

Semana SEOMÁTICA Innovación y Tecnología para Conectar Territorios 10 Edición Internacional 2024









Dinámica del mercado inmobiliario y sus tendencias en 15 municipios actualizados

Angela María Fernández Pérez
Ing. Catastral y Geodesta, Master en Planeación Urbana y Regional

Cristhian Camilo Montilla Reyes
Ing. Catastral y Geodesta, Especialista en Avalúos y SIG

OIC- DIP-IGAC 11 Octubre 2024







Contenido

Temáticas, Contexto general del Área de Estudio

Tendencias y Análisis Histórico Catastral Inmobiliario 2013-2023, dinámica en función de las variables catastrales

Conclusiones











Desactualización Catastral en los 15 municipios, implicaciones y beneficios de la actualización

Casos de Estudio





Sistemas Productivos

¿Cuál es el contexto general de los sistemas productivos predominantes en los 15 municipios ?

Desactualización Catastral

• ¿Cuáles fueron los niveles o años de desactualización catastral de los 15 municipios seleccionados antes de ser actualizados durante el periodo 2022-2023 ?

Tendencias, Evolución Histórica

- ¿Cuáles han sido las tendencias y la evolución histórica de algunas de las variables catastrales ?, Retos del análisis de la información ?
- ¿Cómo el manejo de la información catastral actualizada impacta el desarrollo socioeconómico de los municipios?

Identificación de cambios significativos

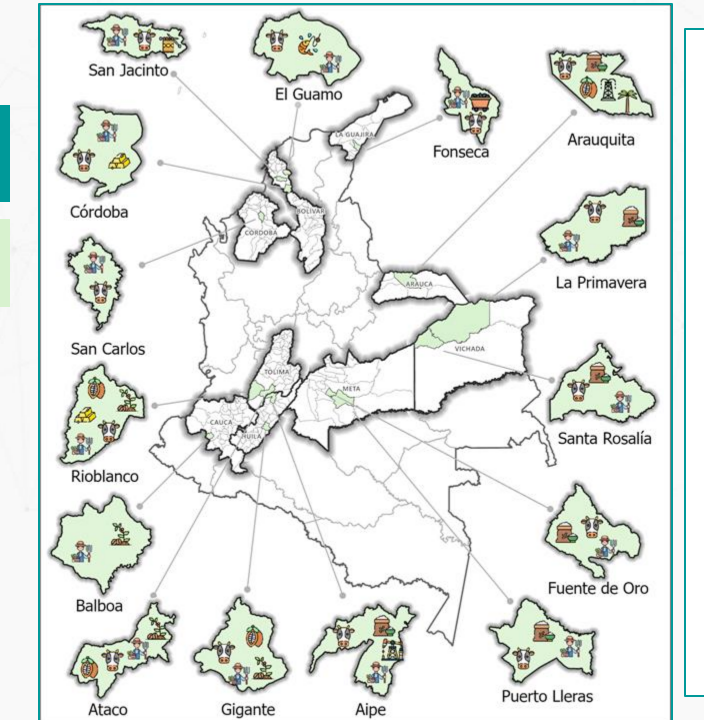
• ¿Cuáles son los municipios con los mayores cambios en términos de las variables catastrales seleccionadas ?





Área de Estudio (15 municipios actualizados IGAC)

Contexto General de Sistemas productivos predominantes





Agricultura



Arroz



Artesanias



Cacao



Café



Carbón



Ganadería



Oro



Palma de Aceite



Pesca



Petróleo

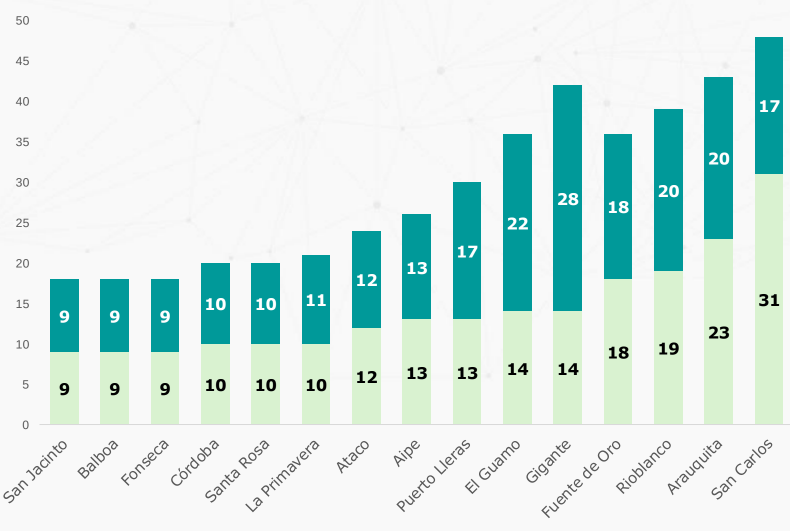


Petróleo y Gas





Desactualización catastral antes de los procesos de actualización en los 15 municipios



