 ICES Annual Science Conference

Ciudad de celebración: Aberdeen, Eastern Scotland, Reino Unido

Fecha de celebración: 09/2005

Entidad organizadora: International Council for the Exploration of the Sea
Mette Termansen; Alberto Ansuategi.

10 Título del trabajo: The EKC and IPCC Scenarios

Nombre del congreso: Colloquium on Socioeconomic Drivers of Greenhouse Gas Emissions, World Resources Institute

Ciudad de celebración: Washington DC, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 09/2005

Entidad organizadora: World Resources Institute

- 11 Título del trabajo:** Socioeconomic Indicators of Sustainable Development
Nombre del congreso: International Workshop on Sustainable Development Indicators
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Fecha de celebración: 11/2004
Entidad organizadora: Network of Regional Governments for Sustainable Development (ng4sd)
- 12 Título del trabajo:** A Discussion of "Economic Land Use and Biodiversity in an Economy-Ecosystem Model with Microfounded Population Dynamics", by T. Eichner and R. Pethig
Nombre del congreso: 13th Annual EAERE Conference
Ciudad de celebración: Budapest, Hungría
Fecha de celebración: 06/2004
Entidad organizadora: European Association of Environmental and Resource Economists
Alberto Ansuategi.
- 13 Título del trabajo:** Economic Growth and International Environmental Externalities
Nombre del congreso: 13th Annual EAERE Conference
Ciudad de celebración: Budapest, Hungría
Fecha de celebración: 06/2004
Entidad organizadora: European Association of Environmental and Resource Economists
Alberto Ansuategi; Charles Perrings.
- 14 Título del trabajo:** La Evolución de la Intensidad Energética de la Industria Vasca entre 1982 y 2001: Un Análisis de Descomposición
Nombre del congreso: I Congreso de la Asociación Hispano-Portuguesa de Economía Ambiental y Recursos Naturales (AERNA)
Ciudad de celebración: Vigo, España
Fecha de celebración: 06/2004
Entidad organizadora: AERNA (Asociación Hispano-Portuguesa de Recursos Naturales y Ambientales)
Alberto Ansuategi; Iñaki Arto.
- 15 Título del trabajo:** International and Intergenerational Dimensions of Climate Change: North-South Cooperation in an Overlapping Generations Framework
Nombre del congreso: International Workshop on "Climate Policy after 2012"
Ciudad de celebración: Gante, Bélgica
Fecha de celebración: 11/2003
Entidad organizadora: Centre for Environmental Economics and Environmental Management, University of Gent
Alberto Ansuategi; Marta Escapa; Azucena Pérez.
- 16 Título del trabajo:** Economic Analysis of Marine Reserve Creation: An Agent Based Modelling Approach
Nombre del congreso: 2nd World Congress of Environmental and Resource Economists
Ciudad de celebración: Monterey, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 24/06/2002
Fecha de finalización: 27/06/2002
Entidad organizadora: European Association of Environmental and Resource Economics + American Association of Environmental and Resource Economists
Mette Termansen; Alberto Ansuategi.
- 17 Título del trabajo:** Economic Growth and Greenhouse Gas Emissions
Nombre del congreso: 10th Annual Conference of the European Association of Environmental and Resource Economists



Ciudad de celebración: Creta, Grecia

Fecha de celebración: 06/2000

Entidad organizadora: European Association of Environmental and Resource Economists
Alberto Ansuategi; Marta Escapa.

