

LISTA DE CANDIDATOS **CLASSIFICADOS** DENTRO DO NÚMERO DE VAGAS PARA **O CURSO TÉCNICO CONCOMITANTE EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL**

Nome	Data de nascimento	Português	Matemática	TOTAL	SITUAÇÃO
LUCAS BARBOSA MARTINS	09/01/2004	9	6	15	Classificado (a)
WILLIAN JEFFERSON DE SOUZA BARBOSA	27/07/2003	8	7	15	Classificado (a)
VITOR HENRIQUE SILVA SOUZA	31/07/2003	9	6	15	Classificado (a)
MAYCON HUDSON GOMES LELES	12/10/2001	9	4	13	Classificado (a)
DANIEL MACHADO ROVESSE	07/09/2003	7	5	12	Classificado (a)
JOHN CARLOS DOS SANTOS MONTEIRO	31/12/2003	9	3	12	Classificado (a)

LISTA DE CANDIDATOS **NÃO CLASSIFICADOS** DENTRO DO NÚMERO DE VAGAS PARA **O CURSO TÉCNICO CONCOMITANTE EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL**

Nome	Data de nascimento	Português	Matemática	TOTAL	SITUAÇÃO
ALEJANDRO HENRIQUE GUIMARÃES	28/02/2004	7	3	10	Não classificado (a)

LISTA DE CANDIDATOS **CLASSIFICADOS** DENTRO DO NÚMERO DE VAGAS PARA O CURSO TÉCNICO CONCOMITANTE EM SISTEMAS DE ENERGIA RENOVÁVEL

Nome	Data de nascimento	Português	Matemática	TOTAL	SITUAÇÃO
CAROLINE DINIZ RODRIGUES	05/08/2003	7	8	15	Classificado (a)
RAFAELA CAROLINA NOVAES	14/07/2002	8	5	13	Classificado (a)
ANNA CLARA DO NASCIMENTO LACERDA	30/08/2002	9	3	12	Classificado (a)
GUILHERME VALÉRIO VIANNA	30/09/2003	8	4	12	Classificado (a)
MARCUS VINÍCIUS SILVA DE CARVALHO	28/10/2003	7	4	11	Classificado (a)
RYAN SANTIAGO FERREIRA	29/05/2003	7	4	11	Classificado (a)
LUÍS GUSTAVO SANTOS	02/10/2003	7	3	10	Classificado (a)
SUELLEN HELENA MORAES REIS	01/12/2003	7	3	10	Classificado (a)
GUILHERME FERNANDO NEIVA DIAS	17/04/2002	6	3	9	Classificado (a)
CAMILA APARECIDA DA SILVA FERREIRA	08/09/2003	6	3	9	Classificado (a)

LISTA DE CANDIDATOS **NÃO CLASSIFICADOS** DENTRO DO NÚMERO DE VAGAS PARA O CURSO TÉCNICO CONCOMITANTE EM SISTEMAS DE ENERGIA RENOVÁVEL

Nome	Data de nascimento	Português	Matemática	TOTAL	SITUAÇÃO
MARIA ANTÔNIA SILVA SANTOS	19/07/2002	5	4	9	Não classificado (a)
BRUNO KAIK DUTRA FERREIRA	06/01/2004	3	5	8	Não classificado (a)
THAYMISON THIAGO ROCHA BRAGA	12/06/2004	5	1	6	Não classificado (a)