Pacote: 000204FR01 6892465358 Código da Escola: 35444571

Escola: 794 CENTRO DE TREINAMENTO SENAI - OURINHOS

Aluno: PEDRO LUCAS VASCONCELOS LEAL

Sexo(M/F): / ID Aluno: 3190731 Data de nascimento:

Série: TECNICO DE ELETROMECANICA Turma: 18/CT-3SEM/4SEM

Turno: M

17231907311311



INSTRUÇÕES:

- Confira os dados acima.
- Assine no campo Indicado.
- Preencha as respostas conforme o modelo:
- Assirale apenas uma alternativa para cada questão. Mais de uma anutará a resposta.
  Não será permitido substituir a Folha de Respostas.
- Utilize caneta esferográfica preta ou azul.

NÃO AMASSE, NÃO DOBRE E NÃO RASURE ESTA FOLHA

Aplicador, em caso de ausência do aluno(a), assinale aqui :

## **FOLHA DE RESPOSTAS**

## PARTE 1

	PARIEI	
1- O A O B O C D D E	15- () A () B () C () D ( B	29- () A () B ( ) C () D () E
2- O A O B O C O D • E	16- O A O B O C O D O E	30- () A ( B ( ) C ( ) D ( ) E
3- O a O B O C O D • E	17- O A O B O C O D O B	31- () A () B () C () D ( B
4- • A O B O C O D O B	18- O A B O C O D O E	32- O A O B O C D D E
5- A O B O C O D O Z	19- O A O B O C • D O E	33- O A O B O C O D O E
6- O a O B O C O D • E	20- O A O B O C O D • E	34- () A () B () C () D () E
7- O a O B O C O D O B	21- O A O B O C O D O E	35- O A O B O C O D O B
8- • A O B O C O D O E	22- O A O B O C O D O E	36- () A ( B ( C ( D ( D ( E
9- • A O B O C O D O E	23- O A O B O C O D O E	37 O A O B - C O D O E
10- O A O B O C O D E	24- A B C C D E	38- O A O B O C O D B
11- BAOBOCODOE	25- O A O B O C O D • E	39- O A O B O C D D B
12- O A O B O C O D B E	26- O A O B O C O D O E	40- O A O B C O D O B
13- O A B O C O D O E	27- O A B O C O D O Z	
14- A O B O C O D O E	28- O A O B O C O D O E	

## **PARTE 2**

1- ( A B C C D D E	12- ( A ( B ( C ( D ( E	23- () A () B () C ( ) D () E
2- A B C C D E	13- () A () B ( ) C ( ) D ( ) Z	24- () A ( B ( C ( D D ( E
3- () A () B ( ) C ( ) D ( ) E	14- () A () B () C ( ) D () E	25- A B C C D E
4- O A O B O C O D O E	15- A B C C D E	$26-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc D\bigcirc E$
5- A B C D D E	16~ • A O B O C O D O E	27- • A O B O C O D O E
6- O A B O C O D O E	17- • A O B O C O D O E	28- () A () B () C () D () E
7- O A O B O C O D O E	18- 🔾 A 🔘 B 🔘 C 🜑 D 🔘 E	$29-\bigcirc$ A $\bigcirc$ B $\bigcirc$ C $\bigcirc$ D $\bigcirc$ E
8- A B C C D E	19- 🔾 x 🔘 B 🔵 C 🔘 D 🔘 E	30- • A O B O C O D E
$g = \bigcirc A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc D \bigcirc E$	20- O A O B O C O D O B	$31-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc D\bigcirc E$
10- A B C D B	21- ( A ( B ( C ( D ( B	$32-\bigcirc A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc D \bigcirc E$
11- O A B C C D C E	22- <b>()</b> A () B () C () D () E	