



Todos os dias, em todos os lugares

O valor social do negro de fumo



Todos os dias interagimos com uma ampla gama de produtos: de máquinas tecnologicamente avançadas

a itens básicos, sem nos darmos conta disso.



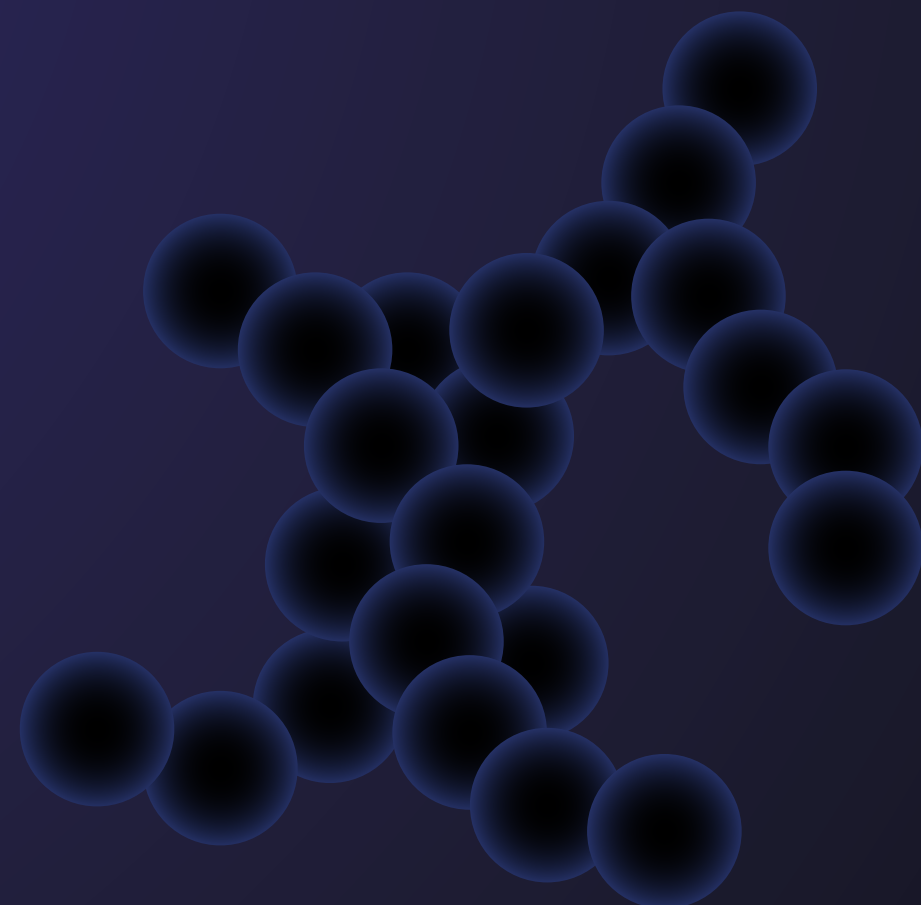
E você pode até se surpreender ao saber que muitos desses itens têm algo em comum: um material único que está em toda parte, mas você não pode ver.

Esse material único é o

negro de fumo

– um produto invisível que faz parte do seu dia a dia. Um produto de fabricação tecnicamente sofisticada, mas microscópico. Sua composição principal é o carbono.

O negro de fumo é seguro e está em todos os lugares. Provavelmente todas as coisas na coloração preta que você usa contêm negro de fumo. Ele está em tudo a nossa volta. Na verdade, é difícil imaginar o mundo sem ele. Seu papel em áreas essenciais da vida é muito importante.



Está em tudo à nossa volta.



Por exemplo:
Movimento...



... ele prolonga a segurança e a
resistência dos pneus e torna os
carros mais confortáveis.

Alimentação...



... ele possibilita práticas agrícolas mais eficientes e adequadas por meio da gestão de água para irrigação, retenção e proteção UV.

Saúde...

... ele proporciona acesso à água para muitas pessoas, graças a dutos e vedações de plástico que evitam vazamentos.

