

OS MAIS INFLUENTES DO BRASIL EM 2013

Como faz desde 2007, ÉPOCA publica a lista das 100 personalidades mais influentes do Brasil. Em sete anos, apenas três nomes estiveram em todas as edições. A renovação de protagonistas revela mais um aspecto positivo da vida pública brasileira, seu acentuado dinamismo

LÍDERES



Joaquim
Barbosa



Celso de
Mello



Cármen Lúcia



Dilma
Rousseff



Aécio Neves



Marina Silva



Eduardo
Campos



Aloizio
Mercadante



Alexandre
Padilha



Guido
Mantega



Alexandre
Tombini



Arno
Augustin



Fernando
Henrique
Cardoso



Luiz Inácio
Lula da Silva



Geraldo
Alckmin



Fernando
Haddad



Gilberto
Kassab



Eduardo Paes



Renan
Calheiros



Henrique
Eduardo
Alves



Rui Falcão



Paulinho da
Força



Dom Cláudio
Hummes



Dom Orani
João
Tempesta



Roberto
Carlos



Marco
Feliciano



Mayara
Vivian



João Santana

CONSTRUTORES



Guilherme Paulus



Luiz Carlos Trabuco Cappi



Claudia Sender



Joesley Batista



Carlos Fadigas



Otavio Zarvos



Sergio Herz



Rodrigo Galindo



Adriana Machado



Luiz Carlos Aguiar



Graça Foster



Juliano Prado e Marcos Luporini



Angelo Leite



Alexandre
Ottoni e
Deive Pazos



Hugo Barra



Bia Granja



Francisco
Saboya



Flávio Rocha



Alexandre
Birman



Alice Ferraz



José Isaac
Peres



Roberto Kalil
Filho



Miguel Srougi



Edecio Cunha
Neto



Silvia
Brandalise



Miguel
Nicolelis



Marcia
Barbosa



José Roberto
Boisson de
Marca



Foto: Fabio Motta/Estadão Conteúdo

Marcia Barbosa

A física ganhou um prêmio internacional por sua pesquisa sobre o comportamento da água

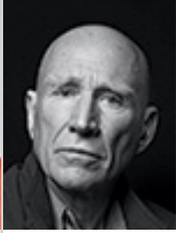
Marcia une dinamismo profissional e ousadia científica. Tem a capacidade de arrastar todos os colaboradores, colegas e alunos em seu turbilhão. Em 2013, ela recebeu o prêmio L'Oréal-Unesco para Mulheres na Ciência. Foi a única premiada na América Latina. Suas contribuições para a compreensão do comportamento da água e outros fluidos anômalos constituem peças muito importantes no cenário da física atual. A descoberta dessas peculiaridades da água pode ter vários desdobramentos. Pode contribuir, entre outras coisas, para uma melhor compreensão sobre como as proteínas do corpo humano assumem sua estrutura e função.

Paulo Netz, professor do Instituto de Química da Universidade Federal do Rio Grande do Sul

ARTISTAS



Mateus Solano



Sebastião Salgado



Walcyr Carrasco



Laurentino Gomes



Cristiane Correa



Padre Marcelo Rossi



Marin Alsop



Kleber Mendonça Filho



Marieta Severo



Zé Carlos Machado



Luís Carlos Moro e Sérgio Rosenthal



Edney Silvestre



Alex Atala



Rodrigo Oliveira



Gisele Bündchen



Yan Acioli



Paula Fernandes



Fábio Porchat



Jeferson Monteiro



Thiaguinho



Naldo



Amora Mautner



Regina Casé



Tatá Werneck



Gabriela Pugliesi



Felipe Neto

HERÓIS



Luiz Gustavo da Silva Riet, Rodrigo Rizzi e Rodrigo Moura



Neymar da Silva Santos Júnior



Luiz Felipe Scolari



Paulo Coelho



Carlos Burle



Daniela Mercury



Wilson Risolia



Cesar Callegari



Viviane Senna



Rafaela Silva



Cesar Cielo



Israel Klabin



Alfredo Moser