

Revisores

Ade Mabogunje	Stanford University, EUA
Adelmo Cechin	UNISINOS, Brasil
Adriana Prado	UFF, Brasil
Alexandre Agustini	PUC-RS, Brasil
Alexandre Evsukoff	UFRJ/COPPE, Brasil
Alexandre Plastino	UFF, Brasil
Alexandre Ribeiro	UCS-RS,
Aline Andrade	UFBA, Brasil
Alzira Silva	UFRN, Brasil
Ana Bazzan	UFRGS, Brasil
Ana Cristina Garcia	UFF, Brasil
Ana Teresa Martins	UFC, Brasil
André Coelho	UNIFOR, Brasil
Antônio Augusto Rodrigues Coelho	IFSC, Brasil
Antônio Braga	UFMG, Brasil
Antônio Rocha Costa	UCPEL, Brasil
Ariadne Carvalho	UNICAMP, Brasil
Arto Kiviniemi	Stanford University, EUA
Augusto da Costa	UFBA, Brasil
Aura Conci	UFF, Brasil
Berilhes Garcia	UFES, Brasil
Bruno Brandao	UNICAMP, Brasil
Bruno Santos	CEFET-MG, Brasil
Cabral Lima	UFRJ, Brasil
Carine Webber	UCS-RS, Brasil
Carla Silva	UFPE, Brasil

Carles Sierra	Universitat Autònoma de Barcelona, Espanha
Carlos Augusto Prolo	PUC-RS, Brasil
Carlos Barbosa	PUC-Rio, Brasil
Carlos Eduardo Cugnasca	USP, Brasil
Carlos Fisch de Brito	UFC, Brasil
Carlos Lourenço	Universidade de Lisboa, Portugal
Caroline Gasperin	Cambridge University, Grã-Bretanha
Cássia Santos	UNISINOS, Brasil
Celso Kaestner	PUC-PR, Brasil
Clauríton Siebra	University of Edinburgh, Grã-Bretanha
Cristian Koliver	UCS-RS, Brasil
Daniel Müller	UFRS, Brasil
Débora Abdalla	UFBA, Brasil
Debora Laurino	FURG, Brasil
Diana Adamatti	USP, Brasil
Díbio Borges	PUC-PR, Brasil
Eder Mateus Gonçalves	UFSC, Brasil
Edison Tito	Petrobras, Brasil
Edson Prestes e Silva Jr	UFRGS, Brasil
Eduardo Goncalves	UFF, Brasil
Edward Hermann Haeusler	PUC-Rio, Brasil
Egidio Terra	PUC-RS, Brasil
Eleonora Albano	UNICAMP-IEL, Brasil
Eliane Pozzebon	UFSC, Brasil
Elisa Boff	UCS-RS, Brasil
Elisandra Silva	USP, Brasil

Eliseo Reategui	UCS-RS, Brasil
Estevam Hruschka Junior	UFSCar, Brasil
Evandro Costa	UFAL, Brasil
Everton Constantino	UNICAMP, Brasil
Fabiana Lorenzi	Universidade Luterana do Brasil, Brasil
Fabiano Silva	UFPR, Brasil
Fábio Cozman	USP, Brasil
Fabio Okuyama	UFRS, Brasil
Fernando Gomide	UNICAMP, Brasil
Fernando Osório	UNISINOS, Brasil
Flávio Oliveira	PUC-RS, Brasil
Flávio Varejão	UFES, Brasil
Francisco Carvalho	UFPE, Brasil
Fred Freitas	UFAL, Brasil
Geber Ramalho	UFPE, Brasil
Geiza Cristina da Silva	UFRJ, Brasil
Germano Vasconcelos	UFPE, Brasil
Gerson Zaverucha	UFRJ, Brasil
Graça Marietto	Instituto Brasileiro de Tecnologia Avançada, Brasil
Gray Moita	CEFET-MG, Brasil
Guilherme Bittencourt	UFSC, Brasil
Gustavo Batista	PUC-Campinas, Brasil
Gustavo Giménez-Lugo	USP, Brasil
Hans Bjornsson	Stanford University, EUA
Haroldo Santos	UFF, Brasil
Helena Graziottin Ribeiro	UCS-RS, Brasil

