

Resultado Final - EDITAL 19/2015 - Edital Mudanças Climáticas e Recursos Hídricos

Nº	Título do Projeto	Nome Coordenador	IES	Equipe
1	Desenvolvimento do Modelo Regional do Sistema Terrestre ETA e Geração de Cenários de Mudanças Climáticas e de Usos da Terra visando Estudos de Impacto Sobre os Recursos Hídricos	Chou Sin Chan	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais	Coordenador Geral
		Alessandro Augusto dos Santos Michiles	Universidade do Estado do Amazonas	Coordenador Associado
		Walter Collischonn	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Coordenador Associado
2	Desenvolvimento do Modelo Brasileiro do Sistema - BESM e Geração de Cenários de Mudanças Climáticas visando Estudos de Impactos sobre os Recursos Hídricos	Paulo Nobre	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais	Coordenador Geral
		Alfredo Ribeiro Neto	Universidade Federal de Pernambuco	Coordenador Associado
		Luiz Antonio Candido	Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia	Coordenador Associado
3	Impactos das Mudanças Climáticas em Extremos Hidrológicos (Secas e Cheias)	Francisco de Assis de Souza Filho	Universidade Federal do Ceará	Coordenador Geral
		Dirceu Silveira Reis Junior	Universidade de Brasília	Coordenador Associado
		Carlos de Oliveira Galvão	Universidade Federal de Campina Grande	Coordenador Associado
4	Modelagem de Mananciais Metropolitanos Estratégicos como Insumo para a Gestão de Água e Território Face à Mudança Climática	Nilo de Oliveira Nascimento	Universidade Federal de Minas Gerais	Coordenador Geral
		Sérgio Koide	Universidade de Brasília	Coordenador Associado
		Jose Rodolfo Scarati Martin	Universidade de São Paulo	Coordenador Associado
5	Detecção do papel das mudanças climáticas e das condições de uso e ocupação do solo sobre a hidrologia da Bacia do Rio Paraná	Edmilson Dias de Freitas	Universidade de São Paulo	Coordenador Geral
		Jorge Alberto Martins	Universidade Tecnológica Federal do Paraná	Coordenador Associado
		Rodrigo Augusto Ferreira de Souza	Universidade do Estado do Amazonas	Coordenador Associado