

NOMINATA

NOMINATA - AVALIADORES AD NOMINATA PEER REVIEW 2021 HOC 2021

Faz parte dos pilares estratégicos da Revista Gestão em Análise, ReGeA, a excelência na promoção e a publicação de pesquisas orientadas por princípios e práticas da gestão contemporânea, ética e sustentável. Para tanto, utilizamos o sistema de avaliação por pares, pelo método Double Blind Review, em que os avaliadores ad hoc contribuem decisivamente para o aperfeiçoamento da qualidade da Revista.

A partir dessa perspectiva colaborativa, agradecemos aos professores (as) e pesquisadores (as) que contribuíram de forma voluntária, com seu conhecimento e experiência, na avaliação dos trabalhos submetidos à publicação.

The excellence in promotion and publication research guided by principles and practices of contemporary, ethical and sustainable management make part of the strategic pillars of the Journal of Management Analysis, ReGeA. Therefore, we implemented the evaluation system by peers, using the Double Blind Review method, in which a peer review panel decisively contributes to the improvement of the quality of the Journal.

In this collaborative perspective, we would like to thank the teachers and researchers who have contributed, on a voluntary basis, with their knowledge and experience, to the evaluation of the articles submitted for publication.

Agnello Rufino da Silva Junior, UFPI, PI, Brasil.

Alan Bandeira Pinheiro, UFC, CE, Brasil.

Alberto Quintanilha Alves da Silva Correia, NEPEDD, RJ, Brasil.

Alcides Barrichello, FGV, SP, Brasil.

Alexandre Mendes da Silva, USP, SP, Brasil.

Álvaro Fabiano Pereira de Macedo, UFERSA, RN, Brasil.

Ana Flávia Moraes, UFAM, AM, Brasil.

Ana Paula Lima, UNIFOR, CE, Brasil

André Francisco Alves, EAESP/FGV, SP, Brasil.

André Luís Bertassi, UFSJ, MG, Brasil.

Andrea Moura da Costa Souza, IFCE, CE, Brasil.

Antônio Carlos Brunozi Júnior, UFV, MG, Brasil.

Carlos André Corrêa de Mattos, UFPA, PR, Brasil.

Carlos Augusto Matos de Carvalho, UFRR, RR, Brasil.

Carlos Dias Chaym, UECE, CE, Brasil.

Célio Gomes de Lima Júnior, Unicatólica, CE, Brasil.

Cícero Wilame Gonçalves André, FMH, CE, Brasil.

Cintia Rodrigues de Oliveira Medeiros, UFU, MG, Brasil.

Claudete Rempel, Univates, RS, Brasil.

Conceição de Maria Pinheiro Barros, UFC, CE, Brasil.

Duarte de Souza Rosa Filho, UFES, ES, Brasil.

Edilson Araújo Pires, UFRB, BA, Brasil.

Eduardo César Pereira Souza, UNIFAP, AP, Brasil.

Eduardo Roque Mangini, IFSP, SP, Brasil.

Eduardo Vieira Prado, Faculdade Santa Lúcia-Mogi Mirim, SP, Brasil.

Elisangela de Menezes Aragão, UFS, SE, Brasil.

Éverton Cróstian Rodrigues de Souza, UPE, PE, Brasil.

Fabiana M^a Maia Sousa - UNICHRISTUS, CE, Brasil.

Fábio Viana de Moura, UFOP, MG, Brasil.

Fábio Vinicius de Araújo Passos, Faculdade SENAC, RJ, Brasil.

Fábio Ytoshi Shibao, UFSCAR, SP, Brasil.

Fabrício Ramos Neves, USP, SP, Brasil.

Felipe Cavalheiro Zaluski, UNIJUÍ, RS, Brasil.

Flavia Cristina da Silva, MACKENZIE, SP, Brasil.

Flávio Cellia, INVEST, MT, Brasil.

Francisco Isidro Pereira, UFC, CE, Brasil.

Francisco Roberto Pinto, UECE, CE, Brasil.

George Rodrigo Beltrão da Cruz, UFPB, PB, Brasil.

Helen Tatiana Takamitsu, Unesp, SP, Brasil.

Iara Regina Chaves, FEEVALE, RS, Brasil.