- 18 Título del trabajo:** A discussion on “An Empirical Analysis of the Environmental Kuznets Curve in Central and Eastern European Transition Economies” By S. O. Archibald and Z. Bochniarz
Nombre del congreso: 9th Annual Conference of the European Association of Environmental and Resource Economists
Ciudad de celebración: Oslo, Noruega
Fecha de celebración: 06/1999
Entidad organizadora: European Association of Environmental and Resource Economists
Alberto Ansuategi.
- 19 Título del trabajo:** Intergenerational Externalities in the Environmental Transition Hypothesis
Nombre del congreso: 9th Annual Conference of the European Association of Environmental and Resource Economists
Ciudad de celebración: Oslo, Noruega
Fecha de celebración: 06/1999
Entidad organizadora: European Association of Environmental and Resource Economists
Alberto Ansuategi.
- 20 Título del trabajo:** Reconsidering the EKC: When Smoke Gets in Your Eyes
Nombre del congreso: 9th Annual Conference of the European Association of Environmental and Resource Economists
Ciudad de celebración: Oslo, Noruega
Fecha de celebración: 06/1999
Entidad organizadora: European Association of Environmental and Resource Economists
Alberto Ansuategi.
- 21 Título del trabajo:** A discussion on “The Economics of Land Zoning” By R. Goetz and D. Zilberman
Nombre del congreso: 3rd Seminar on Environmental and Resource Economics
Ciudad de celebración: Girona, España
Fecha de celebración: 05/1999
Entidad organizadora: Universitat de Girona
Alberto Ansuategi.
- 22 Título del trabajo:** Reconsidering the EKC: When Smoke Gets in Your Eyes
Nombre del congreso: 3rd Seminar on Environmental and Resource Economics
Ciudad de celebración: Girona, España
Fecha de celebración: 05/1999
Entidad organizadora: Universitat de Girona
Alberto Ansuategi.
- 23 Título del trabajo:** International Externalities in the Environmental Transition Hypothesis
Nombre del congreso: 1st World Congress of Environmental and Resource Economists
Ciudad de celebración: Venecia, Italia
Fecha de celebración: 06/1998
Entidad organizadora: European Association of Environmental and Resource Economists and American Association of Environmental and Resource Economists
Alberto Ansuategi; Charles Perrings.



- 24 Título del trabajo:** A discussion on “Explaining the Environmental Kuznets Curve: Structural Change and International Agreements In Reducing Sulphur Emissions” by S. M. de Bruyn
Nombre del congreso: 8th Annual Conference of the European Association of Environmental and Resource Economists
Ciudad de celebración: Tilburg, Holanda
Fecha de celebración: 06/1997
Entidad organizadora: European Association of Environmental and Resource Economists
Alberto Ansuategi.
- 25 Título del trabajo:** Reconsidering the EKC: When Smoke Gets in Your Eyes
Nombre del congreso: 2nd Seminar on Environmental and Resource Economics
Ciudad de celebración: Girona, España
Fecha de celebración: 05/1997
Entidad organizadora: Universitat de Girona
Alberto Ansuategi.
- 26 Título del trabajo:** The Environmental Kuznets Curve
Nombre del congreso: USF International Symposium
Ciudad de celebración: Amsterdam, Holanda
Fecha de celebración: 12/1996
Entidad organizadora: Vrije University
Alberto Ansuategi; Edward Barbier; Charles Perrings.

Otras actividades de divulgación

- 1 Título del trabajo:** ¿CUÁLES SON LOS DESAFÍOS ECONÓMICOS Y AMBIENTALES DEL SIGLO XXI?
Nombre del evento: DESAFÍOS/ERRONKAK
Tipo de evento: Conferencias impartidas
Ciudad de celebración: San Sebastián,
Fecha de celebración: 11/03/2017
Entidad organizadora: JAKIUNDE- Academia Vasca de las Ciencias, las Artes y las Letras
Disponible en Internet en: <<https://www.jakiunde.eus/actividades/erronkak/d/e/cuales-son-los-desafios-economicos-sociales-y-medioambientales-del-siglo-xxi/>>.
- 2 Título del trabajo:** "Ekonomiaren Semantika" (Semántica de la Economía)
Nombre del evento: Azpimarra
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación
Fecha de celebración: 16/02/2016
Entidad organizadora: EITB
Unai Pascual Díaz de Azilu; Alberto Ansuategi Cobo. "Semántica de la Economía". Disponible en Internet en: <<https://vimeo.com/155942134>>.
- 3 Título del trabajo:** Financiación de las Políticas de Mitigación/Adaptación
Nombre del evento: Energía y Cambio Climático a la Luz de la Cumbre de París
Tipo de evento: Conferencias impartidas
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Fecha de celebración: 27/01/2015
Entidad organizadora: Cátedra de Estudios Internacionales de la UPV/EHU
Alberto Ansuategi Cobo.

