

## **Responsabilidade Ambiental**

Pelo perfil de nossos negócios não somos geradores diretos de grandes impactos ambientais – como acontece no caso de, por exemplo, indústrias ou setores extrativistas. Ainda assim, temos a preocupação de monitorar e reduzir os nossos impactos, que estão ligados, principalmente, ao consumo de recursos naturais como água, energia elétrica e papel para a nossa operação.

Por sermos uma empresa com foco em educar com responsabilidade, nossa principal contribuição para o meio ambiente acontece por meio da educação e conscientização de todos os nossos públicos sobre a importância da preservação ambiental. Temos, inclusive, cursos dedicados à Gestão Ambiental, que disseminam conhecimento e formam profissionais voltados a liderar pessoas e gerenciar problemas que envolvem o meio ambiente.

Nossa preocupação com o meio ambiente é refletida em ações nos programas de extensão da graduação e nas pesquisas elaboradas em nossos Programas de Pós-graduação, como é o caso do Projeto Arara Azul realizado pelo Instituto homônimo em parceria com a Uniderp, em Campo Grande, MS. O projeto se consolidou não somente por promover o estudo da biologia e das relações ecológicas desta espécie, mas também por se tornar um dos mais reconhecidos projetos de conservação da biodiversidade do Pantanal-Sul-mato-grossense.

### **Energia GRI G4-22 | EN3** ***Combatendo o efeito estufa***

Em 2016, focamos nossa atuação em reduzir o consumo de energia elétrica em nossas unidades. Dessa forma, contribuímos para diminuir a queima de combustíveis fósseis e, com isso, minimizar as emissões de CO<sub>2</sub> na atmosfera, que contribuem para o Efeito Estufa.

Entre as nossas principais iniciativas, podemos citar:

- Instalação de Lâmpadas de LED nas unidades presenciais.
- Revitalização da rede elétrica das unidades, aumentando a eficiência de suas instalações e diminuindo desperdícios ocorridos por falhas.
- Conscientização das unidades quanto a práticas que reduzem consumo de energia.

Em 2016, nossas unidades consumiram, no total, 50.344.168 KWh de energia. Esse foi o primeiro ano em que a companhia realizou um levantamento real de seu consumo elétrico, mostrando um avanço em nossa capacidade de acompanhar e gerir nossas operações. Até 2015, essa conta era realizada com base em estimativas, o que impede a comparação do resultado atual com o dos anos anteriores.