

Revisores científicos

Relación de revisores científicos que han colaborado en los trabajos publicados o rechazados por *Revista de Metalurgia* en 2011.

Patricia	Acero	Universidad de Zaragoza	
Paloma	Adeva Ramos	C.S.I.C.	CENIM
Egoitz	Aldanondo	LORTEK	Techn. Research Centre Lortek
Francisco José	Alguacil Priego	C.S.I.C.	CENIM
Facundo M.	Almeraya Calderón	CIMAV	Centro Inv. Mater. Avanz., S.C.
José María	Amado Paz	Universidade da Coruña	Dpto. de Ingeniería Industrial
M ^a Ángeles	Arenas Vara	C.S.I.C.	CENIM
Maite	Baile	UPC	Dpto. CC. Mater. e Ing. Metal.
José María	Bastidas	C.S.I.C.	CENIM
Antonio	Ballester Pérez	Universidad Complutense Madrid	Dpto. CC. Mater. e Ing. Metal.
María Isabel	Barrena Pérez	Universidad Complutense de Madrid	Facultad de Ciencias Químicas
María Luisa	Blázquez Izquierdo	Universidad Complutense Madrid	Dpto. CC. Mater. e Ing. Metal.
Ernestos	Bolaños Rodríguez	Univ. Autón. del Estado de Hidalgo	(UAEH)
David	Busquets Mataix	Universidad Politécnica de Valencia	
Mabrouk	Bouabdallah	Ecole Nationale Polytechnique-Alger	
Amador	Caballero	C.S.I.C.	Instit. de Cerámica y Vidrio
José M ^a	Cabrera Marrero	Universidad de Catalunya	Dpto. CC. Mater. e Ing. Metal.
Pere Lluís	Cabot Juliá	Universitat de Barcelona.	Departament de Química Física
Modesto	Cadenas Fernández	Universidad de Oviedo	
Carlos	Capdevila	C.S.I.C.	CENIM
Fernando	Carreño Gorostiaga	C.S.I.C.	CENIM
Hakan	Çetinel	Celal Bayar University (Turkey)	Department of Mechanical Eng.
Alejandro	Cores Sánchez	C.S.I.C.	CENIM
Daniel	De la Fuente	C.S.I.C.	CENIM
Frédéric	Deschaux-Beaume	Université de Montpellier II	Lab. Méc. et Génie Civil
José	Delgadillo	Univer. Autónoma de San Luis Potosí	
Ghasem	Dini	Isfahan University of Technology	Dpto. of Materials Engineering
C.	Efstathiou	Cornell University	Mech. and Aerospace Eng.
José	Escobedo	CINVESTAV (México)	
Xin	Feng	Nanking University of Technology	Coll. Chem. And Chemic. Eng.
Beatriz	Fernández	Universidad de Oviedo	
Ana	Fernández	AZTERLAN	
Antonio	Forn Alonso	Universitat Politècnica de Catalunya	Ciencia Mat. I Eng. Metallurgia
Luz	Fuentes Pacheco	Universidad Carlos III de Madrid	Dpto. CC. Mater. e Ing. Metal.
Cristina	García Alonso	C.S.I.C.	CENIM
José Carlos	García Alonso	TECNALIA	Div. Industria y Transporte
Francisca	García Caballero	C.S.I.C.	CENIM
Ana Isabel	García Diez	Universidade da Coruña	EPS Ferrol
Gerardo	Garcés	C.S.I.C.	CENIM
Enrique	Gómez Barrena	Hospital "La Paz" - UAM	Cirugía Ortop. y Traumatol.
Manuel	Gómez Herrero	C.S.I.C.	CENIM
José María	Gómez de Salazar	Universidad Complutense de Madrid	Dpto. CC. Mater. e Ing. Metal.
Gaspar	González Doncel	C.S.I.C.	CENIM
Gemma	González	Inst. Venezolano de Inv. Cient. (IVIC)	
Felisa	González	Universidad Complutense de Madrid	Facultad de Ciencias Químicas
Rafael	González Palma	Universidad de Cádiz	
Felipe	Gutiérrez Mora	Universidad de Sevilla	Dpto. Física de la Mat. Cond.
Amparo	Hernández Grande	UNED	
Joan	Herrero	Universitat Rovira i Virgili	Dpto. d'Enginyeria Química
Yvan	Houbaert	Gent University (Belgium)	Dpto. of Mat. Sci. and Eng.
Iñaki	Hurtado Hurtado	Universidad de Mondragón	Escuela Politécnica Superior
Alberto	Ibáñez Rodríguez	C.S.I.C.	Instituto de Automática Industrial
Amaia	Iza Mendia	CEIT - España	
Y. C.	Ling	National Tsing Hua University (TAIWAN)	
Luis Norberto	López de Lacalle	Universidad del País Vasco	E.T. S. de Ing. Industriales
Rogelio	Lorenzo Hecker	Universidad Nacional de la Pampa	Facultad de Ingeniería
Seppo	Louhenkilpi	Aalto University	School of Chemical Technology

