



BIOARABA

EUSKAL
OSASUN
IKERKUNTZA
INVESTIGACIÓN
VASCA
EN SALUD
BASQUE
HEALTH
RESEARCH

INSTRUCCIONES PARA IMPORTAR PUBLICACIONES AL CVN FECYT

1- Se accede al área personal de FECYT

Acceso al editor

Correo electrónico

Contraseña [¿Ha olvidado la contraseña?](#)

No cerrar sesión

Si no está registrado, pulse [aquí](#)

2- Una vez en el área personal, editar CV

Está usted en: Menú principal

RAQUEL COBOS



- 1 Datos de identificación y contacto (Completado)
- 2 Situación profesional (Completados 7)
- 3 Formación académica recibida (Completados 31)
- 4 Actividad docente (Sin rellenar)
- 5 Experiencia científica y tecnológica (Completados 17)
- 6 Actividad científica y tecnológica (Completados 95)
- 7 Actividad en el campo de la sanidad (Sin rellenar)
- 8 Resumen de texto libre y liderazgo (Completados 1)

Accesos directos

- [Editar currículum](#)
- [Utilizar currículu existente \(importar\)](#)
- [Descargar y publicar mi CVN](#)
- [¿Dónde introduzco este mérito?](#)

3 Acceder al apartado 6-actividad científica y tecnológica

En el menú principal, clicar en “6-actividad científica y tecnológica”

Está usted en: Menú principal > Identificación

RAQUEL COBOS

1 Datos de identificación y contacto (Completado) 2 Situación profesional (Completados 7) 3 Formación académica recibida (Completados 31) 4 Actividad docente (Sin rellenar) 5 Experiencia científica y tecnológica (Completados 17) 6 Actividad científica y tecnológica (Completados 65) 7 Actividad en el campo de la sanidad (Sin rellenar) 8 Resumen de texto libre y liderazgo (Completados 1)

Está usted en: Menú principal > Actividad científica

RAQUEL COBOS

1 Datos de identificación y contacto (Completado) 2 Situación profesional (Completados 7) 3 Formación académica recibida (Completados 31) 4 Actividad docente (Sin rellenar) 5 Experiencia científica y tecnológica (Completados 17) 6 Actividad científica y tecnológica (Completados 65) 7 Actividad en el campo de la sanidad (Sin rellenar) 8 Resumen de texto libre y liderazgo (Completados 1)

Indicadores generales calidad (1) | Publicaciones científicas y técnicas (46) | Trabajos presentados en congresos (43) | Comités científicos, técnicos y/o asesores (2) | Organiz. activ. I+D+I (0) | Gestión I+D+I (1) | Estancias en centros (0) | Otros méritos de la actividad investigadora (0) | Producción científica (0) | Trabajos presentados jornadas (0) | Actividades de divulgación (0) | Foros y comités (0) | Evaluación I+D+I (0) | Ayudas y becas obtenidas (0) | Otros modos de colaboración (1) | Síndicos Científicos y Asoc. Profesionales (0) | Consejos editoriales (0) | Redes de cooperación (0) | Premios, menciones y distinc. (1) | Otras distinc. carrera profes./empr. (0) | Períodos de actividad evaluados (0) | Acreditaciones/reconocimientos (0) | Resumen de otros méritos (0)

Formato CVN Completo Formato CVA (AEI) Formato CVA (ISCIII) Formato CVA (ANECA)

Producción científica (0)

Una vez en la pestaña 6-actividad científica y tecnológica, acceder al apartado de “publicaciones, documentos científicos y técnicos” y clicar en “importar”.

1 Datos de identificación y contacto (Completado) 2 Situación profesional (Completados 7) 3 Formación académica recibida (Completados 31) 4 Actividad docente (Sin rellenar) 5 Experiencia científica y tecnológica (Completados 17) 6 Actividad científica y tecnológica (Completados 65) 7 Actividad en el campo de la sanidad (Sin rellenar) 8 Resumen de texto libre y liderazgo (Completados 1)

Indicadores generales calidad (1) | Publicaciones científicas y técnicas (46) | Trabajos presentados en congresos (43) | Comités científicos, técnicos y/o asesores (2) | Organiz. activ. I+D+I (0) | Gestión I+D+I (1) | Estancias en centros (0) | Otros méritos de la actividad investigadora (0) | Producción científica (0) | Trabajos presentados jornadas (0) | Actividades de divulgación (0) | Foros y comités (0) | Evaluación I+D+I (0) | Ayudas y becas obtenidas (0) | Otros modos de colaboración (1) | Síndicos Científicos y Asoc. Profesionales (0) | Consejos editoriales (0) | Redes de cooperación (0) | Premios, menciones y distinc. (1) | Otras distinc. carrera profes./empr. (0) | Períodos de actividad evaluados (0) | Acreditaciones/reconocimientos (0) | Resumen de otros méritos (0)

