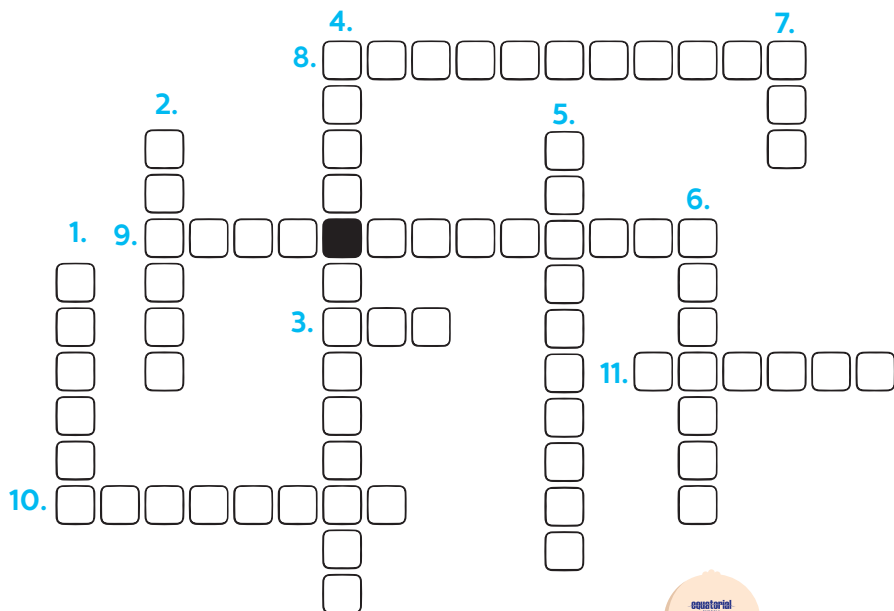


Divertido é estar seguro todo dia.

Brinque com a gente e aprenda sobre segurança com energia elétrica e consumo consciente.



Vamos preencher a cruzadinha?



Perguntas

1. Água mais energia elétrica pode gerar...
2. Onde são ligados os equipamentos elétricos?
3. Que tipo de lâmpada consome muito menos energia que as incandescentes?
4. Nunca devemos brincar com pipas próximo à...
5. Qual a empresa que distribui energia elétrica na sua casa?
6. Está em toda parte, em casa, nas ruas, na escola, em nossas vidas?
7. Um exemplo de luz natural?
8. Que tipo de objetos podemos trocar com bônus nos postos do E+Reciclagem?
9. Utilizar energia elétrica de maneira racional ajuda a preservar o...
10. Usar energia de forma correta gera...
11. Qual a sigla para "Programa Nacional de Conservação de Energia Elétrica"?



Conta de Luz:

Numere cada item de acordo com as afirmações corretas:

PRIMEIRO QR CODE

Aqui, você tem acesso à sua nota fiscal referente ao pagamento do serviço prestado pela nossa distribuidora.

CAMPO DE AVISOS

Espaço com informações sobre reajustes tarifários, cadastramentos e resoluções.

INFORMAÇÕES DE CONSUMO

Detalhamento dos custos de geração, transmissão, distribuição, encargos setoriais e tributos (PIS, COFINS, ICMS e CIP) que compõem o valor da conta.

DATAS DE LEITURA

Acesso à data da leitura anterior, atual e a previsão da próxima leitura.

ÚLTIMO QR CODE

Acesso à nota fiscal do pagamento do serviço da distribuidora.

Atenção: o valor na da sua conta não é só o que você consome, ele é composto por uma combinação de encargos e outros impostos.

CAMPO DE REAVISO

Informações sobre faturas em aberto.

N° DA CONTA CONTRATO

Identificação do cliente usada para solicitações como religação, manutenção e outros serviços.

