



**EL PDA #1
del país**



**Gobernación de
Cundinamarca**



CONTÁCTANOS



Empresas públicas
de Cundinamarca



@epcundi



@epcundi



Calle 24 # 51-40 pisos 7 y 11
Edificio Capital Towers, Bogotá, D.C.



Horario de atención
Lunes a viernes, de 8:00 a.m a
5:00p.m.



Correo institucional:
contactenos@epc.com.co



Teléfono
7954480 ext 5000



Para más información:
Dirección servicio al cliente
310 369 4044

Gerente

Jorge Enrique Machuca López
jorge.machuca@epc.com.co

Principales reconocimientos y logros obtenidos



Durante 15 años consecutivos hemos sido
el primer Plan Departamental de Agua
(PDA) del país.



Premio Nacional de Alta Gerencia por el
programa 'Agua a la Vereda', con el que
se ha fortalecido técnica y
financieramente a mas de 500
acueductos rurales.



'Alcantarillado al Campo', primer
programa dirigido a la ruralidad en el país,
beneficiando a 31 centros poblados en
saneamiento básico.



Certificados en **ISO 9000.**



Certificados en la **Norma ISO45001 del
ICONTEC.**



Certificados por la compañía BRC Ratings
con una calificación de AA+.



Alianza estratégica con la Asociación
Colombiana de Facultades de Ingeniería
(ACOFI).



¿Quiénes somos?

Empresas Públicas de Cundinamarca S.A. E.S.P., es una empresa constituida como sociedad por acciones de carácter oficial, cuyo objeto es la prestación de servicios públicos domiciliarios tales como acueducto, alcantarillado, aseo, energía y gas; así como la prestación de servicios públicos no domiciliarios.

¿Qué hacemos?

A través de un sistema ambiental y conómicamente sostenible, junto con la implementación de nuevas tecnologías, estrategias de innovación y en calidad de gestores del Plan Departamental de Aguas, desarrollamos las siguientes actividades para construir un mejor planeta.



Sistema de protección hídrico ambiental:

Administración integral de áreas estratégicas para la conservación de recursos hídricos que surten de agua a los acueductos municipales, distritales y regionales.

Sistema de abastecimiento:

Estudios y diseños de sistemas de abastecimiento a corto, mediano y largo plazo.

Sistema de almacenamiento:

Construcción de pozos, reservorios naturales, tanques y embalses.

Sistema de potabilización:

Construcción de acueductos, Plantas de Tratamiento de Agua Potable (PTAP), sistemas de distribución, suministros de potabilización y operación de las PTAP.

Sistema de conducción:

construcción de redes de agua, medidores, detección de fugas o mantenimiento de redes, vactor, sistemas de medición, laboratorio, alquiler de carotantes y estudio tarifario.

Sistema de tratamiento de agua y reúso:

construcción de redes de alcantarillado y Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales (PTAR), así como su mantenimiento y operación, laboratorio y estudio tarifario.

Sistema de recolección y disposición de residuos regionales:

recolección de basuras, separación de residuos, operación de los parques tecnológicos ambientales.

Sistema de energías limpias:

instalación de sistemas de energías renovables.

Cultura del agua:

programas de formación, capacitación y campañas.