

Revisores científicos

Relación de revisores científicos que han colaborado en los trabajos publicados o rechazados por *Revista de Metalurgia* en 2009.

María Paloma	Adeva Ramos	C.S.I.C.	CENIM
Antonio T. Vicente	Adorno	Univ. Estadual Paulista (Brasil)	IQ
Claudio Eduardo	Aguilar Ramírez	Universidad de Atacama (Chile)	Dpto. Metalurgia
Francisco José	Alguacil Priego	C.S.I.C.	CENIM
Vicente	Amigó Borrás	Universidad Politécnica de Valencia	E.T.S.I. Industriales
José María	Amo Ortega	C.S.I.C.	CENIM
Ángel	de Andrés Martínez	Universidad de Comillas	E.T.S.I. (ICAI)
Conrado José	Aparicio Bádenas	Universidad Politécnica de Catalunya	Dpto. CC. Mater. e Eng. Metal.
José Luis	Arana Bilbao	Universidad del País Vasco	Esc. Superior de Ingeniería
M ^a Ángeles	Arenas Vara	C.S.I.C.	CENIM
Gabriel	Ascanio Gasca	Univ. Aut. Nac. De México (México)	C. CC. Apl. Y Des. Tenol.
César R.F.	Azevedo	Univeridade Do Sao Paulo (Brasil)	
Denis Jorge	Badiola	CEIT	Dpto. Materiales
Yevgen	Baganov	Kherson Nat. Tech. Univ. (Ukraine)	Dpto. Pow. Electr. Engineer.
Antonio	Ballester Pérez	Universidad Complutense Madrid	Dpto. CC. Mater. e Ing. Metal.
Joaquín	Bastida Cuairan	Universidad de Valencia	Dpto. Geología
M ^a Asunción	Bautista Arija	Universidad Carlos III	Dpto. CC. Mater. e Ing. Metal.
Francisco Javier	Belzunce Varela	Universidad de Oviedo	Dpto. CC. Mater. e Ing. Metal.
Harry K.D.H.	Bhadeshia	University of Cambridge (U.K.)	Dpt. Mater. Sci. and Metal.
María Luisa	Blázquez Izquierdo	Universidad Complutense Madrid	Facultad de Química
Ana María	Bolarín Miró	Univ. Aut. del Est. de Hidalgo (México)	Ito. CC. Básicas e Ingeniería
Alexandre	Caboussat	Univ. de Houston (Texas, EE. UU.)	Dpt. Mathematics
Fernando	Carreño Gorostiaga	C.S.I.C.	CENIM
Ana	Conde del Campo	C.S.I.C.	CENIM
Alejandro	Cores Sánchez	C.S.I.C.	CENIM
Patricia	Crespo del Arco	Universidad Complutense de Madrid	Dpto. Física de Materiales
Antonio José	Criado Portal	Universidad Complutense de Madrid	Dpto. CC. Mater. e Ing. Metal.
Antonio	de la Cuadra Herrera	C.S.I.C.	CENIM
Juan Jose	de Damborenea González	C.S.I.C.	CENIM
Francisco Alberto	Díaz Garrido	Universidad de Jaen	Escuela Politécnica Superior
José Luis	Enrriquez Berciano	Universidad Politécnica de Madrid	E.T.S.I. Minas
José	Fernández Sáez	Universidad Carlos III de Madrid	Dpto. Mec. Medios Continuos
Bernardo José	Fernández González	C.S.I.C.	CENIM
Mónica	Fernández Lorenzo	INIFTA (Argentina)	Dpto. Biocorrosión
José Francisco	Fernández Rios	Universidad Autónoma de Madrid	Dpto. Física de Materiales
Francisca	García Caballero	C.S.I.C.	CENIM
Eva	García Lecina	CIDETEC	Dpto. Tratamientos Superfíc.
Carlos	García de Andrés	C.S.I.C.	CENIM
Marc	Gener Moret	C.S.I.C.	CENIM
Xabier	Gómez Rodríguez	Universidad de Mondragón	Escuela Politécnica Superior
José María	Gómez de Salazar	Universidad Complutense de Madrid	Dpto. CC. Mater. e Ing. Metal.
Felisa	González González	Universidad Complutense Madrid	Dpto. CC. Mater. e Ing. Metal
Joan	Guasch	ASCAMM	
Pedro Miguel	Guimaraes Pires Moreiras	Universidad de Porto (Portugal)	Fac. de Engenharia
Manuel	Gutiérrez Stampa	INASMET	
Isabel	Gutiérrez Sanz	Universidad de Navarra	C.E.I.T.
Yvan	Houbaert	Gent University (Belgium)	Dpt. of Mat. Sci. and Eng.
Iñaki	Hurtado Hurtado	Universidad de Mondragón	Escuela Politécnica Superior
Nieves	Iglesias González	Universidad de Sevilla	Dpto. Ingeniería Química
Anna Neus	Igual Muñoz	Universidad Politécnica de Valencia	Dpto. Ing. Química y Nuclear
José Antonio	Jiménez Rodríguez	C.S.I.C.	CENIM
Sedat	Kouliska	Universidad Dicle (Turquía)	
Belén	Levenfeld Laredo	Universidad Carlos III de Madrid	Dpto. CC. Mater. E Ing. Quim.
Marcela	Lieblich Rodríguez	C.S.I.C.	CENIM
Ramón	Martín Duarte	C.S.I.C.	CENIM
J. Gerry	McDonnell	Bradford University	Div. of Arch., Geog., Env. Sci.
Francisco	Molleda Sánchez	Universidad Politécnica de Madrid	E.T.S.I. Navales