1 N° DA CONTA CONTRATO



PRIMEIRO QR CODE

3 CAMPO DE AVISOS

DATAS DE LEITURA

5 INFORMAÇÕES DE CONSUMO

CAMPO DE REAVISO

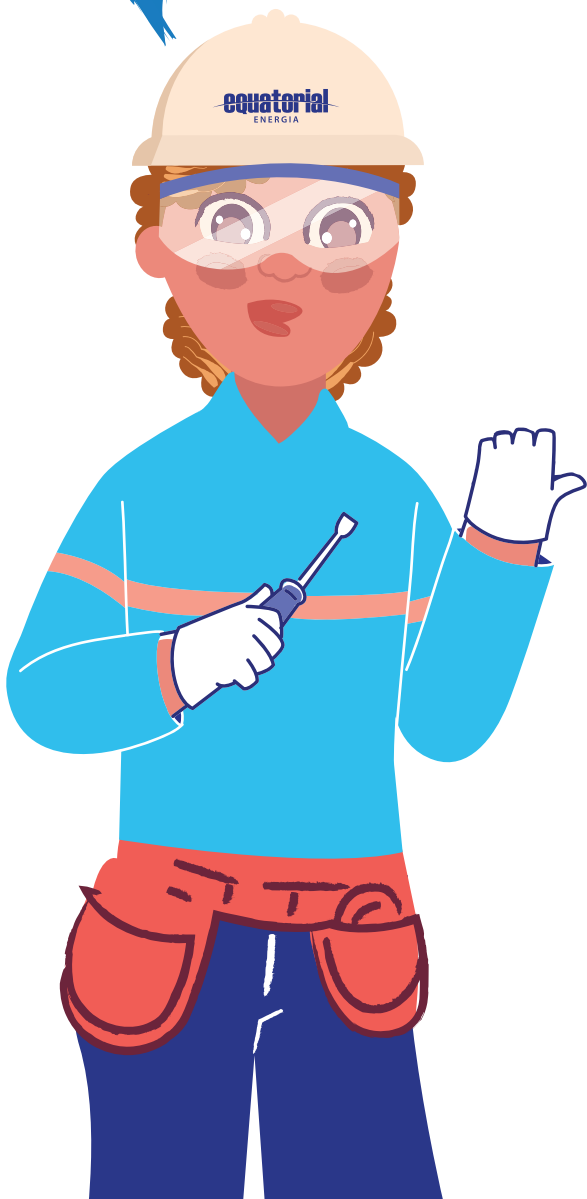
7 ÚLTIMO QR CODE



Fique ligado!

O que é selo Procel? - O Procel é o Programa Nacional de Conservação de Energia Elétrica e tem a função de promover o uso e ciente da energia elétrica e combater o seu desperdício. Você pode ver o Procel no seu dia a dia nas etiquetas presentes em equipamentos como geladeiras e lâmpadas, por exemplo. Este selo indica que o equipamento é eficiente, ou seja, consome menos energia do que aqueles que não o possuem!

Vamos aprender e brincar.



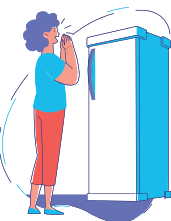


Energia elétrica não é brincadeira

Não brinque com tomadas ou fios elétricos caídos no chão. Caso encontre algum, não mexa e avise correndo um responsável para que ele possa ligar para a Equatorial.

De olho no selo

Lembre seus responsáveis sempre: procure equipamentos com selo A do Procel, que são referência em economia de energia.



Fique sempre antenado

Viu alguém tentando instalar antena de TV perto da rede elétrica? Já avisa essa pessoa que não pode fazer isso. É perigoso para todo mundo na volta!



Cuidado com o adaptador

Cuidado com excesso de equipamentos no mesmo adaptador de tomada. Isso pode gerar acidentes e curto-circuitos. Fique de olho aí na sua casa!



Escolher a lâmpada certa é uma boa ideia

Dê preferência para lâmpadas fluorescentes ou LED, que são muito mais econômicas.

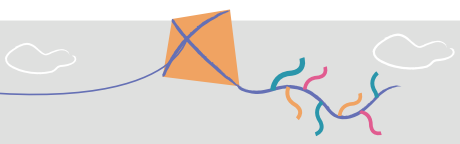




É hora do caça-palavras!

A	C	V	W	H	A	T	S	A	P	P	X	P
P	B	N	M	R	E	X	T	H	J	K	F	I
L	I	P	E	B	N	Y	T	R	W	E	R	Q
I	H	R	E	Q	E	Q	U	A	T	W	R	Z
C	L	A	R	A	R	T	Y	U	I	O	R	P
A	S	D	Q	Z	G	Y	U	C	V	B	Z	M
T	B	X	R	T	I	S	Z	Y	S	J	U	Y
I	V	E	Q	U	A	T	O	R	I	A	L	Q
V	C	P	J	S	R	U	Z	V	T	U	K	X
O	G	T	E	L	E	F	O	N	E	U	I	P

Fique ligado!



Empinando pipa em segurança - Papagaios e pipas devem ser empinados longe da rede elétrica. O atrito das linhas desses brinquedos com os os de alta tensão podem causar rompimento e curto circuito. Se seu papagaio ou pipa enrolar na rede, não tente recuperar. Fique seguro!

Soluções

Página 2

1. CHOQUE
2. TOMADA
3. LED
4. REDE ELÉTRICA
5. EQUATORIAL
6. ENERGIA
7. SOL
8. RECICLÁVEIS
9. MEIO AMBIENTE
10. ECONOMIA
11. PROCEL

Página 3

Sequência correta:
2, 3, 5, 4, 6, 7 e 1.

Página 6

A	C	V	W	H	A	T	S	A	P	P	X	P
P	B	N	M	R	E	X	T	H	J	K	F	I
L	I	P	E	B	N	Y	T	R	W	E	R	Q
I	H	R	E	Q	E	Q	U	A	T	W	R	Z
C	L	A	R	A	R	T	Y	U	I	O	R	P
A	S	D	Q	Z	G	Y	U	C	V	B	Z	M
T	B	X	R	T	I	S	Z	Y	S	J	U	Y
I	V	E	Q	U	A	T	O	R	I	A	L	Q
V	C	P	J	S	R	U	Z	V	T	U	K	X
O	G	T	E	L	E	F	O	N	E	U	I	P





Por você hoje.
Pelo futuro todo dia.



Agências de Atendimento Presencial

Postos Credenciados de Atendimento Presencial

0800 091 0196 – Call Center

Ligação gratuita para todo o estado do Pará, 24 horas por dia.

(91) 3217-8200 – **Atendimento Via WhatsApp**

0800 091 8500 – **Ouvidoria Equatorial Pará**

Ligação gratuita para todo o estado do Pará,
de segunda a sábado, das 8h às 18h.

Site: equatorialenergia.com.br

Baixe o novo App da Equatorial Energia

