



Boletín de Prensa

El Centro de Innovación y Biodiversidad deja de ser una promesa y entra en su etapa definitiva

- *La gestión del gobernador Juan Diego Patiño Ochoa permitió asegurar nuevos recursos para culminar esta obra estratégica, que busca convertir a Dosquebradas en un referente nacional de ciencia, innovación, biodiversidad y turismo.*

• Boletín 4.478

Pereira, Risaralda, 8 de julio de 2026. Luego de superar los obstáculos técnicos y financieros que durante varios años frenaron su ejecución, el Centro de Innovación y Biodiversidad (CIBI) avanza hacia su culminación gracias a las gestiones lideradas por el gobernador de Risaralda, Juan Diego Patiño Ochoa, quien confirmó que el proyecto ya entró en su etapa definitiva y se convertirá en uno de los legados más importantes de su administración.

Durante una entrevista concedida al portal En Serio con Fabio Castaño Molina, el mandatario explicó que una de las prioridades de su gobierno fue recuperar esta iniciativa, destrabar su





Boletín de Prensa

financiación y garantizar los recursos necesarios para convertirla en un espacio dedicado a la ciencia, la investigación, la innovación, la biodiversidad y el turismo.

"Este es un proyecto que retomamos en este gobierno. Luchamos para sacarlo adelante porque dependía en gran medida de recursos del Gobierno Nacional. Hoy podemos decir que logramos destrabarlo y llevarlo a su etapa definitiva", aseguró el gobernador.

UNA GESTIÓN QUE PERMITIÓ RECUPERAR EL PROYECTO

Juan Diego Patiño Ochoa explicó que el principal reto consistió en conseguir los recursos adicionales que requería la obra para garantizar su terminación y funcionamiento.

Gracias a la gestión adelantada por la Gobernación de Risaralda ante el OCAD de Ciencia, Tecnología e Innovación, se logró una adición presupuestal cercana a los 1.500 millones de pesos. A ello se sumó una inversión de 9.700 millones de pesos provenientes del Sistema General de Regalías, recursos que permitirán culminar las obras indispensables para poner en marcha el Centro de Innovación y Biodiversidad.

"Logramos una adición presupuestal por parte del OCAD de Ciencia y Tecnología y, adicionalmente, destinamos recursos de regalías para adelantar las obras necesarias que le darán funcionalidad al Centro de Innovación y Biodiversidad", explicó.

El gobernador anunció que la administración departamental proyecta invertir entre 15.000 y 17.000 millones de pesos en la



Boletín de Prensa

culminación de la infraestructura y su dotación tecnológica, con el propósito de entregar esta importante obra el próximo año.

REFERENTE PARA LA CIENCIA, LA INNOVACIÓN Y EL TURISMO

Según explicó, el CIBI será mucho más que un edificio. Se convertirá en un escenario para promover la investigación científica, la innovación, la educación ambiental y el aprovechamiento sostenible de la biodiversidad, al tiempo que impulsará el turismo y dinamizará la economía de Dosquebradas y de Risaralda.

"Esperamos que el próximo año podamos estar cortando la cinta de esta obra para ponerla al servicio de los risaraldenses. Queremos transformar la cara de Dosquebradas con una infraestructura que una la biodiversidad, la innovación y la tecnología", afirmó.

Las proyecciones de la Gobernación indican que el Centro de Innovación y Biodiversidad podrá recibir cerca de 900.000 visitantes al año, consolidándose como un nuevo atractivo para el departamento y un espacio para el intercambio de conocimiento entre investigadores, estudiantes, emprendedores y visitantes nacionales e internacionales.

Paralelamente al avance físico de la obra, la Gobernación trabaja en la estructura administrativa que permitirá garantizar su operación y sostenibilidad una vez entre en funcionamiento.

En ese propósito, la administración departamental presentó ante la Asamblea de Risaralda el proyecto que permitirá conformar la



DEPARTAMENTO DE
RISARALDA

Boletín de Prensa

estructura encargada de administrar el Centro de Innovación y Biodiversidad, proceso que contará con el acompañamiento de la Universidad Tecnológica de Pereira.

Para Juan Diego Patiño Ochoa, esta obra representa una apuesta por el futuro del departamento, al integrar ciencia, tecnología, innovación, conservación ambiental y desarrollo económico en un solo espacio que fortalecerá la competitividad regional.

CRÉDITO: Tomado Boletín Gobernación de Risaralda