

Pela segunda vez, Florianópolis lidera o ranking das 100 cidades brasileiras mais inteligentes



Levantamento

Pela segunda vez, Florianópolis lidera o ranking das 100 cidades brasileiras mais inteligentes

Lista é resultado de estudo que avaliou 74 indicadores de todos os municípios do País com população acima de 50 mil habitantes

Florianópolis (SC) manteve-se na primeira colocação do estudo, seguida por Vitória (ES), que subiu cinco posições, São Paulo (SP), que permaneceu na terceira colocação, Curitiba (PR) e Niterói (RJ).

“Estamos construindo uma cidade para as pessoas. Investimento em tecnologia e inovação faz parte deste processo” José Auricchio Júnior, Prefeito de São Caetano do Sul (SP)

“Implementamos ações que proporcionaram a cidade estar 100% saneada e ampliamos uso de tecnologias inovadoras para a gestão ambiental” Fabricio Oliveira, Prefeito de Balneário Camboriú (SC)

Além do ranking geral das 100 cidades mais inteligentes do País, o estudo traz resultados segmentados por região geográfica, porte das cidades (de 50 mil a 100 mil habitantes, de 100 mil a 500 mil habitantes e de mais de 500 mil habitantes), além da avaliação em 11 eixos temáticos: Mobilidade, Urbanismo, Meio Ambiente, Educação, Saúde, Segurança, Empreendedorismo, Tecnologia e Inovação, Energia, Governança e Economia (confira todos os resultados nas tabelas a seguir).

RECONHECIMENTO. Outra atração da edição deste ano do Connected Smart Cities foi a 10ª edição do Prêmio CSC, que reconheceu soluções operacionais e pré-operacionais inovadoras. Além disso, a terceira edição do Selo CSC de Boas Práticas em Cidades Inteligentes envolveu e reconheceu 45 cidades e seus representantes presentes em cinco níveis de desenvolvimento. Entre as que mais se destacaram no nível Diamante estão Salvador (BA) e Recife (PE).

REDAÇÃO MOBILIDADE

A 10ª edição do Ranking Connected Smart Cities foi apresentada na manhã de ontem, 3 de setembro, no Centro de Convenções Frei Caneca, em São Paulo. O único estudo brasileiro de cidades inteligentes avaliou 74 indicadores de mais de 650 municípios. Repetindo a liderança em relação à edição do ano passado,

Metodologia Para elaborar o ranking foram avaliados indicadores coletados e também recebidos dos municípios

O estudo, elaborado pela Plataforma Connected Smart Cities e a consultoria Urban Systems, em parceria com Mobilidade Estádio, foi apresentado na abertura da 10ª edição

do Connected Smart Cities. O evento, que termina hoje, concentra especialistas, representantes do setor público em suas três esferas (municipal, estadual e federal) e membros da academia interessados em debater e estimular o desenvolvimento das cidades brasileiras. São mais de 250 palestrantes envolvidos em 60 painéis. O Centro de Convenções Frei Caneca recebeu ainda cerca de 60 expositores.

Cidades 50 a 100 mil habitantes

Table with 3 columns: Município, UF, Nota. Lists top 10 cities in the 50-100k population range.

Cidades 100 a 500 mil habitantes

Table with 3 columns: Município, UF, Nota. Lists top 10 cities in the 100-500k population range.

Cidades + 500 mil habitantes

Table with 3 columns: Município, UF, Nota. Lists top 10 cities with population over 500k.

Large grid of tables showing detailed rankings for various categories like 'Mobilidade Urbana', 'Meio Ambiente', 'Educação', etc., with columns for Município, UF, and Nota.

**Veículo:** Impresso -> Jornal -> Jornal O Estado de S. Paulo

**Seção:** Mobilidade **Caderno:** D **Página:** 6 e 7