

<http://www.aprendereuropa.pt> | <http://www.eurocid.pt>

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

☆ Descobre na sopa de letras (horizontal / vertical / diagonal) as palavras que são indicadas com letra maiúscula e que estão relacionadas com o tema da Energia e Alterações Climáticas, nomeadamente as fontes de energia renováveis.

Aproveita também para associar a cada uma das fontes de energia indicadas a(s) palavra(s) que está(ão) na sua origem.

- **EÓLICA**
 - **HÍDRICA**
 - **BIOMASSA**
 - **SOLAR**
 - **ONDAS**
 - **BIOCOMBUSTÍVEIS**
 - **BIOGÁS**
 - **GEOTÉRMICA**
- Mar
 - Materiais biológicos
 - Vento
 - Água
 - Calor do interior da Terra
 - Gás
 - Sol
 - Matérias orgânicas