

## LA CORPORACIÓN PARA INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS

### C E R T I F I C A

Que las contrapartidas a las cuales la Corporación se comprometió en el marco de la ejecución del proyecto se han venido ejecutando de la siguiente manera:

**Nombre del Proyecto:** “Atención de niños contacto de pacientes con tuberculosis pulmonar: contribución a la actualización de los lineamientos nacionales a partir de la evidencia internacional disponible y de la generación de nueva evidencia local”.

**No. de Contrato:** 902- 2019 código 221384266993.

**Periodo:** 30 de marzo de 2021- 31 de diciembre de 2023

#### Contrapartidas:

##### Personal Científico:

**Contrapartida en efectivo:** cinco millones trescientos treinta y ocho mil novecientos noventa y ocho pesos (\$13.830.558)

Personal Científico	Rol	Valor Total
Juan Carlos Alzate Angel	Co Investigador	6.000.000
Nataly Alvarez	Co Investigador	7.830.558

##### Equipos:

**Contrapartida en especie:** Sesenta y un millones noventa y seis mil trescientos veinte dos pesos (\$61.096.322)

Descripción equipo	Cantidad	Tiempo de uso	Valor unitario	Valor total
Cámara de bioseguridad	1	33 meses	344.400	3.444.000
Incubadora Co2	1	33 meses	413.280	4.132.800
Incubadora 37	1	33 meses	410.752	4.107.522
Ultracongelador	1	33 meses	275.520	2.755.200
Microscopio fluorescencia	1	33 meses	344.400	3.444.000
Centrifuga refrigerada	1	33 meses	459.200	4.592.000
Xpert	1	33 meses	229.600	2.296.000
Balanza Analítica	1	33 meses	344.400	3.444.000
Congelador 20oc	1	33 meses	459.200	4.592.000
Uso BslIII	1	33 meses	344.400	3.444.000
Dos puestos de	1	33 meses	1.242.240	12.422.400
<b>TOTAL</b>				<b>61.096.322</b>

**Adecuaciones:**

**Contrapartida en especie:** veinte dos millones trescientos cincuenta y nueve mil ciento treinta y dos pesos (\$22.359.132)

Descripción equipo	Valor total
Adecuación de espacios para la unidad de Bacteriología y Micobacterias	22.359.132

Se firma en Medellín, a los 01 días del mes de diciembre de 2023.

---

**Johana Ospina**

Contadora, Corporación para Investigaciones Biológicas - CIB