

Processo Seletivo – 1º semestre de 2010

Ensino Técnico de Nível Médio

➤ **Belo Horizonte**

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico INTEGRADO de Nível Médio	Edificações	20,40
	Eletrônica	11,92
	Eletrotécnica	8,57
	Equipamentos Biomédicos	11,50
	Estradas	12,00
	Informática	31,72
	Mecânica	12,13
	Mecatrônica	19,39
	Meio Ambiente	21,06
	Química	24,00
	Rede de Computadores	6,61
	Transporte e Trânsito	11,11
	Turismo	17,11

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico INTEGRADO EJA de Nível Médio	Edificações	0,64
	Mecânica	0,56

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico com CONCOMITÂNCIA EXTERNA	Eletromecânica	3,22
	Eletrônica	4,94
	Eletrotécnica	3,60
	Estradas	2,77
	Mecânica	3,67
	Química	5,53
	Transporte e Trânsito	2,44
	Turismo	2,10

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico SUBSEQUENTE	Eletromecânica	6,50
	Eletrônica	7,33
	Eletrotécnica	14,10
	Estradas	10,44
	Mecânica	10,06
	Meio Ambiente	6,69
	Química	19,20
	Transporte e Trânsito	6,78
	Turismo	3,10

➤ *Curvelo*

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico INTEGRADO de Nível Médio	Edificações	11,15
	Eletrotécnica	15,38
	Meio Ambiente	27,03

➤ *Araxá*

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico INTEGRADO de Nível Médio	Edificações	3,97
	Eletrônica	2,70
	Mecânica	2,62
	Mineração	3,65

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico com CONCOMITÂNCIA EXTERNA de Nível Médio	Edificações	2,41
	Eletrônica	1,76
	Mecânica	1,71
	Mineração	2,71

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico SUBSEQUENTE	Edificações	6,29
	Eletrônica	4,88
	Mecânica	5,00
	Mineração	8,23

➤ *Divinópolis*

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico INTEGRADO de Nível Médio	Eletromecânica	8,05
	Informática	8,09
	Produção de Moda	6,15

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico com CONCOMITÂNCIA EXTERNA	Eletromecânica	0,88
	Informática para Internet	1,29
	Produção de Moda	0,35

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico SUBSEQUENTE	Eletromecânica	6,35
	Informática para Internet	3,41
	Produção de Moda	3,05

➤ *Leopoldina*

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico INTEGRADO de Nível Médio	Eletrotécnica	5,24
	Informática	6,41
	Mecânica	6,24

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico com CONCOMITÂNCIA EXTERNA	Eletromecânica	2,29
	Informática	3,59
	Mecânica	2,76

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico SUBSEQUENTE	Eletromecânica	6,18
	Informática	4,94
	Mecânica	4,41

➤ *Nepomuceno*

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico INTEGRADO de Nível Médio	Eletrotécnica	3,11
	Mecatrônica	4,65

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico com CONCOMITÂNCIA EXTERNA	Eletrotécnica	1,11
	Mecatrônica	1,52

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico SUBSEQUENTE	Eletrotécnica	5,23
	Mecatrônica	6,06

➤ *Timóteo*

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico INTEGRADO de Nível Médio	Informática	10,09
	Edificações	6,76
	Química	6,91

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico com CONCOMITÂNCIA EXTERNA	Edificações	1,70
	Metalurgia	2,18

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico SUBSEQUENTE	Edificações	5,58
	Metalurgia	5,47

➤ **Varginha**

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico INTEGRADO de Nível Médio	Edificações	5,23
	Informática	6,03
	Mecatrônica	5,50

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico com CONCOMITÂNCIA EXTERNA	Edificações	1,35
	Informática	0,88
	Mecatrônica	1,88

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico SUBSEQUENTE	Edificações	4,58
	Informática	3,94
	Mecatrônica	8,35

➤ **CET-Itabirito**

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico INTEGRADO de Nível Médio	Informática Industrial	3,77
	Mecânica	3,00

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico com CONCOMITÂNCIA EXTERNA	Eletrotécnica	1,23
	Informática Industrial	1,13
	Mecânica	0,70
	Mineração	1,13

Modalidade	Curso	Candidatos/Vaga
Ensino Técnico SUBSEQUENTE	Eletrotécnica – Automação industrial	3,13
	Informática Industrial	1,60
	Mecânica	2,10
	Mineração	2,53