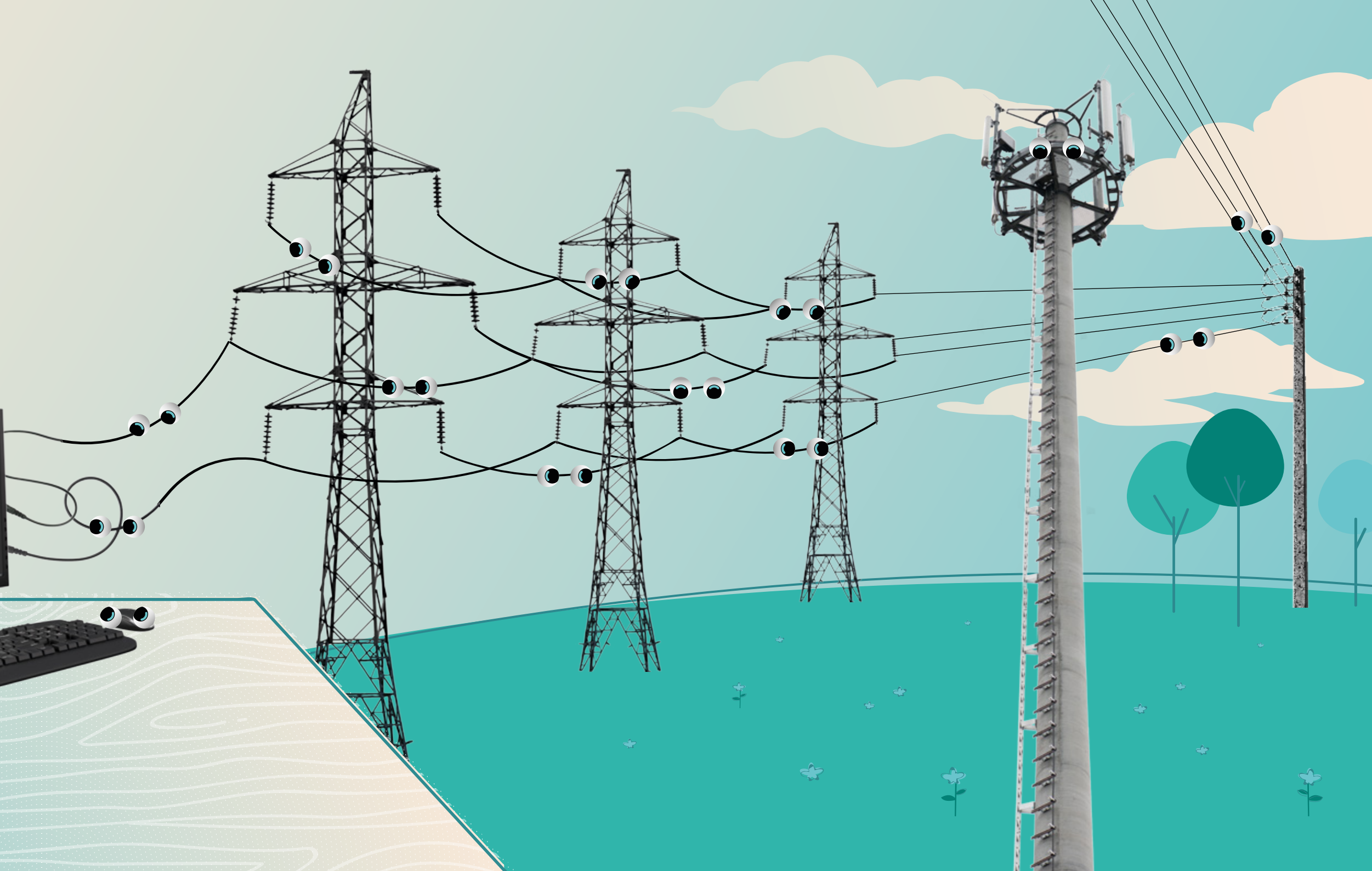
No dia a dia da sociedade...

... ele está em todas as roupas, todos os sapatos, brinquedos, notas em papel-moeda e tintas de impressão onde você vê um negro profundo mais duradouro.



E energia...

... ele é um componente importante de fios, computadores e tecnologias que facilitam a nossa vida.



Então, apesar de você
não conseguir vê-lo,
o negro de fumo está
em todos os lugares
à nossa volta.



Ele torna nosso
mundo mais
acessível e
conectado.



E torna nossa vida mais confortável
e mais conveniente, garantindo mais
segurança e durabilidade aos
produtos que o contêm.



Birla Carbon

Todos os dias, em todos os lugares.

Para saber mais sobre o negro de fumo da Birla Carbon, visite nosso site:

www.birlacarbon.com

www.sustainability.birlacarbon.com