

Confira o lançamento da ABNT NBR ISO 37122:2020 – Cidades e comunidades sustentáveis – Indicadores para cidades inteligentes



The graphic features a stylized cityscape with various buildings, a train, and cars. Overlaid on the scene are several circular icons representing smart city concepts: a location pin, a Wi-Fi signal, a car, a leaf, and a shopping cart. A yellow banner in the top left corner reads 'NORMA PUBLICADA'. A dark blue box in the top right contains the title of the standard. A larger dark blue box on the right contains a descriptive paragraph. At the bottom, there are social media icons, contact information for a special study commission, and the ABNT logo.

NORMA PUBLICADA

ABNT NBR ISO 37122 – Cidades e comunidades sustentáveis – Indicadores para cidades inteligentes

A norma traz indicadores que contemplam 19 temas, destinados a auxiliar as cidades a orientar e avaliar o desempenho da gestão de seus serviços, bem como o seu impacto na qualidade de vida.

**CAMPANHA
FIQUE
CASA**

Participe da Comissão de Estudo Especial (ABNT/CEE-268) –
wemerson.silva@abnt.org.br

in f t y i

ABNT
BRASIL 1944

A ABNT fez o lançamento de mais um documento focado em cidades inteligentes. Trata-se da ABNT NBR ISO 37122:2020 – Cidades e comunidades sustentáveis – Indicadores para cidades inteligentes, norma internacional elaborada com a participação

de especialistas brasileiros, através da Comissão de Estudo Especial de Cidades e Comunidades Sustentáveis (ABNT/CEE-268). O evento foi transmitido pelo canal da [ABNT no youtube](#)

O conselheiro do CREA-SC, Eng. Civil Aloisio Pereira da Silva faz parte da Comissão e lembra que profissionais interessados em participar podem enviar e-mail para wemerson.silva@abnt.org.br

Alex Abiko, coordenador da ABNT/CEE-268 e Professor titular em Gestão Urbana e Habitacional da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo desde 2002, destaca que a definição de cidade inteligente é dada pela norma. “Hoje, cidade inteligente é sinônimo de cidade tecnológica, informatizada, e isso é um engano, pois o termo é subordinado a cidade sustentável”.

Segundo o coordenador, a Comissão de Estudo está traduzindo e adaptando normas internacionais por muitas razões, e a principal delas é que no âmbito da International Organization for Standardization (ISO) trata-se de um assunto já discutido amplamente e aprovado. Mas também no Brasil a ABNT NBR ISO 37122:2020 foi um trabalho coletivo, com a participação de muitos especialistas de diferentes órgãos, sendo secretariado pela Dra. Iara Negreiros, também professora na Escola Politécnica da USP.

Para o webinar de lançamento foi convidado o subsecretário de Tecnologias de Cidades Inteligentes do Distrito Federal, Sr. Luciano Cunha de Sousa que já manifestou interesse nos indicadores. Também foi apresentado um vídeo do presidente do comitê técnico ISO TC 268, Sustainable Cities and Communities, do qual a Comissão de Estudo brasileira é espelho.

Na abertura do evento, Mario William Esper, presidente da ABNT ressaltou que a ABNT NBR ISO 37122:2020 traz indicadores que se destinam a auxiliar as cidades a orientar e avaliar o desempenho da gestão de seus serviços urbanos, bem como seu respectivo impacto na qualidade de vida. Além disso, a norma define cidade inteligente como aquela que aumenta o ritmo em que proporciona resultados de sustentabilidade social, econômica e ambiental, e que responde a desafios como mudanças climáticas, rápido crescimento populacional e instabilidades de ordem política e econômica, melhorando fundamentalmente a forma como engaja sociedade, entre outros impactos.

Saiba mais [aqui](#).