Formato CVN Completo Formato CVA (AEI) Formato CVA (ISCIII) Formato CVA (ANECA)

Producción científica (0)

Índice H Fecha de aplicación Fuente de Índice H Mostrar ayuda Importar Añadir

Indicadores generales de calidad de la producción científica

Rellene los siguientes campos recomendados

Indicadores generales calidad

B Mostrar

Guardar

Publicaciones, documentos científicos y técnicos (46)

Mostrar ayuda Importar Añadir



Seleccionar BBDD externas y hay dos opciones de importación:

Publicaciones, documentos científicos y técnicos (46)

Para los elementos seleccionados ▾

Formato a importar Importación desde BBDD exterr ▾

Pulsa el botón aceptar para poder importar datos procedentes del id ORCID

ORCID ▾

ORCID (selected) no dispone de ORCID, puede crear uno [aquí](#)

WoS - SCOPUS - PubMed

Aceptar Cancelar

a) A través del ORCID

Publicaciones, documentos científicos y técnicos (46)

Para los elementos seleccionados ▾

Formato a importar Importación desde BBDD exterr ▾

Pulsa el botón aceptar para poder importar datos procedentes del id ORCID 0000-0002-7701-0923 Si no dispone de ORCID, puede crear uno [aquí](#)

Aceptar Cancelar



Seleccionar las publicaciones a importar y dar a “aceptar”.