Icaro Roberto Azevedo Picolli, UNISUL, SC, Brasil

- Ítalo de Paula Casemiro**, UFRJ, RJ, Brasil.
Jair de Oliveira, UTFPR - Cornélio Procópio, PR, Brasil.
Jaqueline Silva da Rosa, UFRR, RR, Brasil.
Jesuína Maria Pereira Ferreira, UNIFBV, PE, Brasil.
Joelma Soares da Silva, UFC, CE, Brasil.
Jonábio Barbosa dos Santos, UFPB, PB, Brasil.
José Guilherme Leitão Dantas, Universidade Autônoma de Madrid, Espanha.
Juliana Carvalho de Sousa, UFERSA, RN, Brasil.
Juliana Matte, UCS, RS, Brasil.
Jussara Goulart da Silva, UFU, MG, Brasil.
Karla Ferraz dos Anjos, UFBSA, BA, Brasil.
Lana Montezano, IFB, DF, Brasil.
Leonardo Rodrigues Ferreira, UFRPE, PE, Brasil.
Linnik Israel Lima Teixeira, IFPI, PI, Brasil.
Luciano Augusto Toledo, Universidade Presbiteriana Mackenzie, SP, Brasil.
Luís Eduardo Reina Bermudez, UNAD, Bogotá, Colômbia.
Luiz Carlos Pereira Santos, IFS, SE, Brasil.
Luiz Gustavo Camarano Nazareth, UFSJ, MG, Brasil.
Luiz Stephany Filho, UECE, CE, Brasil.
Luiz Teruo Kawamoto Júnior, IFSP, SP, Brasil.
Maria do Carmo Assis Todorov, SESCOOP, SP, Brasil.
Mario Jorge de Paiva, PUC - RIO, RJ, Brasil.
Mauricio Alves Rodrigues Pugas, UFMT, MT, Brasil.
Maurílio Arruda de Araújo, UNIFESSPA, PA, Brasil.
Max André Araújo Ferreira, UFRR, RR, Brasil.
Meiry Mesquita Monte, UFC, CE, Brasil.
Michelle de Souza Rocha, UFMG, MG, Brasil.
Michelle Lucas Cardoso Balbino, FPM, MG, Brasil.
Nathalia Berger Werlang, UCEFF, SC, Brasil.
- Patrícia Lacerda Carvalho**, UFPB, PB, Brasil.
Paula Cristina M. Fernandes, UFMG, MG, Brasil.
Paula Karina Salume, PUC, MG, Brasil.
Paulo Henrique dos Santos, IFES, ES, Brasil.
Pedro José Papandrea, UNIFEI, MG, Brasil.
Pedro Vieira Souza Santos, UNIVASF, PE, Brasil.
Priscila da Silva Duarte, IFPR, PR, Brasil.
Priscila Keller Pires, UDESC, SC, Brasil.
Renato Drogueut Macedo, UFRB, BA, Brasil.
Renner Coelho Messias Alves, UNIRIO, RJ, Brasil.
Rogéane Moraes Ribeiro, Luciano Feijão, CE, Brasil.
Rogiene Batista dos Santos, FEARP, SP, Brasil.
Ronaldo Pesente, UFBA, BA, Brasil.
Rubens Carlos Rodrigues, UNIFOR, CE, Brasil.
Salma Said Rezek Mendoza, UFRR, RR, Brasil.
Samanda Silva da Rosa, PUCRS, RS, Brasil.
Sandra Cristiane Rigatto, UNIP, SP, Brasil.
Silas Dias Mendes Costa, UFMG, MG, Brasil.
Silvio Bitencourt da Silva, UNISINOS, RS.
Silvio Paula Ribeiro, UFMS, MS, Brasil.
Tatielle Belem Langbecker, UNIPAMPA, RS, Brasil.
Thiago Bruno de Jesus Silva, UFGD, MS, Brasil.
Tiago Zardin Patias, UFSM, RS, Brasil.
Valdemir Galvão de Carvalho, UFRN, RN, Brasil.
Valdir Antônio Vitorino Filho, IFSP, SP, Brasil.
Valquiria Melo Souza Correia, UFERSA, RN, Brasil.
Vicente Elício Pórfiro Sales Gonçalves da Silva, UFC, CE, Brasil.
Vitor Yoshihara Miano, IFF, RJ, Brasil.
Vivian Duarte Couto Fernandes, UFU, MG, Brasil.
Xênia L'amour Campos Oliveira, UFSE, SE, Brasil.
Zaila Maria de Oliveira, FEP, Porto, Portugal.