

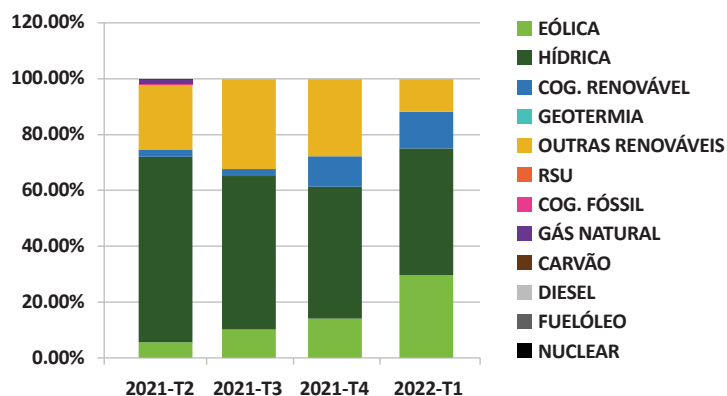
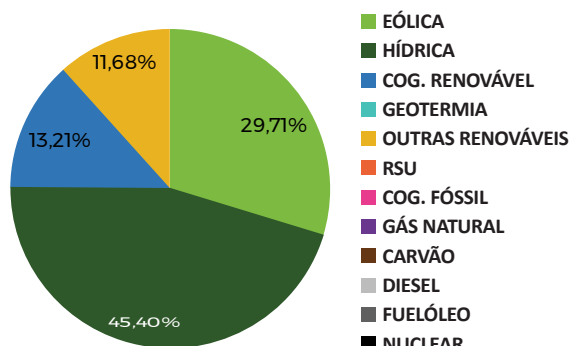
O impacte ambiental consiste numa mudança no meio ambiente causada pela atividade do Homem. Estes, podem ser impactes positivos ou negativos. Quando negativos afetam gravemente a fauna e a flora do meio ambiente em que vivemos, pondo em risco os habitats naturais e a própria saúde e segurança pública. Para combater este desequilíbrio que tem crescido exponencialmente, é necessário apostar em medidas de combate e prevenção. Na energia elétrica a situação também não é diferente, porque apesar de uma parte dela ser proveniente de energias renováveis, outra parte não é.

As energias não renováveis são aquelas que apresentam um choque mais severo para com a natureza, pois reduzem a camada do ozono e possibilitam a contaminação do solo, água e atmosfera.

Já as energias renováveis são consideradas como a energia limpa e inesgotável, pois provêm de fenómenos naturais, como o vento e a água, sem que o Homem tenha grande influência. Se bem que estas também têm um lado negativo, como, por exemplo, impactos danosos para com a biodiversidade do local e, até, impactos visuais.

Cabe-nos a nós, enquanto comercializadores de energia elétrica, cientes de que esta também apresenta fatores nocivos para com o meio ambiente, trabalhar arduamente neste campo de forma a encontrar soluções mais vantajosas e menos abusivas.

MIX DA OFERTA* 2022-T1



| | 2021-T2 | 2021-T3 | 2021-T4 | 2022-T1 |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|
| EÓLICA | 5,58% | 10,16% | 14,03% | 29,71% |
| HÍDRICA | 66,56% | 55,09% | 47,40% | 45,40% |
| COG. RENOVÁVEL | 2,64% | 2,49% | 10,92% | 13,21% |
| GEOTERMIA | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| OUTRAS RENOVÁVEIS | 23,36% | 32,28% | 27,66% | 11,68% |
| RSU | 0,04% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| COG. FÓSSIL | 0,37% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| GÁS NATURAL | 1,27% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| CARVÃO | 0,18% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| DIESEL | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| FUELÓLEO | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| NUCLEAR | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% |
| | 100,01% | 100,01% | 100,00% | 100,00% |
| Emissões CO2 g/kWh | 14,05 | 7,88 | 0,00 | 0,00 |

*O Mix de tecnologias desta oferta é 100% renovável e é diferente do mix global da comercializadora.