<input type="checkbox"/> Título de la publicación	Nombre de la publicación	Tipo de producción	Fecha de publicación	Fuente
<input type="checkbox"/> Angiotensin II Receptor Blocking Drugs May Increase Severity of Coronavirus Disease 2019 Infection.		Artículo científico	2022	
<input type="checkbox"/> Knowledge about COVID-19 and vaccine acceptability among priority groups defined for vaccination: A cross-sectional study in Araba/Alava, Spain, before		Artículo científico	2022	
<input type="checkbox"/> Development, validation and transfer to clinical practice of a mobile application for the treatment of smoking.		Artículo científico	2022	
<input type="checkbox"/> Potential use of ivermectin for the treatment and prophylaxis of SARS-CoV-2 infection.		Artículo científico	2021	
<input type="checkbox"/> Corrigendum: Effectiveness of mobile applications to quit smoking: Systematic review and meta-analysis.		Artículo científico	2021	
<input type="checkbox"/> Cost-effectiveness analysis of text messaging to support health advice for smoking cessation.		Artículo científico	2021	
<input type="checkbox"/> Evaluación clínica y análisis coste-efectividad del envío de mensajes motivacionales como herramienta adyuvante para dejar de fumar		Artículo científico	2020	
<input type="checkbox"/> Effectiveness of mobile applications to quit smoking: Systematic review and meta-analysis.		Artículo científico	2020	
<input type="checkbox"/> [Management of diarrhea episodes attended in Primary Care].		Artículo científico	2019	
<input type="checkbox"/> Effectiveness of randomized controlled trial of a mobile app to promote healthy lifestyle in obese and overweight patients.		Artículo científico	2019	
<input type="checkbox"/> Effectiveness of self-care program for hospital readmissions prevention in patients with potentially avoidable hospitalizations: (AUTOCUID) randomized		Artículo científico	2019	
<input type="checkbox"/> Complexity of care processes in a radiation oncology service and its implications concerning the distribution of work and associated costs.		Artículo científico	2019	
<input type="checkbox"/> Effectiveness of a primary care-based group educational intervention in the management of patients with migraine: a randomized controlled trial		Artículo científico	2020	
<input type="checkbox"/> Effectiveness of Text Messaging as an Adjuvant to Health Advice in Smoking Cessation Programs in Primary Care. A Randomized Clinical Trial.		Artículo científico	2017	
<input type="checkbox"/> Efectividad de la mensajería móvil para el control glucémico en pacientes diabéticos en atención primaria. Ensayo clínico aleatorizado		Artículo científico	2017	
<input type="checkbox"/> Assessment of a smartphone app (Capstesia) for measuring pulse pressure variation		Artículo científico	2017	
<input type="checkbox"/> Potential Application of Plant-derived Biogenetically Engineered Human VEGF for Tissue Regeneration		Artículo científico	2016	
<input type="checkbox"/> Delaying Radiotherapy and Risk of Recurrences in Patients with Breast Cancer Stage I And II. A Retrospective Observational Study		Artículo científico	2016	
<input type="checkbox"/> Exfumadores espontáneos. Factores predictores de éxito para abandonar el hábito tabáquico. Revision sistemática		Artículo científico	2016	
<input type="checkbox"/> Delaying the start of radiotherapy and its relationship with recurrence and mortality in stage 0, I AND II breast cancer patients: A retrospective		Artículo científico	2015	
<input type="checkbox"/> Clinical impact of delaying initiation of radiotherapy in patients with breast cancer stages 0, I and II, a retrospective observational study		Artículo científico	2015	
<input type="checkbox"/> Drug Delivery Technologies and Stem Cells for Tissue Repair and Regeneration		Artículo científico	2015	
<input type="checkbox"/> Effectiveness and Efficiency of Platelet Rich Plasma in the Treatment of Diabetic Ulcers		Artículo científico	2015	
<input type="checkbox"/> Chapter 5 – Bisphosphonates: Pharmacokinetics, Clinical Uses and Safety (pp. 83-96)		Artículo científico	2014	
<input type="checkbox"/> Análisis de las reclamaciones presentadas en un centro de salud durante los años 2010 a 2012. Estudio descriptivo transversal		Artículo científico	2014	
<input type="checkbox"/> Systematic review and meta-analysis of the efficacy and safety of aleandronate and zoledronate for the treatment of postmenopausal osteoporosis		Artículo científico	2014	
<input type="checkbox"/> Platelet-rich plasma in skin ulcer treatment		Artículo científico	2013	
<input type="checkbox"/> Recurrencias loco-regionales en pacientes con cáncer de mama invasivo que presentan 3 ganglios positivos o menos. ¿Está indicada la radioterapia?		Artículo científico	2012	
<input type="checkbox"/> [Registry of preventive activities in women: variability in Vizcaya, Spain].		Artículo científico	2012	
<input type="checkbox"/> Knowledge, attitudes and perceptions of health professionals in relation to A/H1N1 influenza and its vaccine		Artículo científico	2012	
<input type="checkbox"/> ¿Se realizan las mismas actividades preventivas en las consultas docentes que en las no docentes?		Artículo científico	2011	
<input type="checkbox"/> Variability of indication criteria in knee and hip replacement: an observational study		Artículo científico	2011	
<input type="checkbox"/> Estudio transversal basado en la población sobre la aceptabilidad de la vacuna y la percepción de la gravedad de la gripe A/H1N1: opinión de la		Artículo científico	2010	
<input type="checkbox"/> Consumo de hormona tiroidea como indicador de prevalencia de hipotiroidismo		Artículo científico	2007	
<input type="checkbox"/> [Maximum stability of thermolabile drugs outside the refrigerator].		Artículo científico	2006	
<input type="checkbox"/> Análisis comparativo de la prescripción y consumo de sueros en un hospital general		Artículo científico	2004	
<input type="checkbox"/> Estudio de las interacciones entre fármacos antirretrovirales y tratamiento concomitante		Artículo científico	2003	



b) A través de WoS-SCOPUS-PubMed

Publicaciones, documentos científicos y técnicos (46)

Para los elementos seleccionados ▾

Formato a importar Importación desde BBDD exterr ▾ WoS - SCOPUS - PubME ▾ Acceder



Tras darle a “acceder” el programa nos conecta automáticamente con WoS.
Se filtra por autor:

FILTROS BUSCAR

Autor
ISSN/ISBN
Área de publicación
Fuente
Fecha de publicación
Fecha inicio
Fecha fin

Se pone el nombre y apellidos del autor y se le da a buscar

IMPORTAR AL EDITOR CVN

<input type="checkbox"/>	TÍTULO	FUENTE	FECHA DE PUBLICACIÓN	PUBLICACIÓN	AUTOR/AUTORES	VOLUMEN	ISSN/ISBN
<input type="checkbox"/>	Potential Application of Plant-derived Bioengineered Human VEGF for Tissue Regeneration	WoS	2016-01-01	CURRENT PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGY	Laura, Williams Pablo, Lunello Ver más	17	1389-2010
<input type="checkbox"/>	Potential Application of Plant-derived Bioengineered Human VEGF for Tissue Regeneration.	Pubmed	2016	Current pharmaceutical biotechnology	Laura W Pablo L Ver más	17	1389-2010

Resultados mostrados 5

Se seleccionan los artículos y se da a “importar”.