

**ACTA GENERAL DE ESCRUTINIO
PARA LA CONSULTA PARA CONFORMAR LA TERNA DE CANDIDATOS
PARA EL PROCESO DE DESIGNACION DEL RECTOR
DE LA INSTITUCION DE EDUCACION SUPERIOR
COLEGIO INTEGRADO NACIONAL ORIENTE DE CALDAS**

{Período 4 años}

El suscrito Veedor para la Consulta para conformar la terna de candidatos para el proceso de designación del Rector de la Institución de Educación Superior Colegio Integrado Nacional Oriente de Caldas,

HACE CONSTAR:

Que realizado el escrutinio y contabilizados los votos de la sede central de Pensilvania, y de las extensiones de Manzanares, Marquetalia y Villamaría y programas de Universidad en el Campo, se obtuvieron los siguientes resultados:

Descripción Voto	Total Votos	Total en Letras		Sub Total Votos			Total Votos Pensilvania			Manzanares			Marquetalia			Villamaría			Total Votos Universidad en el Campo - Estudiantes				
		Doc	Est	Doc	Egr.	Doc	Est	Egr.	Doc	Est	Egr.	Doc	Est	Egr.	Doc	Est	Egr.	Florencia	Florencia	P. Nuevo	Aguaadas	San Daniel	
Número de Votos en Blanco	66	1	61	1	4	1	29	3	0	1	0	0	1	1	0	0	0	7	0	6	1	15	
Número de Votos Nulos	3	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Número de Votos no Marcados	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Número de Quemados	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Votos por LIBANIEL DE JESÚS GÓMEZ RAMÍREZ	24	1	15	1	8	1	4	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	
Votos por JORGE LUIS MARÍN GIRALDO	20	0	8	0	12	0	5	2	0	0	0	0	1	7	0	1	0	1	0	0	0	0	
Votos por AURELIO ANTONIO RAMÍREZ MUÑOZ	66	6	34	6	26	6	8	16	0	2	3	0	0	0	0	0	0	7	11	2	3	1	
Votos por JUAN CARLOS LOAIZA SERNA	231	2	110	2	119	2	52	103	0	21	4	0	7	5	0	0	0	0	1	15	8	6	
Número Total de Votos	411	10	231	10	170	10	101	132	0	24	7	0	9	13	0	2	18	17	13	23	20	22	

OBSERVACIONES: No se Presentan observaciones, el proceso de elección de la terna se realizó conforme a lo que establece el estatuto Interno de la IES CINOC. Para constancia se firma en Pensilvania, Caldas, a los ocho (8) de noviembre de dos mil diecisiete (2017).


JUAN PABLO HERRE RAMBE
Asesor Control Interno - Veedor de Votación