

**Lista de Aprovados**  
**I Curso de Inverso no Instituto Metr pole Digital**

Os candidatos   sele o junto ao Instituto Metr pole Digital (IMD \_ UFRN) – I Curso de Inverso, foram submetidos a dois conjuntos de itens, referentes a dois tipos diversos de instrumentos – um teste de inteligência usado no Brasil e em outros países (Matrizes Progressivas de Raven), e um conjunto específico de 10 questões propostas pela equipe IMD-Psicologia. Cada um desses instrumentos gerou um escore, e a soma simples desses escores forneceu um escore final de avalia o. Os candidatos foram ordenados do primeiro escore (nota mais alta) ao último, e dessa rela o foi retirada a lista final de candidatos selecionados.

Por motivo de sigilo e atendimento aos preceitos  ticos não será divulgado publicamente os resultados obtidos no Teste de Inteligência. Os candidatos interessados em obter o seu resultado favor procurar o Setor de Psicologia do IMD.

**Ensino Fundamental e Médio**

<b>NOME</b>	<b>TI Nota máxima 10</b>	<b>Classifica�o</b>
FREDERICO RIBEIRO	8	1
BEATRIZ FREIRE	8	2
MARCOS NOBREGA	7	3
LARA GALDINO	7	4
NALBERT COSTA	7	5
DEBORAH ARRUDA	7	6
JONHATAN RAMALHO	7	7
MARIA CLARA NUNES	7	8
LUIS EDUARDO BRITO	7	9
MATHEUS FERREIRA	7	10
VICTOR LIMA	6	11
HAFael THOR	6	12
MATHEUS SILVA	6	13

PEDRO HENRIQUE TEIXEIRA	6	14
VINICIUS LIMA	6	15
ABRAAO DANTAS	6	16
DAVI VITORINO	5	17
VINICIUS FONSECA	5	18
ANDRE EDUARDO	5	19
JOAO PAULO COSTA	5	20
DANIEL FERREIRA	5	21
CLEYTON BRITO	5	22
BRENO RODRIGO PAIVA	5	23
ANA LAURA ALMEIDA	7	24
SILAS GABRIEL	6	25
ANDRE FRANÇA	5	26
ATHIRSON FAUSTINO	5	27
FERNANDO CARLOS GURGEL	4	28
LUCAS AGNEZ LIMA	6	29
DAVID DE OLIVEIRA	6	30

#### Ensino Superior

NOME	TI Nota máxima 10	Classificação
NATÁLIA FREITAS	8	1
MATHEUS TEIXEIRA	8	2

JOAO PAULO SOUZA	8	3
LUCAS ARAUJO	7	4
ANDRE VICTOR CARVALHO	7	5
ROBERIA LOURENÇO	6	6
IGOR NOGUEIRA	6	7
JADSON BEZERRA	6	8
LUIZ EDUARDO BARROS	6	9
ALEXANDRE JOSE SALES JR	6	10
LUKAS MÁXIMO JARDIM	5	11
HERIKSTEIN CABRAL	5	12
KELVIN COELHO	5	13
FELIPE DE OLIVEIRA	5	14
JOAO RODOLPHO FERNANDES	4	15