REVISORES CIENTÍFICOS

M ^a Ángeles	Montealegre	AIMEN	
Natarajan	Murugan	Combatore Inst. Technol. (India)	Dpt. Ing. Mechanism.
Patricio	Navarro Donoso	Univ. de Santiago de Chile (Chile)	DICYT
Pilar	Ocón Esteban	Universidad Autónoma de Madrid	Dpto. Química Física Aplicada
Eduardo	Otero Soria	C.S.I.C.	CENIM
George	Pantazopoulos	ELKEME H. Res. C. Met., S.A. (Grecia)	
Félix	Peñalba Díaz	INASMET	TECNALIA
Teresa	Pérez Prado	C.S.I.C.	CENIM
Enrique	Porto Arceo	Universidad de Vigo	Dpto. Ing. Mat. Mec. Ap. y Cn.
José Manuel	Prado Pozuelo	Universidad Politécnica de Cataluña	E.T.S.I. Industriales
José Antonio	Puértolas Rfales	Universidad de Zaragoza	Dpto. CC. Tec. Mater. Fluidos
Cristina	Rodríguez González	Universidad de Oviedo	Dpto. Cns. E Ing. Fabricación
Gloria Patricia	Rodríguez Donoso	Universidad de Castilla La Mancha	E.T.S.I. Industriales
Óscar Antonio	Ruano Mariño	C.S.I.C.	CENIM
Jorge	Rubio	Univ. Federal do Rio Grande (Brasil)	Lab. Tecn. Miner. Y Amb.
Elisa María	Ruiz Navas	Universidad Carlos III	Escuela Politécnica Superior
María Dolores	Salvador Moya	Universidad Politécnica de Valencia	Dpto. Ing. Mec. y Materiales
José Pedro	Sancho Martínez	Universidad de Oviedo	Dpto. CC. Mater. e Ing. Metal.
Marcelo Amorín	Savi	Univ. Federal do Rio de Janeiro (Brasil)	Escola Politécnica
Fátima María	Sequeira de Carvalho	IPEN (Brasil)	C. Celulas a Combustivel
Jon	Sertucha	AZTERLAN	
Juan Antonio	Trilleros Villaverde	Universidad Complutense Madrid	Dpto. CC. Mater. e Ing. Metal.
Alejandro	Ureña Fernández	Univrsidad Rey Juan Carlos	Dpto. CC. e Ing. Materiales
Alfonso José	Vázquez Vaamonde	C.S.I.C.	CENIM
Manuel	Vázquez Villabeitia	C.S.I.C.	ICMM
Luis Felipe	Verdeja González	Universidad de Oviedo	E.T.S.I. Minas
Igor Andrés	Wilkomirsky Fuica	Universidad de Concepción (Chile)	Facultad de Ingeniería