

Empresa:	ELETROSUL
Título do Projeto:	NOVAS GEOMETRIAS E MATERIAIS PARA TRANSFORMADORES PIEZOELÉTRICOS OPERANDO EM ALTA TENSÃO
Fundação de Apoio	FCP
Vigência do convênio:	24/07/2014 a 24/01/2018

Nome completo	CPF	Matrícula	Título de Vínculo/Instituição	Titulação	Horas Dedicadas/Mês	Valor da Bolsa
Antônio Sergio Bezerra Sombra	114.206.183-34	2103958	Servidor Efetivo IFCE	Doutor em Física	40	6.000
Átila Pereira Timbó	800.551.333-04		Aluno IFCE	Mestrando em Engenharia de Telecomunicações	80	880
Carlos Mauricio Jaborandy	643.590.183-04	2776450	Servidor Efetivo IFCE	Mestre em Engenharia de Teleinformática	60	6.600
Daniel Ferreira de Castro	016.107.993-80	1795337	Servidor Efetivo IFCE	Especialista em Gestão Pública	80	7.200
Edmilson Moreira Lima Filho	002.834.413-80		Aluno IFCE	Técnico em Telecomunicações	160	5.600
Fabio Alencar Mendonça	930.539.083-87	1674968	Servidor Efetivo IFCE	Doutor em Engenharia em Teleinformática	40	6.000
Francisco José Alves de Aquino	391.433.923-34	1063644	Servidor Efetivo IFCE	Doutor em Engenharia Elétrica	40	6.000
Jose Wally Mendonça Menezes	415.816.793-00	1735283	Servidor Efetivo IFCE	Doutor em Física	40	6.000

Cauby Amorim Rodrigues Junior	314.347.383-53		Aluno UFC	Doutorando em Engenharia Elétrica	80	880
Glendo de Freitas Guimarães	620.155.673-72	1795168	Servidor Efetivo IFCE	Doutor em Engenharia em Teleinformática	40	6.000
Francisco Tadeu de Carvalho Belchior Magalhães	803.647.303-82	1757902	Servidor Efetivo IFCE	Mestrando em Engenharia de Telecomunicações	40	880
Wilton Bezerra de Fraga	645.892.423-20	1689567	Servidor Efetivo IFCE	Doutor em Engenharia em Teleinformática	40	6.000