- 4 Título del trabajo:** Proyecto ESS-Bilbao
Nombre del evento: Teknopolis
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación
Fecha de celebración: 29/10/2008
Entidad organizadora: EITB
Alberto Ansuategi Cobo. "Entrevista sobre el Proyecto ESS-Bilbao". Disponible en Internet en:
<<http://zientzia.eus/zientzia-tb/espalazioa-neutroien-bonbardaketa/>>.
- 5 Título del trabajo:** Economía y Sostenibilidad
Nombre del evento: Maratón Científico
Tipo de evento: Videograbación
Fecha de celebración: 27/10/2005
Entidad organizadora: Museo Nacional de Ciencia y **Tipo de entidad:** Museo Tecnología
Alberto Ansuategi Cobo. "Desarrollo Sostenible: El Último Camino hacia el Futuro", M.C. Gallastegui y J.M. Cabrejas (eds)". ISBN 978-84-369-4507-2

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

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1 Título del comité:** Comité científico del 6th World Congress of Environmental and Resource Economists
Primaria (Cód. Unesco): 531201 - Agricultura, silvicultura, pesca; 531205 - Energía
Entidad de afiliación: European Association of Environmental and Resource Economists + (American) Association of Environmental and Resource Economists
Ciudad entidad afiliación: Gotemburgo, Suecia
Fecha de inicio: 2018
- 2 Título del comité:** Comité científico del XXI Annual Conference of EAERE
Primaria (Cód. Unesco): 531201 - Agricultura, silvicultura, pesca; 531205 - Energía
Entidad de afiliación: European Association of Environmental and Resource Economists
Ciudad entidad afiliación: Helsinki, Finlandia
Fecha de inicio: 2015
- 3 Título del comité:** Comité científico del 5th World Congress of Environmental and Resource Economists
Primaria (Cód. Unesco): 531201 - Agricultura, silvicultura, pesca; 531205 - Energía
Entidad de afiliación: European Association of Environmental and Resource Economists + (American) Association of Environmental and Resource Economists
Ciudad entidad afiliación: Estambul, Turquía
Fecha de inicio: 2014
- 4 Título del comité:** Comité científico del Annual Meeting of ASSET
Primaria (Cód. Unesco): 530700 - Teoría económica
Entidad de afiliación: Association of Southern European Economic Theorists
Ciudad entidad afiliación: Bilbao, España
Fecha de inicio: 2013



