



## **DESIGNACIÓN DE JURADOS DE VOTACIÓN PARA LA ELECCIÓN DEL REPRESENTANTE DE LA COMISIÓN INTERINSTITUCIONAL SECCIONAL DE LA RAMA JUDICIAL.**

El Consejo Seccional de la Judicatura de Santander, en Circular CSJSAC25-37 del 13 de mayo de 2025, en atención al Acuerdo No. CSJSAA25-66 de 27 de marzo de 2025, comunicó a los servidores judiciales la designación aleatoria en Aras de garantizar la transparencia del proceso como **JURADOS DE VOTACIÓN**, para la elección del Representante ante la Comisión interinstitucional de la Rama Judicial - Seccional Santander para el periodo 2025-2027, que se llevará a cabo el próximo **22 de mayo** del presente año, en el horario de **8:00 am a 4:00 pm**.

### **INFORMA**

Que, por comunicación del servidor judicial **JULIAN DAVID RODRIGUEZ MANTILLA**, Secretario Juzgado 003 Administrativo San Gil manifestó a la Corporación la imposibilidad de desempeñarse como jurado de votación el día 22 de mayo de 2024, por lo que una vez evaluada la solicitud, se hace necesario designar a otro servidor judicial.

Los jurados designados son los siguientes:

- 1. FRANCO MARTIN MONICA VIVIANA**  
JUZGADO 007 LABORAL DE BUCARAMANGA
- 2. RAMOS VEGA MANUEL ARTURO**  
S.A.P. CENTRO SERVICIOS JUDICIALES BUCARAMANGA
- 3. ESTUPIÑAN NIÑO NATALIA MARIA**  
JUZGADO 008 CIVIL DEL CIRCUITO DE BUCARAMANGA
- 4. VASQUEZ RINCON SALVADOR**  
JUZGADO 006 DE FAMILIA DE BUCARAMANGA
- 5. SOLANO DÍAZ NATALIA JULIANA**  
PROFESIONAL EXPERTO – FISCALIA
- 6. DELGADO GRANDE DIANA CAROLINA**  
PROFESIONAL DE GESTIÓN II – FISCALIA
- 7. CALDERÓN MANTILLA ERIKA VIVIANA**  
PROFESIONAL DE GESTIÓN II – FISCALIA
- 8. CALDERÓN VEGA JOHANNA MARGARITA**  
PROFESIONAL DE GESTIÓN II – FISCALIA

Cualquier comunicación que se requiera en referencia a jurados de votación del proceso de elección del Representante ante la Comisión interinstitucional de la Rama Judicial - Seccional Santander para el periodo 2025-2027 podrá ser remitida al correo: [secsadmbuc@cendoj.ramajudicial.gov.co](mailto:secsadmbuc@cendoj.ramajudicial.gov.co).