

Índice de Ciudades Verdes

Categorías e indicadores utilizados por el índice de ciudades verdes de la Unidad de Inteligencia de The Economist con Siemens. "Índice de Ciudades Verdes en América Latina", 2010.

Categoría	Indicador
Energía y CO2	Emisiones de CO2 por consumo de electricidad por persona Consumo de electricidad por unidad de PIB Política de energía limpia Plan de acción frente al cambio climático
Uso de la tierra y edificios	Áreas verdes por persona Densidad de población Política de construcciones ecológicas Política de uso del suelo
Transporte	Extensión de la red de transporte masivo Cantidad de automóviles y motocicletas Política de transporte masivo urbano Política de reducción de congestión
Desechos	Proporción de desechos recolectados y eliminados adecuadamente Desechos generados por persona Política de recolección y eliminación de desechos Política de reciclaje y reuso de desechos
Agua	Consumo de agua por persona Fugas en el sistema de agua Población con acceso a agua potable Política de calidad de agua Política de sostenibilidad de agua
Saneamiento	Población con acceso a un saneamiento mejorado Cantidad de aguas residuales tratadas Política de saneamiento
Calidad del aire	Niveles de concentración de dióxido de nitrógeno Niveles de concentración de dióxido de azufre Niveles de concentración de material particulado Política de aire limpio
Gobernanza medioambiental	Administración ambiental Monitoreo ambiental Participación pública