Gigante Huila fue el municipio con mayor número de años de desactualización rural (28 años), mientras que San Carlos Córdoba y Arauquita tuvo los más altos niveles de desactualización urbana. (31 y 23 años respectivamente).

San Jacinto, Balboa, Fonseca, Córdoba, Santa Rosalía, La Primavera presentaron una desactualización urbana y rural similar igual o superior a 9 años.

NIVEL DE DESACTUALIZACIÓN URBANA

■ NIVEL DE DESACTUALIZACIÓN RURAL

Fuente: IGAC-OIC. 2022, 2023





Implicaciones de la Desactualización Catastral vs Beneficios de la Actualización



Catastros Desactualizados

Información Desactualizada



Consecuencias

Atraso en políticas públicas

Diagnósticos territoriales erróneos Fuga de ingresos municipales



Proceso de Actualización

Física Jurídica

Económica



Catastros Actualizados

Mejores Diagnósticos Territoriales

Mejora en Finanzas Municipales

Mejor toma de decisiones

Sistema tributario Equitativo









Tendencias y Análisis Histórico Catastral Inmobiliario 2013-2023

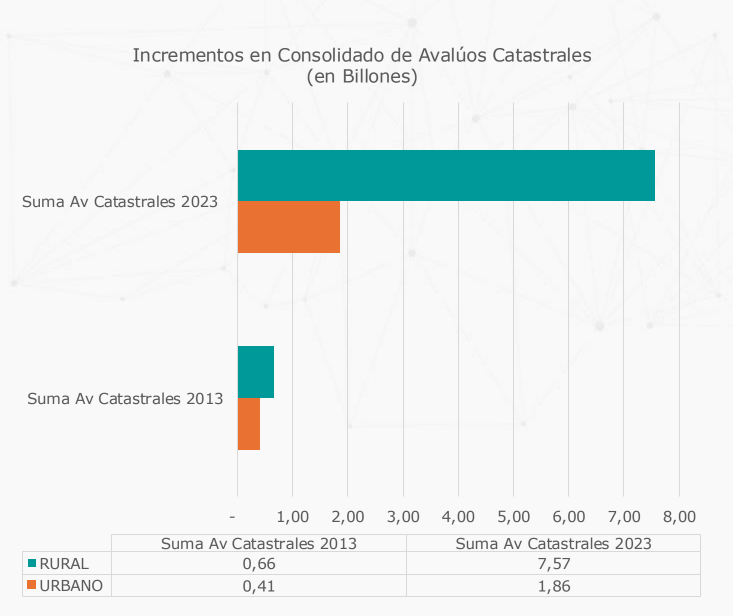
Dinámica en función de las variables catastrales

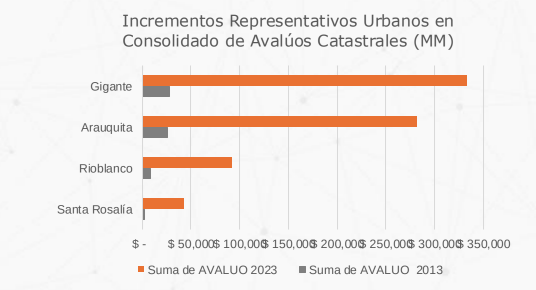


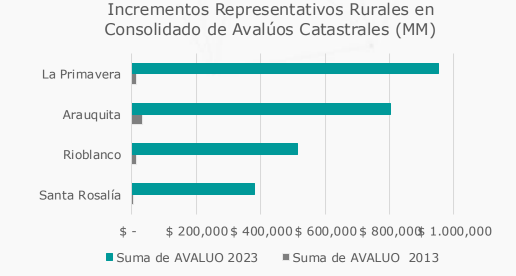




Comparación de la sumatoria de avalúos Catastrales para el año 2013 y 2023





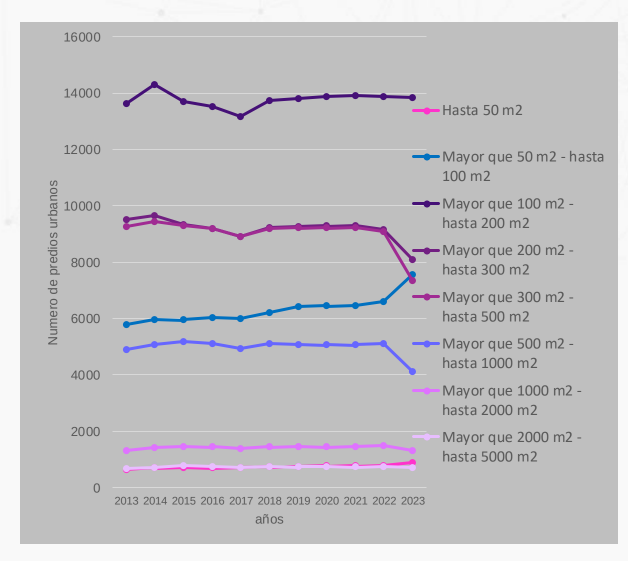


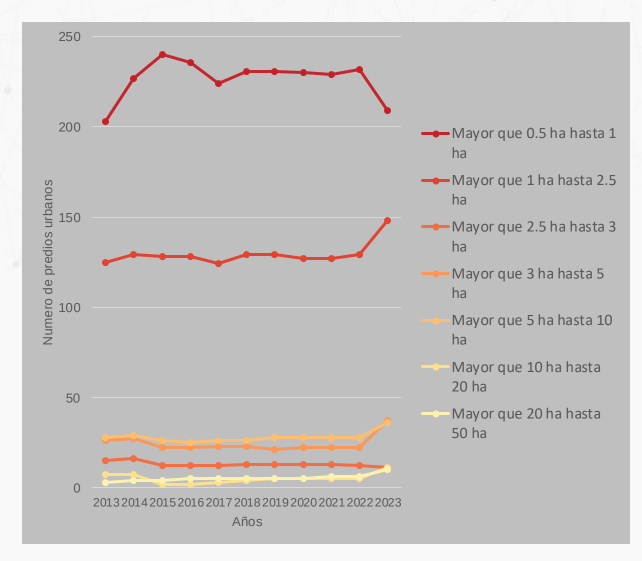
Fuente: IGAC-OIC. BD Catastral 2013 y 2023





Evolución histórica del número de predios urbanos y corregimientos (sin mejoras) por rangos de tamaño de los 15 municipios

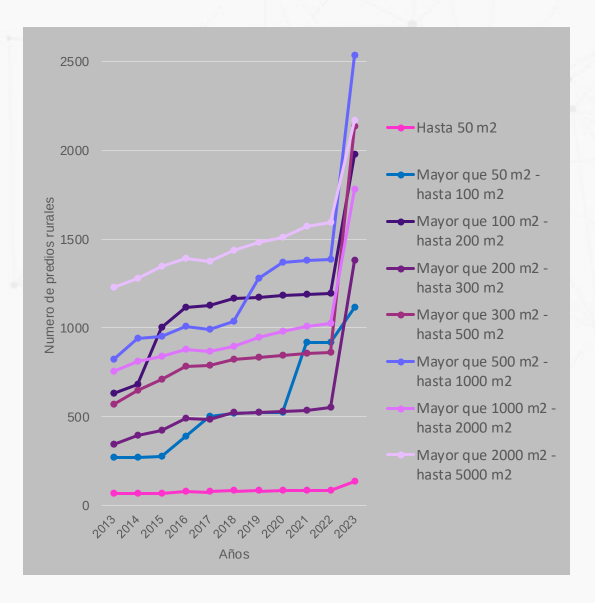


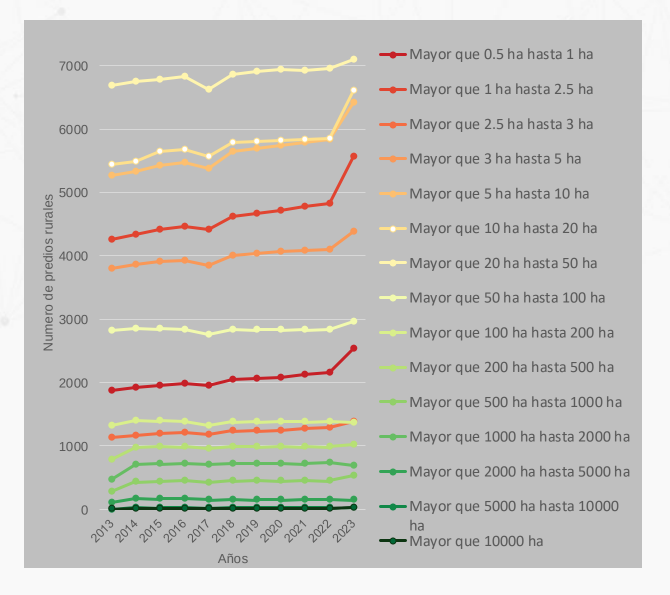






Evolución histórica del número de predios rurales (sin mejoras) por rangos de tamaño de los 15 municipios

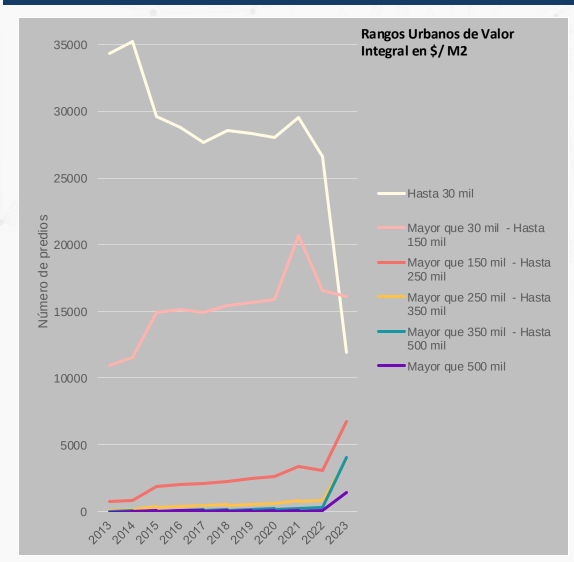


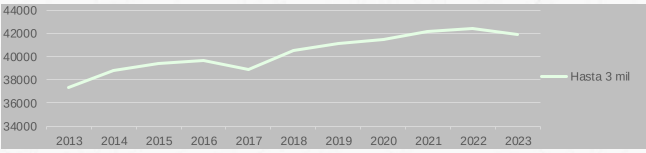


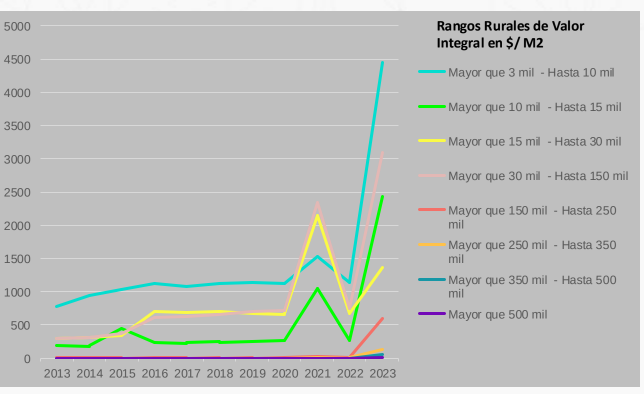




Evolución histórica del número de predios (sin mejoras) por rangos de valor integral de los 15 municipios







Fuente: IGAC-OIC. BD Catastral 2013 - 2023









Caso de Estudio Gigante-Huila

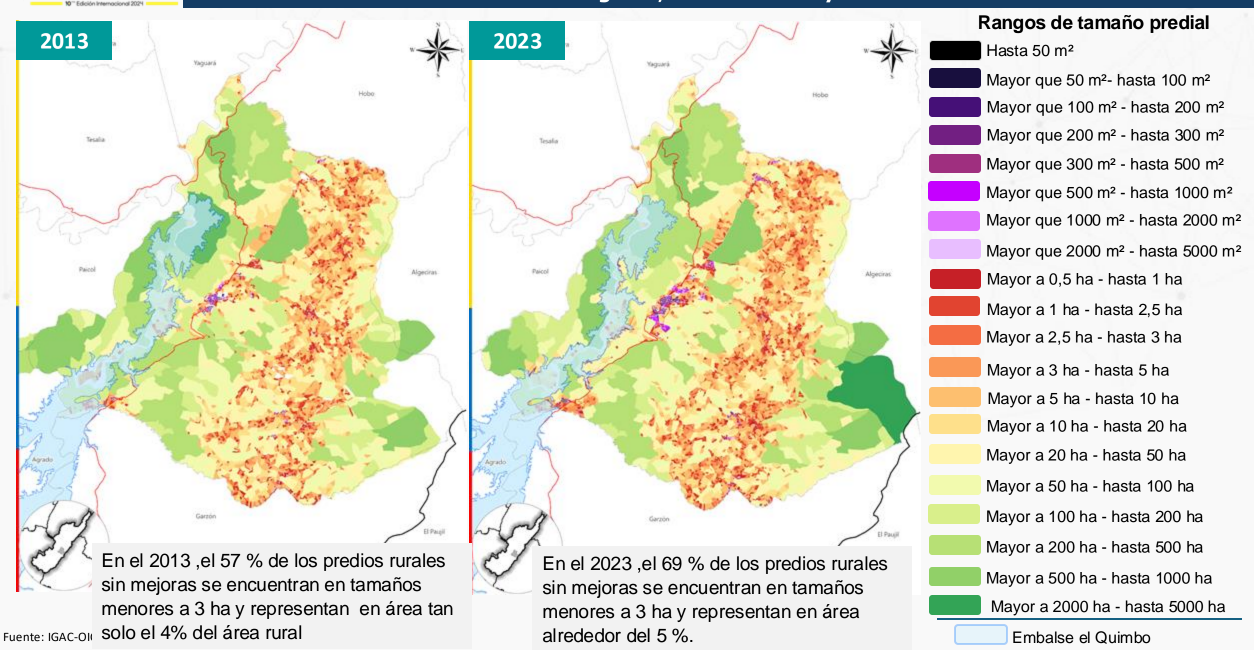
Análisis de Variables Catastrales

(Rangos de tamaño predial, Rangos de valores Catastrales integrales)





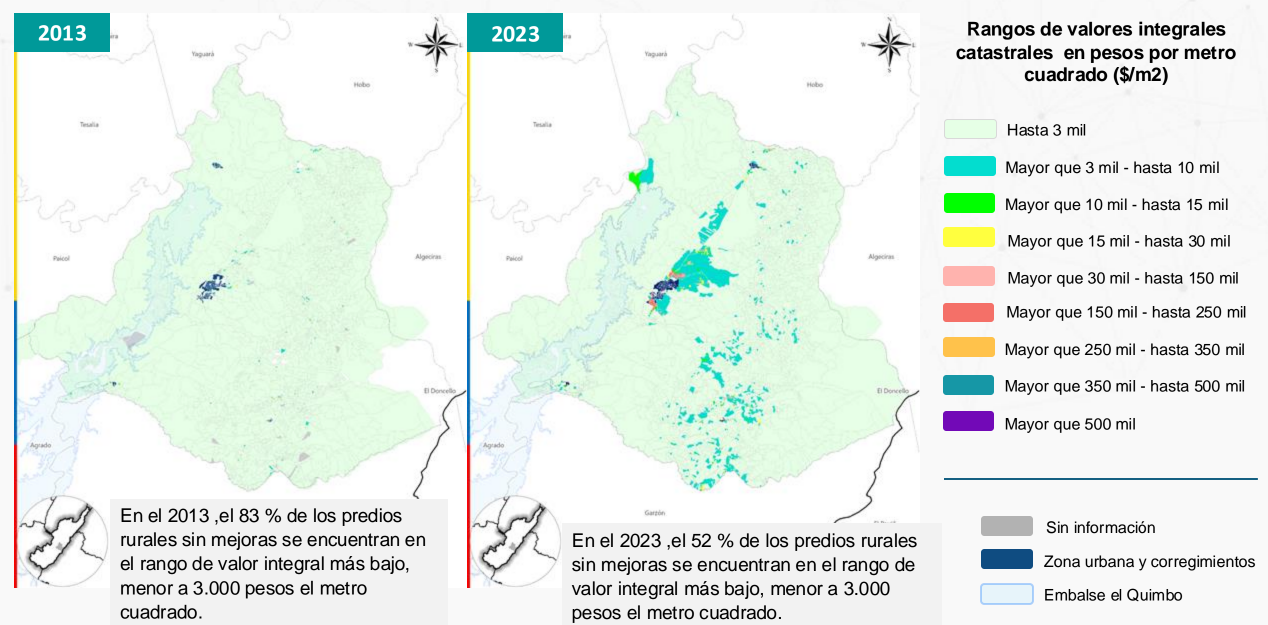
Cambios en la distribución de rangos de tamaño predial de la zona rural del municipio de Gigante, Huila en 2013 y 2023