REVISORES CIENTÍFICOS

Carlos Luis	Llorente	Universidad Nacional de la Plata	Facultad de Ingeniería
María Teresa	Malachevsky	Centro Atómico Bariloche e Inst. Balseiro	
Juan J.	Manso	ACUMENER	Ac. Investig. y Desarrollo, S.L.
Isabel	Martín Hernández	C.S.I.C.	IETCC
José Manuel	Martín	CEIT - España	
Ricardo	Martínez	Universidad Nacional de Mar del Plata	Facultad de Ingeniería
M. del Carmen	Martínez Tomas	Universidad de Valencia	Dpt. Física Aplic. y Electromag.
Juan	Massone	Universidad Nacional de Mar del Plata	Facultad de Ingeniería
José María	Menéndez Aguado	Universidad de Oviedo	Dpto. Explot. y Prosp. de Minas
Pedro	Merino	Universidad de Vigo	
Francisco	Molleda Sánchez	Universidad Politécnica de Madrid	E.T.S.I. Navales
Onofre	Monge Amaya	Universidad de Sonora (México)	
M ^a de los Ángeles	Navacerrada	Universidad Politécnica de Madrid	ETSAM
Patricio	Navarro	Univ. De Santiago de Chile	Dpto. de Ingeniería Metalúrgica
Edgar	Onofre Bustamante	IPN CICATA (México)	C. Inv. Cienc.. Apl. y Tec. Azda.
Cristóbal	Patiño Carachure	Universidad Autónoma del Carmen	Facultad de Ingeniería
Félix	Peñalba Díaz	Fundación Tecnalia Research and Innov.	TECNALIA
Pablo	Pérez Zubiaur	C.S.I.C.	CENIM
Pedro Alberto	Poza Gómez	Universidad Rey Juan Carlos	Dpto. CC. Mater. e Ing. Metal.
José Manuel	Prado	Universidad Politécnica de Cataluña	Dpto. CC. Mater. e Ing. Metal.
Javier	Reyes Trujeque	Universidad Autónoma de Campeche	
M. Susana	Rivero Minarrieta	Universidad de la República (Uruguay)	Facultad de Ingeniería
David	Rodríguez Salgado	Universidad de Extremadura	Dpto. Ing. Mec. Energética y Mat.
Óscar Antonio	Ruano Mariño	C.S.I.C.	CENIM
Jorge	Rubio	Univ. Federal do Rio Grande (Brasil)	Lab. Tec. Miner. y Amb.
Elisa María	Ruiz Navas	Universidad Carlos III	Escuela Politécnica Superior
Eneko	Sáenz de Argandoña	Mondragon University	Mech. and Manufact. Dpt.
Laura A.	Sáenz de Torres	Universidad Central (Venezuela)	
José Luis	San Emeterio	C.S.I.C.	Instituto de Acústica
Alicia	Sánchez	Universidad del País Vasco	Servicio Central de Análisis
José Pedro	Sancho Martínez	Universidad de Oviedo	Dpto. CC. Mater. e Ing. Metal.
Jon	Sertucha	AZTERLAN	Centro de Investig. Metalúrgica
José E.	Spinelli	UNICAMP (Brasil)	
Ramón	Suárez	AZTERLAN	Centro de investig. Metalúrgica
Joan Josep	Sunyol	Universidad de Girona	
Hernán	Svoboda	Universidad de Buenos Aires	Facultad de Ingeniería
José Luis	Tristancho	Universidad Nacional de Colombia	
Victoria	Utrilla	Universidad Rey Juan Carlos	Dpto. Ciencia e Ing. Materiales
Asunción	Valiente Bermejo	Universitat de Barcelona	Dpto. CC. Mater. e Ing. Metal.
Alfonso J.	Vázquez	C.S.I.C.	CENIM
Custodio	Vázquez Quintero	Universidad Industrial de Santander	E. Ing. Metalúrg. y C. Materiales
José	Zapatero	Universidad de Málaga	E.T.S. Ingenieros Industriales
Eugenio José	Zoqui	DEF-FEM-UNICAMP (Brasil)	