- 5** **Título del comité:** Comité científico del XX Annual Conference of EAERE
Primaria (Cód. Unesco): 531201 - Agricultura, silvicultura, pesca; 531205 - Energía
Entidad de afiliación: European Association of Environmental and Resource Economists
Ciudad entidad afiliación: Toulouse, Francia
Fecha de inicio: 2013
- 6** **Título del comité:** Comité científico del XIX Annual Conference of EAERE
Primaria (Cód. Unesco): 531201 - Agricultura, silvicultura, pesca; 531205 - Energía
Entidad de afiliación: European Association of Environmental and Resource Economists
Ciudad entidad afiliación: Praha, República Checa
Fecha de inicio: 2012
- 7** **Título del comité:** Comité científico del XVIII Annual Conference of EAERE
Primaria (Cód. Unesco): 531201 - Agricultura, silvicultura, pesca; 531205 - Energía
Entidad de afiliación: European Association of Environmental and Resource Economists
Ciudad entidad afiliación: Roma, Italia
Fecha de inicio: 2011
- 8** **Título del comité:** Comité Científico de la IV Conferencia de AERNA
Primaria (Cód. Unesco): 531201 - Agricultura, silvicultura, pesca; 531205 - Energía
Entidad de afiliación: Asociación Hispano-Portuguesa de Economía de los Recursos Naturales y Ambientales
Ciudad entidad afiliación: Gran Canaria, España
Fecha de inicio: 2010
- 9** **Título del comité:** Comité científico del XVII Annual Conference of EAERE
Primaria (Cód. Unesco): 531201 - Agricultura, silvicultura, pesca; 531205 - Energía
Entidad de afiliación: European Association of Environmental and Resource Economists
Ciudad entidad afiliación: Amsterdam, Holanda
Fecha de inicio: 2009
- 10** **Título del comité:** Comité Científico de la III Conferencia de AERNA
Primaria (Cód. Unesco): 531201 - Agricultura, silvicultura, pesca; 531205 - Energía
Entidad de afiliación: Asociación Hispano-Portuguesa de Economía de los Recursos Naturales y Ambientales
Ciudad entidad afiliación: Palma, España
Fecha de inicio: 2008
- 11** **Título del comité:** Comité Científico de la I Conferencia de AERNA
Primaria (Cód. Unesco): 531201 - Agricultura, silvicultura, pesca; 531205 - Energía
Entidad de afiliación: Asociación Hispano-Portuguesa de Economía de los Recursos Naturales y Ambientales
Ciudad entidad afiliación: Vigo, España
Fecha de inicio: 2004

Organización de actividades de I+D+i

- 1** **Título de la actividad:** Summer Course on "Climate Change in an Era of Uncertainty"
Tipo de actividad: Escuela de Verano
Ciudad de celebración: Donostia-San Sebastián, España
Entidad convocante: BC3 y UPV/EHU
Modo de participación: Director
Fecha de inicio-fin: 05/07/2017 - 07/07/2017

- 2** **Título de la actividad:** V Workshop SHAI0
Tipo de actividad: Workshop permanente
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Entidad convocante: Sociedad Hispanoamericana de Análisis Input Output
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio-fin: 29/06/2016 - 30/06/2016

- 3** **Título de la actividad:** Workshop on "Energy Assets, Investment under Uncertainty and Real Options"
Tipo de actividad: International Workshop
Ciudad de celebración: Madrid, España
Entidad convocante: Low Carbon Programme
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio-fin: 30/10/2014 - 31/10/2014

- 4** **Título de la actividad:** Workshop on "Biofuel Policy for a Low Carbon Future"
Tipo de actividad: International Workshop
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Entidad convocante: Low Carbon Programme
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio-fin: 19/09/2013 - 19/09/2013

- 5** **Título de la actividad:** Workshop on "The Economics of Green Energy and Efficiency"
Tipo de actividad: International Workshop
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Entidad convocante: Low Carbon Programme
Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio-fin: 21/06/2012 - 22/06/2012

- 6** **Título de la actividad:** "Adaptation to Climate Change: An Essential Part of Climate Change Policy"
Tipo de actividad: Escuela de Verano
Ciudad de celebración: Donostia-San Sebastián, España
Entidad convocante: BC3 y UPV/EHU
Modo de participación: Director
Fecha de inicio-fin: 20/07/2011 - 22/07/2011

- 7** **Título de la actividad:** 12th Annual Conference of the European Association of Environmental and Resource Economists
Tipo de actividad: Congreso
Ciudad de celebración: Bilbao, España
Entidad convocante: European Association of Environmental and Resource Economists



