

Proyecto Integral Cristo Rey le apuesta a la conectividad ecológica

El lunes 10 octubre, 2022 a las 5:35 pm



Cortesía [Alcaldía de Cali](#)

Proyecto Integral Cristo Rey le apuesta a la conectividad ecológica

Por [Diego Arias](#)

La **administración distrital**, busca aportarle a la comunidad caleña a través del **Proyecto Integral Cristo Rey**, un espacio para conectarse con la **naturaleza y su riqueza paisajística**; una apuesta para la **biodiversidad** a través de la estructura de **bosque funcional y el servicio ecosistémico** que tendrá un área de intervención de **45.000 mt²**

Este proyecto cuenta con un presupuesto que incluye interventoría alrededor de **24 mil millones de pesos**. Con la ejecución de esta propuesta se pretende realizar una **transformación** del territorio, especialmente en la **conectividad ecológica**, con un diseño de paisaje orientado hacia un panorama de **restauración de áreas degradadas y disminuidas** por la expansión urbana

que ha tenido esta zona de la ciudad en los últimos años del **Bosque Seco Tropical**, el cual es el dominante en el área de intervención ambiental.



Proyecto Integral Cristo Rey le apuesta a la conectividad ecológica

*“Buscamos **promover** el tránsito de especies de **fauna silvestre de la cordillera occidental en la zona del corregimiento de los Andes, bajando por el Cerro los Cristales, el barrio Brisas de Cristales, Los Cristales y San Fernando**”*

como punto estratégico y central del proyecto, pero que además servirá de conector con el Parque Nacional Natural los Farallones de Cali y las áreas verdes de la estructura ecológica complementaria”; afirmó la ingeniera ambiental de la Secretaría de Vivienda, Carolina Reina.

Las Intervenciones forestales que actualmente cuentan con permiso de aprovechamiento **son 34 erradicaciones y 1 traslado**. Con la rehabilitación de la misma, se espera una expansión de la cobertura vegetal con el establecimiento de especies nativas del **Bosque Seco Tropical** y de ambientes **semi secos** en conectividad con la parte de la ladera cercana a Cristo Rey, donde permitirá la creación de nuevos hábitats y generación de procesos ecológicos principales.

Francy Restrepo, directora del Departamento Administrativo de Gestión del Medio Ambiente, DAGMA, mencionó; *“Este proyecto es una gran oportunidad para los caleños, ya que es uno de los pocos espacios que tenemos en la ciudad para **conectar lo rural con lo urbano**. Permitiendo así mismo el uso de las especies nativas que contribuirán a la conservación de la biodiversidad puesto que son especies que están mejor adaptadas y son parte de la riqueza natural”.*



En el diseño se involucra el establecimiento de más de **400 individuos entre árboles y arbustos de 44 especies vegetales**, en su mayoría nativa y con árboles representativos de la ciudad como: **ceiba, cedro rosado, caracolí, guayacanes y gualanday**. De igual manera, una muestra de **especies de**

palmas, en un espacio denominado **palmetum** y **jardines temáticos** con especies ornamentales, entre ellos: **jardines melíferos para la atracción de insectos**, **jardines de heliconias** y **jardines aromáticos**.

También, se pretende la generación de diferentes **estratos herbáceos**, **arbustivos y arbóreos** con diversas alturas, favoreciendo así mismo no solo a las aves sino a los mamíferos no voladores, reptiles e invertebrados. De esta manera la comunidad caleña podrá disfrutar un **escenario natural** que albergará una parte importante de la diversidad genética de nuestro ecosistema.

