

22
expo
acaire
2023



District Energy

LATAM Conference 2023

SEP 27 - 29 | CARTAGENA | CO



Cartagena

| 27, 28 y 29 de septiembre |

Aporte de los Distritos Energéticos a la sostenibilidad de las ciudades en Colombia – Santiago de Cali

Viviana María Sánchez Escobar
Lider Cambio Climático DAGMA

27/09/2023





District Energy

LATAM Conference 2023

SEP 27 - 29 | CARTAGENA | CO

Viviana María Sánchez Escobar

Administradora pública, Especialista en Gerencia Social y MSc. en Gerencia para la Innovación Social, experiencia profesional como Gerente de las empresas publicas municipales de Candelaria; Asesora de los municipios del Valle del Cauca sobre aseguramiento en la prestación de servicios públicos; Directora de Interventoría de Educación Inclusiva - Gobernación Cauca; Profesional de apoyo de la Oficina de Recursos Hídricos – Departamento Administrativo de Gestión del Medio Ambiente y actualmente Responsable del Grupo de Cambio Climático del Departamento Administrativo de Gestión del Medio Ambiente de la Alcaldía de Santiago de Cali.



Frases como/Phrases like:

“Hable bien, como un varón” (“You should talk like a man”)

“Si fueras más femenina te iría mejor en la vida” (“You should act more feminine.”)

Son microagresiones (are microaggressions)

Plan Integral de Gestión del Cambio Climático de Santiago de Cali (PIGCC)



Figura 01. Portada PIGCC



Figura 02. Diez ejes programáticos PIGCC.



Plan Integral de Gestión
del Cambio Climático
de Santiago de Cali



District Energy

LATAM Conference 2023

SEP 27 - 29 | CARTAGENA | CO

10

**Ejes
Estratégicos**

48

*Medidas de
Acción*

Biodiversidad



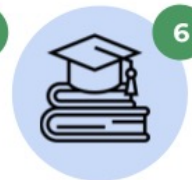
Seguridad
Alimentaria



Salud



Educación



Gestión del
Riesgo



Infraestructura



Desarrollo
Económico



Hábitat
Humano



Recurso
Hídrico



Movilidad





**Adopción del Plan Integral
de Cambio Climático:
Decreto 2039 de 2020**

**Comité Directivo de
Distritos Térmicos Cali:
Decreto 2177 de 2020**


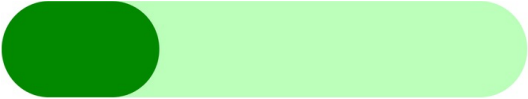


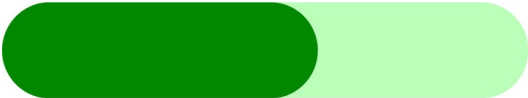



Formular y desarrollar el programa de Distritos Térmicos para Santiago de Cali

Objetivo:

Promover e Implementar la eficiencia energética y el bajo impacto ambiental incorporando el desarrollo de Distritos Térmicos en Santiago de Cali.

Proyectos DT en Cali

Proyecto	Estado de Ejecución	
1. Distrito Térmico Aldor	100%	
2. Distrito Térmico Clínica De Occidente	30%	
3. Distrito Térmico Imbanaco	70%	
4. Distrito Térmico Sur De Cali	85%	
5. Distrito Térmico Zonamérica	60%	
6. Distrito Térmico Dian Cali	80%	

Manual Construcción Sostenible

Cali, presentó al Concejo Municipal proyecto de acuerdo, para aprobar el Manual de Construcción Sostenible.

Buscando consolidar un programa que permita una gestión eficiente de recursos **energéticos, hídricos, residuos, incluyendo el manejo del hábitat biótico.**



Cali presente:

Singapore Study Trip

La misión de estudio, aumentó la conciencia y la proyección de la capacidad de las ciudades participantes, conociendo los beneficios de la refrigeración urbana y la refrigeración pasiva, desafíos y oportunidades para su implementación y las políticas y el apoyo necesario para acelerar el mercado de estos enfoques.



Reto para Cali, con el proyecto Distritos Térmicos

La tarea para Santiago de Cali, es seguir siendo referente a nivel nacional promoviendo e implementando la eficiencia energética, incorporando el desarrollo de Distritos Térmicos ya no solo a nivel Distrital, sino como referencia a nivel regional desde el NODO PACIFICO. .



1er Encuentro internacional **Retos del pacifico** frente al cambio climático

Una apuesta a la resiliencia territorial alrededor
del agua, los bosques y economía de la
biodiversidad

DAGMA
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DE
GESTIÓN DEL MEDIO AMBIENTE



2 - 3 de Noviembre
de 2023





District Energy

LATAM Conference 2023

SEP 27 - 29 | CARTAGENA | CO

¡GRACIAS!

cambioclimatico@cali.gov.co

Viviana Maria Sanchez

+57 3234517448

DAGMA
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DE
GESTIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

*Puro
Corazón
por Cali*



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI