

## **Ação apoia atividade de caminhoneiros**

### **Ação Social**

Postado em: 26/03/2020 17:20

Vinte e oito pontos de higienização, contendo pias e 14 dispensers de sabonete líquido foram instalados pela SDE em vários locais do o Centro de Abastecimento do Estado (Ceasa). Além disso, uma ambulância com profissionais de atendimento pré-hospitalar da CBN serão deslocados para que seja oferecida a aferição de pressão arterial e da temperatura.

A disseminação da Covid-19 tem alterado a rotina de profissionais em diversos segmentos e por todo o país. Estradas mais vazias e muitos pontos de parada fechados têm sido a realidade dos caminhoneiros. Pensando nisso, a Concessionária Bahia Norte (CBN), em parceria com a Secretaria de Desenvolvimento Econômico (SDE), que administra o Ceasa; com a Agência Estadual de Regulação de Serviços Públicos de Energia, Transportes e Comunicações da Bahia (Agerba); e Secretaria Estadual de Infraestrutura (Seinfra) realizam a partir desta quinta (26) ações para promover um momento de atenção e bem-estar aos caminhoneiros, principalmente autônomos, que vêm sendo impactados nesse momento de pandemia.

Vinte e oito pontos de higienização, contendo pias e 14 dispensers de sabonete líquido foram instalados pela SDE em vários locais do o Centro de Abastecimento do Estado (Ceasa). Além disso, uma ambulância com profissionais de atendimento pré-hospitalar da CBN serão deslocados para que seja oferecida a aferição de pressão arterial e da temperatura.

Durante a abordagem, os caminhoneiros receberão orientações acerca das formas de prevenção ao coronavírus, com a distribuição de folhetos informativos do Governo do Estado, e receberão um kit com lanche.

A ação, que ocorrerá na entrada da centro de abastecimento, na CIA-Aeroporto, começa às 19h e pretende atender cerca de 500 caminhoneiros, por dia de feira (segundas, quartas e sextas). A concessionária não descarta a possibilidade de replicar a iniciativa ao longo de outros pontos das rodovias do Sistema BA-093.

Fonte: Ascom/SDE