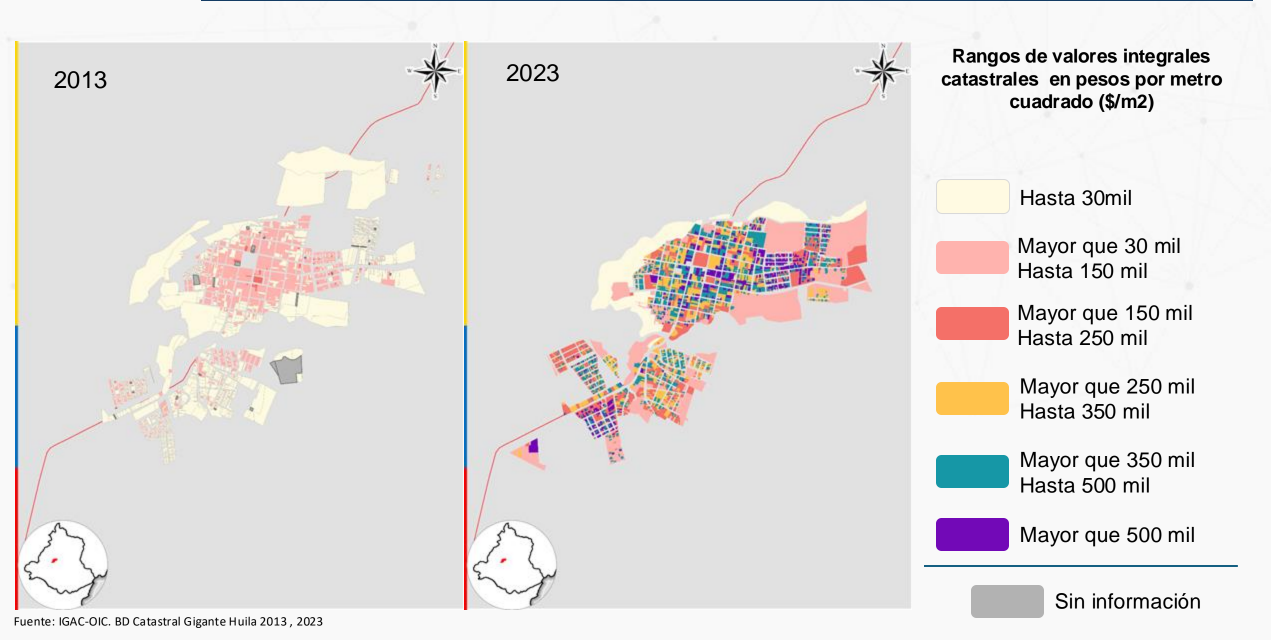
Fuente: IGAC-OIC. BD Catastral Gigante Huila 2013, 2023

Cambios en la distribución de precios integrales catastrales de la zona rural del municipio de Gigante, Huila en 2013 y 2023





Cambios en la distribución de precios integrales catastrales de la zona urbana del municipio de Gigante, Huila en 2013 y 2023