Modo de participación: Organizador
Fecha de inicio: 06/2003

Gestión de I+D+i

- 1** **Nombre de la actividad:** Miembro de la Comisión de Doctorado del Programa de Doctorado en Economía: Instrumentos del Análisis Económico
Entidad de realización: Universidad del País Vasco **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio: 01/09/2017
- 2** **Nombre de la actividad:** Vocal de la Junta Directiva de AERNA
Tipología de la gestión: Gestión de entidad
Entidad de realización: Asociación Hispanoportuguesa de Economía de los Recursos Naturales y Ambientales
Fecha de inicio: 01/01/2015 **Duración:** 2 años
- 3** **Nombre de la actividad:** Miembro del Comité de Expertos, representando a España, en el programa PEOPLE
Entidad de realización: Comisión Europea **Tipo de entidad:** 7th Framework Programme
Fecha de inicio: 01/01/2008 **Duración:** 1 año
- 4** **Nombre de la actividad:** Miembro del Consejo Rector del Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Tipología de la gestión: Gestión de entidad
Entidad de realización: Consejo Superior de Investigaciones Científicas **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de inicio: 01/01/2008 **Duración:** 1 año
- 5** **Nombre de la actividad:** Miembro del Consejo Vasco de Investigación
Tipología de la gestión: Gestión de programa de investigación
Entidad de realización: Gobierno Vasco
Fecha de inicio: 13/11/2007 **Duración:** 1 año - 8 meses
- 6** **Nombre de la actividad:** Miembro del Consejo Rector de ESS-Bilbao
Tipología de la gestión: Gestión de entidad
Entidad de realización: CONSORCIO ESS-BILBAO
Fecha de inicio: 01/03/2007 **Duración:** 2 años - 3 meses - 9 días
- 7** **Nombre de la actividad:** Miembro del Consejo General de Ciencia y Tecnología del Estado Español
Funciones desempeñadas: coordina las acciones en el ámbito de la investigación de las comunidades autónomas, entre sí y con la Administración General del Estado.
Entidad de realización: Consejo General de Ciencia **Tipo de entidad:** Ministerio de Educación y Tecnología
Fecha de inicio: 01/01/2006 **Duración:** 3 años - 6 meses
- 8** **Nombre de la actividad:** Miembro del Consejo Estratégico de CEIT
Tipología de la gestión: Gestión de entidad
Entidad de realización: CEIT-IK4 **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico
Fecha de inicio: 01/01/2006 **Duración:** 3 años - 6 meses - 9 días



- 9** **Nombre de la actividad:** Miembro del Consejo Vasco de Universidades
Tipología de la gestión: Gestión de programa de investigación
Entidad de realización: Gobierno Vasco
Fecha de inicio: 01/01/2006 **Duración:** 3 años - 6 meses - 9 días
- 10** **Nombre de la actividad:** Miembro del Consejo de Administración de Unibasq
Tipología de la gestión: Gestión de entidad
Entidad de realización: Agencia de Evaluación y Acreditación de la Calidad del Sistema Universitario Vasco **Tipo de entidad:** Ente Público de derecho privado
Fecha de inicio: 01/01/2006 **Duración:** 3 años - 6 meses - 9 días
- 11** **Nombre de la actividad:** Miembro del Patronato de Fundación DIPC
Tipología de la gestión: Gestión de entidad
Entidad de realización: Fundación Donostia International Physics Center
Fecha de inicio: 01/01/2006 **Duración:** 3 años - 6 meses - 9 días
- 12** **Nombre de la actividad:** Miembro del Patronato de Fundación Gaiker
Tipología de la gestión: Gestión de entidad
Entidad de realización: FUNDACION GAIKER
Fecha de inicio: 01/01/2006 **Duración:** 3 años - 6 meses - 9 días
- 13** **Nombre de la actividad:** Miembro del Patronato de Fundación Inasmet
Tipología de la gestión: Gestión de entidad
Entidad de realización: FUNDACION INASMET
Fecha de inicio: 01/01/2006 **Duración:** 3 años - 6 meses - 9 días
- 14** **Nombre de la actividad:** Miembro del Patronato de Fundación Labein
Tipología de la gestión: Gestión de entidad
Entidad de realización: Fundación Labein
Fecha de inicio: 01/01/2006 **Duración:** 3 años - 6 meses - 9 días
- 15** **Nombre de la actividad:** Miembro del Patronato de Fundación Robotiker
Tipología de la gestión: Gestión de entidad
Entidad de realización: FUNDACION ROBOTIKER
Fecha de inicio: 01/01/2006 **Duración:** 3 años - 6 meses - 9 días
- 16** **Nombre de la actividad:** Miembro del Patronato de IK4-Tekniker
Tipología de la gestión: Gestión de entidad
Entidad de realización: IK4-Tekniker **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico
Fecha de inicio: 01/01/2006 **Duración:** 3 años - 6 meses - 9 días
- 17** **Nombre de la actividad:** Director de Política Científica
Tipología de la gestión: Gestión de programa de investigación
Entidad de realización: Gobierno Vasco **Tipo de entidad:** Departamento de Educación, Universidades e Investigación
Fecha de inicio: 31/12/2005 **Duración:** 3 años - 6 meses - 9 días



Evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

- 1** **Funciones desempeñadas:** Miembro del Comité de Evaluación del Programa EUROCIENCIA
Entidad de realización: Ministerio de Ciencia e Innovación **Tipo de entidad:** Investigación
Fecha de inicio-fin: 01/01/2009 - 31/12/2009

- 2** **Nombre de la actividad:** Peer reviewing for journal articles
Funciones desempeñadas: Evaluador Anónimo
Entidad de realización: DYNA-energía
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de inicio: 2018

- 3** **Nombre de la actividad:** Peer reviewing for journal articles
Funciones desempeñadas: Evaluador Anónimo
Entidad de realización: Energy Economics
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de inicio: 2017

- 4** **Nombre de la actividad:** Peer reviewing for journal articles
Funciones desempeñadas: Evaluador Anónimo
Entidad de realización: Journal of Economic Surveys
Frecuencia de la actividad: 7
Fecha de inicio: 2017

- 5** **Nombre de la actividad:** Peer reviewing for journal articles
Funciones desempeñadas: Evaluador Anónimo
Entidad de realización: Economics Letters
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de inicio: 2012

- 6** **Nombre de la actividad:** Peer reviewing for journal articles
Funciones desempeñadas: Evaluador Anónimo
Entidad de realización: Journal of Cleaner Production
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de inicio: 2011

- 7** **Nombre de la actividad:** Peer reviewing for journal articles
Funciones desempeñadas: Evaluador Anónimo
Entidad de realización: Environmental Policy and Governance
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de inicio: 2010

- 8** **Nombre de la actividad:** Peer reviewing for journal articles
Funciones desempeñadas: Evaluador Anónimo
Entidad de realización: Southern Economic Journal
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de inicio: 2005



- 9** **Nombre de la actividad:** Peer reviewing for journal articles
Funciones desempeñadas: Evaluador Anónimo
Entidad de realización: Ecological Economics
Frecuencia de la actividad: 2
Fecha de inicio: 2002
- 10** **Nombre de la actividad:** Peer reviewing for journal articles
Funciones desempeñadas: Evaluador Anónimo
Entidad de realización: Environmental and Resource Economics
Frecuencia de la actividad: 4
Fecha de inicio: 2000
- 11** **Nombre de la actividad:** Peer reviewing for journal articles
Funciones desempeñadas: Evaluador Anónimo
Entidad de realización: Environment and Development Economics
Frecuencia de la actividad: 7
Fecha de inicio: 1997

Otros méritos

Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

Entidad de realización: School of Resource and Environmental Management (REM) at Simon Fraser University (SFU)

Ciudad entidad realización: Vancouver, Canadá

Fecha de inicio-fin: 01/05/2017 - 30/06/2017

Entidad financiadora: Gobierno Vasco

Tipo de entidad: Gobierno

Nombre del programa: Ayudas Movilidad

Objetivos de la estancia: Invitado/a

Sociedades científicas y asociaciones profesionales

- 1** **Nombre de la sociedad:** AERE (American) Association of Environmental and Resource Economists
- 2** **Nombre de la sociedad:** AERNA Asociación Hispano-Portuguesa de Economía de los Recursos Naturales y Ambientales
- 3** **Nombre de la sociedad:** EAERE European Association of Environmental and Resource Economists



Períodos de actividad investigadora

Nº de tramos reconocidos: 3

Entidad acreditante: CNEAI

Fecha de obtención: 2018