



DESAJPEGCC21-917  
Pereira 1 de junio de 2021

Doctor  
**ALBERTO QUEVEDO BARRAGÁN**  
Gerente de Información y Calidad  
Registro Único Nacional de Tránsito - RUNT  
Avenida Calle 26 No. 59 – 41 / 65  
Edificio Cámara Colombiana de la Infraestructura (CCI)  
Bogotá, D.C.

**Asunto:** Solicitud de información. Procesos Cobro Coactivo  
Desde 2009-00177-00 hasta 2021-00213-00

Respetado doctor Quevedo:

De manera atenta, me permito solicitar en virtud del principio de colaboración armónica (Art. 6 de la Ley 489 de 1998), se sirva remitir información histórica sobre los vehículos registrados que figuren en las bases de datos de su entidad a nombre de las personas relacionadas en el CD adjunto.

Dicha información es necesaria para que obre en los procesos por jurisdicción coactiva que se adelantan en esta División.

Agradezco **NO** remitir información en físico y enviar la información en archivo (Excel) digital en CD y/o en archivo Excel al correo electrónico al Email [cobcoaper@cendoj.ramajudicial.gov.co](mailto:cobcoaper@cendoj.ramajudicial.gov.co), con el fin de brindar agilidad en la búsqueda de la información por identificación o nombre del sancionado.

Es necesario resaltar el hecho que esta División viene adelantando todos los trámites necesarios para celebrar un convenio interadministrativo entre las dos entidades, y así poder acceder a esta información de manera más rápida sin tener que enviar este tipo de comunicaciones; pero no se ha recibido respuesta alguna por parte de ustedes a los correos electrónicos enviados; es por esto que se les solicita de la manera más cordial, suministrar la información necesaria para seguir llevando a cabo nuestra tarea en la búsqueda de bienes de los sancionados mientras se logra suscribir el mismo.

**Al contestar favor citar el número del presente oficio**, agradezco su amable atención y colaboración.

Cordialmente,

**CLAUDIA PATRICIA QUINTERO ARIAS**  
Abogada Ejecutora de Cobro Coactivo  
Dirección Seccional de Administración Judicial de Pereira

Anexo: CD