Caso de Estudio Aipe-Huila

Análisis de Variables Catastrales con variables socioeconómicas

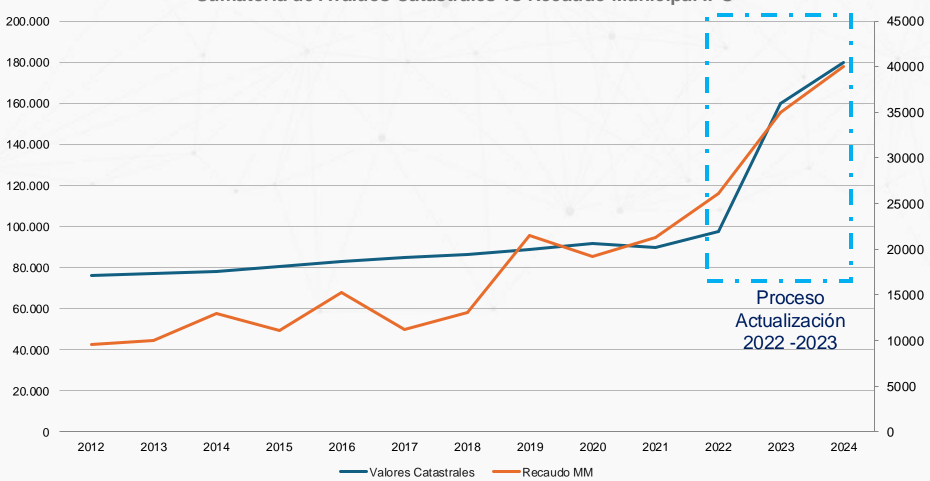






Análisis de Variables Catastrales con variables socioeconómicas





Se evidencia una relación directa entre la actualización de los avalúos catastrales y el aumento en el recaudo municipal, donde, a partir de la actualización de la información económica, se incrementó significativamente los ingresos municipales.

Fuente: IGAC-OIC. BD Catastral 2013 -2023

Contaduría General de la República.https://www.chip.gov.co/schip_rt/index.jsf





Distribución predial y predominancia por rangos de tamaño

El mayor número de predios urbanos con tamaño (100 m^2 - 500 m^2) se encuentra en Fonseca (8.018), Arauquita (4.351) y San Jacinto Bolívar (3.521).

Arauquita es el municipio con el mayor número de predios rurales en el rango de 20 a 50 hectáreas (2.139 predios), dentro de los 15 municipios, este rango de tamaño es el que tiene mayor predominancia, superando en el 2023 los 7000 predios.

En 2023, los municipios con más predios rurales menores a 3 hectáreas fueron Gigante (4.553), Ataco (2.849), San Carlos (2.390), Rioblanco (2.312) y Córdoba Bolívar (1.591).

Valor Integral de Predios Rurales

En los **15 municipios**, la mayoría de los predios rurales se encuentran en el valor integral más bajo.

Para 2023 en los 15 municipios, los predios rurales con mayores valores (>\$350 mil /m²) no superan los 2000 m² y los predios de gran tamaño en general asocian valores menores, alrededor de \$3.000/m².



Comparativa de Valores Integrales Entre 2013 Y 2023

En 2013, el 95,93% de los predios rurales presentaban valores inferiores a \$3.000 por m², mientras que en 2023 este porcentaje disminuyó al 77,5%. Este descenso refleja una ligera revalorización del suelo rural en los últimos 10 años.

Predios Rurales de Gran Extensión y Valores Integrales Bajos

En 2023, los municipios con mayor cantidad de predios rurales superiores a 100 hectáreas se encuentran en La Primavera y Puerto Lleras. En este mismo año, el 54,9% de los predios rurales presentaron valores integrales inferiores a \$3.000 por m², con tamaños comprendidos entre 1 y 50 hectáreas.



Conclusiones

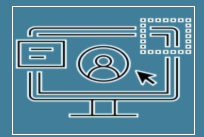
Continuidad de los Sistemas productivos predominantes:

En los **15 municipios**, las actividades agrícolas y ganaderas son las predominantes.



Niveles de desactualización previos:

La mayoría de los municipios hoy actualizados, presentó altos niveles de desactualización catastral, dificultando la toma decisiones de ordenamiento territorial.



Tendencias y evolución de variables catastrales:

Con la actualización catastral, se observó un mayor incremento en los valores catastrales, el número de predios respecto a los primeros años del análisis histórico.







Relación Recaudo Avalúos Catastrales:

En AIPE, la actualización catastral aumentó los valores de los predios, lo que generó un mayor recaudo del IPU. Esto muestra que un catastro actualizado es clave para mejorar los ingresos municipales y fomentar el desarrollo.



Resultados según los rangos del OIC:

La estandarización por el OIC ha permitido una comparación más precisa entre los municipios estudiados.



Cambios en los municipios:

Los municipios que realizaron actualizaciones catastrales, se espera que hayan incrementado significativamente la recaudación predial, logrando una tributación más justa y alineada con el valor más preciso de los inmuebles.



obs_inmobiliario@igac.gov.co



iMuchas Gracias!

