

# Instructivo para la adaptación del Hábitat Urbano al Calentamiento Global: SOLUCIONES TÉCNICAS



Sep.12, 2025 - 21:11 pm.

Nueva Agenda Urbana Cubana

Universidad Tecnológica de La Habana "José Antonio Echeverría". CUJAE

Aprovechar las potencialidades de las ciudades para su adaptación al calentamiento global según las características morfológicas y microclimáticas es imprescindible para disminuir los efectos de la isla de calor urbana, mejorar la calidad de vida de la población, preservar el medio ambiente y generar ingresos a escala local.

Las transformaciones para adaptar los espacios urbanos al cambio climático dependen de las características de cada tipo morfológico y pueden ser desarrolladas con participación de la población. Los 27 tipos morfológicos identificados en La Habana se pueden clasificar en 4 grupos principales...