



CIRCULAR No.

Medellín, 16/12/2021

**PARA: SUPERVISORES Y FUNCIONARIOS DE LA SUBSECRETARIA DE INGRESOS**

**DE: SUBSECRETARIA DE INGRESOS DEPARTAMENTALES**

**ASUNTO: SANCIÓN MÍNIMA PARA EL AÑO 2022**

Para su estricto cumplimiento se informa:

De conformidad con lo estipulado en el artículo 362 de la Ordenanza Nro. 41 del 16 de diciembre del año 2020 y artículo 639 del Estatuto Tributario Nacional, la sanción mínima aplicable a los tributos administrados por la Gobernación de Antioquia, exceptuando el Impuesto sobre Vehículos Automotores, será el equivalente a 10 UVT

El valor de la UVT (Unidad de Valor Tributario) para el año 2022 fue fijado por la DIAN mediante Resolución número 000140 del 25 de noviembre de 2021, en (\$38.004), por lo cual la sanción mínima aplicable para el año 2022 será de **TRESCIENTOS OCHENTA MIL PESOS M/CTE. (\$380.000)**.

Cálculo:

Valor UVT año 2022	\$	38.004
Valor sanción mínima año 2022: 10(UVT) = (10x \$38.004)	\$	380.040
Aproximación literal a. art 8 de la Ordenanza 41 de 2020	\$	380.000
<b>VALOR SANCIÓN MÍNIMA AÑO 2022</b>	<b>\$</b>	<b>380.000</b>

**IVÁN FELIPE VELASQUEZ BETANCUR**  
**Subsecretario de Ingresos**

	NOMBRE	FIRMA	FECHA
Proyectó :	Oscar Arbeláez Álvarez - Profesional Universitario	Óscar Arbeláez A	14/12/2021



**SUBSECRETARIA DE INGRESOS**

Calle 42B No.52-106 Piso 1, Oficina 112 - Tels: (4) 3838171 – Fax 3839598  
Centro Administrativo Departamental José María Córdoba (La Alpujarra)  
Línea de atención a la ciudadanía: 0180004190000  
**Medellin - Colombia**



GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA  
SECRETARÍA DE HACIENDA



**CIRCULAR No.**



**SUBSECRETARIA DE INGRESOS**

Calle 42B No.52-106 Piso 1, Oficina 112 - Tels: (4) 3838171 – Fax 3839598

Centro Administrativo Departamental José María Córdoba (La Alpujarra)

Línea de atención a la ciudadanía: 0180004190000

**Medellin - Colombia**

Este documento está firmado digitalmente, a nombre del Servidor Público de la Gobernación de Antioquia, de conformidad con las exigencias establecidas en la ley 527 de 1999.