Heloisa Camargo	UFSCar, Brasil
Inhaúma Ferraz	UFF, Brasil
Jacques Wainer	UNICAMP, Brasil
Jaime Sichman	USP, Brasil
Jeronimo Pellegrini	UNICAMP, Brasil
Jerusa Marchi	UFSC, Brasil
João Luis Tavares da Silva	UCS-RS, Brasil
João Neto	Universidade de Lisboa, Brasil
João Ricardo Bittencourt	UNISINOS, Brasil
Jomi Hübner	Universidade de Regional de Blumenau, Brasil
Jorge Jambeiro	UNICAMP, Brasil
Jorge Muniz Barreto	UFSC, Brasil
José Baranauskas	USP, Brasil
Jose Costa	UFRN, Brasil
José Demisio Simoes Silva	INPE-SP, Brasil
Jose Luiz Nogueira	UFF, Brasil
José M. Molina	Universidad Carlos III de Madrid, Espanha
Juan Lazo	PUC-Rio, Brasil
Karla Figueiredo	PUC-Rio, Brasil
Kelly Christine Silva	ILTC, Brasil
Li Weigang	University of Brasilia, Brasil
Lúcia Giraffa	PUC-RS, Brasil
Lúcia Rino	UFSCar, Brasil
Luciano Coutinho	USP, Brasil
Luciene Cristina Motta	UFF, Brasil
Luís Correia	Universidade de Lisboa, Portugal

Luis Otávio Alvares	UFRGS, Brasil
Luiz Gonçalves	UFRN, Brasil
Luiz Henrique Merschmann	UFF, Brasil
Luiz Satoru Ochi	UFF, Brasil
Marcelino Pequeno	UFC
Marcelo Ladeira	Universidade de Brasilia, Brasil
Márcia Cristina Moraes	PUC-RS, Brasil
Marcos Casa	UCS-RS, Brasil
Marcos Castilho	UFPR, Brasil
Marcos Medeiros	UFRN, Brasil
Maria Celia Lopes	UFRJ
Maria das Graças Volpe Nunes	USP, Brasil
Maria do Carmo Nicoletti	UFSCar, Brasil
Maria Monard	USP, Brasil
Mário Benevides	UFRJ-COPPE, Brasil
Markus Fromherz	Palo Alto Research Center, USA
Marley Vellasco	PUC-Rio, Brasil
Martim Ekstrom	Applied Value Co., USA
Miguel Soto	ILTC, Brasil
Myrian Costa	UFRJ-COPPE, Brasil
Nelson Ebecken	UFRJ, Brasil
Ney Lemke	UNISINOS, Brasil
Nilson SantAnna	INPE, Brasil
Norton Roman	UNICAMP, Brasil
Orides Morandin Junior	UFSCar, Brasil
Pablo Alberto de Castro	UFSCar, Brasil

Patrícia Tedesco	UFPE, Brasil
Paulo Almeida	CEFET-MG, Brasil
Paulo Castro	ITA-SP, Brasil
Paulo Engel	UFRGS, Brasil
Paulo Roberto Ferreira Jr.	UFRGS, Brasil
Pedro de Oliveira	Universidade Presbiteriana Mackenzie, Brasil
Pedro Mariano	Universidade de Aveiro, Portugal
Pedro Porfirio Farias	Universidade de Fortaleza, Brasil
Pedro Santana	IntroSys, Portugal
Raul Monteiro Moisão	Instituto Politécnico de Beja, Portugal
Rejane Frozza	UNISC
Renata Souza	UFPE, Brasil
Renata Vieira	UNISINOS
Renata Wassermann	USP, Brasil
Ricardo Contreras A.	Universidad de Concepción Chile, Chile
Ricardo Tanscheit	PUC-Rio, Brasil
Rita Ribeiro	UNINOVA, Brasil
Roberta Lopes	UFAL, Brasil
Rodrigo Goulart	FEEVALE, Brasil
Ronaldo Prati	USP, Brasil
Rosa Viccari	UFRGS, Brasil
Sandra Sandri	INPE-SP, Brasil
Sérgio Freitas	UFES, Brasil
Sheila Veloso	UFRJ, Brasil
Silvia Botelho	FURG, Brasil

Simone Martins	UFF, Brasil
Solange Rezende	USP-São Carlos, Brasil
Susana Nascimento	Universidade Nova de Lisboa, Portugal
Tania Centeno	CEFET-PR, Brasil
Teresa Ludermir	UFPE, Brasil
Thomas Gruber	Intraspect Co., USA
Thomas Rauber	UFES, Brasil
Toacy Oliveira	PUC-RS, Brasil
Valmir Barbosa	UFRJ, Brasil
Vasco Furtado	UNIFOR, Brasil
Vera Strube de Lima	PUC-RS, Brasil
Vinicius de Oliveira	FURG, Brasil
Vitor Gervini	FURG, Brasil
Wagner Barros	UFMG, Brasil
Yan Jin	University of Southern California, USA
Yvan Tupac	PUC-Rio, Brasil