



REPÚBLICA DE COLOMBIA
MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA
DICTAMEN DE INSPECCIÓN Y VERIFICACIÓN DE CUMPLIMIENTO DEL RETI

DICTAMEN DE INSPECCION Y VERIFICACION DE CUMPLIMIENTO DEL RETIE								
A. IDENTIFICACIÓN DEL ORGANISMO DE INSPECCIÓN								
Lugar y Fe	Fecha de expedición: Barranquilla, 11 de febrero de 2025				Dictamen No. ASIK-RET-3810-1061			
Nombre C	Nombre Organismo de Inspección: ASIK S.A.S. BIC				Resolución de Acreditación: 15-OIN-022			
Nit. Organismo de Inspección: 900.822.791-1								
Dirección	domicilio:		Teléfono:	(605)-	3868961			
B. IDENTIFICACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE USO FINAL OBJETO DEL DICTAMEN								
Localización: Municiplo Barranquilla - Atlantico Dirección CRA 9G # 128 - 165 Barrio o Sector Caribe Verde								
Localización: Municipio Barranquilla - Atlantico Dirección CRA 90 # 128 - 169					- Barrio o Sector	Barrio o Sector		
Tipo de S	ervicio: Publico	Residencial		Comercial	Industrial	Especial - Tipo		
Cap. Instalada (kVA o kW) 4,47 Tensión (kV) 0,208-0,120				Fases 1	2 3	Año de terminación	2024	
C. IDENTIFICACIÓN DE PROFESIONALES COMPETENTES RESPONSABLES DE LA INSTALACIÓN								
Diseñador Ingeniera Nofret Perdomo Hernández Mat. Prof. No. CN205-51879							5-51879	
Intervento	Interventor (si lo hay) N/A					o. N/A		
D. ASPECT	OS EVALUADOS							
ÍTEM	REQUISITO ESENCIAL		ASPECTO A EVALUAR		APLICA	CUMPLE	NO CUMPLE	
1		Planos, Diagramas y Esquemas*			SI	X	-	
2	Diseño	Análisis de Riesgo de Origen Eléctrico*			SI	X		
3		Específicaciones Técnicas, Memorias de Calculo* Matrículas Profesionales de personas calificadas			SI	X		
5	Campos				NO NO			
6	Distancias					X		
7	Iluminación Iluminación que requiere dictamen de RETILAP				NO		-	
8	Accesibilidad a todos los dispositivos de protección*				SI	X		
9	Funcionamiento del corte automático de alimentación*				SI	X	-	
10	Protecciones	Selección de conductores*			SI	X	-	
11		Selección de dispositivos de protección contra sobrecorrientes*			SI	X	-	
12		Selección de dispositivos de pro	tección contra sobretensiones		NO		-	
13	Protección contra rayos Evaluación de nivel de riesgo*				SI	X	-	
	14 Implementacion de la protección				NO SI			
15	Continuidad de los conductores de tierra y conexiones equipotenciale				NO	X		
	16 Sistema de puesta a tierra Corrientes en el sistema de puesta a tierra* 17 Resistencia de puesta a tierra* Medida [Ω]:							
18	Resistencia de puesta a tierra* Medida [Ω]:				NO SI	x		
19		Identificación de canalizaciones*			NO			
20	Señalización	Identificación de conductores d			SI	X		
21	Diagramas, Esquemas, Avisos y Señales				NO		-	
22		Memoria del Proyecto				X		
23	Documentación Final Plano(s) de lo construido				SI	X	-	
24	Certificaciones de productos e				SI	· X		
25		Bomba contra incendios			NO		-	
26		Compatibilidad térmica de equipos y materiales			SI	X	-	
27		Ejecución de las conexiones*			SI	X		
28		Ensayos funcionales*			NO			
29 30		Materiales acordes con las condiciones ambientales* Protección contra arcos internos			SI NO	X		
30	Otros	Protección contra arcos internos Protección contra electrocución por contacto directo*			SI	X		
32			Protección contra electrocución por contacto directo* Protección contra electrocución por contacto indirecto*			X		
33		Resistencia de aislamiento*				x	-	
34		Sistemas de emergencia						
35	Sujeción mecánica de elementos de la instalación				SI	X	-	
36	Ventilación de equipos				NO			
Nota: * Ítems a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios								
E. OBSERVACIONES, MODIFICACIONES Y ADVERTENCIAS ESPECIALES								
Esta inspección comprendió la revisión de las instalaciones electricas internas del apartamento 404 - Torre 20, del Proyecto Bonavento, ubicado en la dirección indicada. El alcance de la inspección va desde los bornes								
	del tablero de distribución hasta las			cion a las instalàció	ones electricas posterior a la fer	The de mapercion sera les	Poliseumaeu del	
propietario de la instalación y deberá ejecutarse de acuerdo al RETIE vigente. Fecha de Inspección: 07/01/2025.								
	amiento de inspección	Delegado del constructor con su	N/A	F	sta instalación corresponde a	Remodelación	Nueva Ampliación	
realizado por el constructor matrícula profesional N/A						Las medidas tomadas en e		
9		TOTAL DOLLAR S.A.	Siciliti del Propietario	500,515,455 - 1	vencimiento //01/2035	consignadas en el	formato F-OI-08-01	
F. RELACIÓN DE ANEXOS								
No. De dictamen de Transformación N/A No. De la declaración del Planos, diseño y memorias de cálculo, carta de delegación (si aplica) y certificados de producto issociados a la Planos, diseño y memorias de cálculo, carta de delegación (si aplica) y certificados de producto issociados a la declaración del declaración								
No. De dictamen de Distribución N/A constructor dectaración del constructor descrización del constructor del constr								
G. RESULTADO DE LA INSPECCIÓN								
RESULTADO: APROBADA NO APROBADA .								
Nombre Director Organismo de Inspección: Ingeni			einaldo Vides		Mat. Prof. AT205-80011	Firma y Sello	Land of .	
Nombre y Apellidos del Inspector: Ingeniera Karen Rodríguez Ripoll Mat. Prof. AT205-56924 Firma								
DICTAMEN DE INSPECCIÓN PARA USO FINAL F.C.04-01								

③ (605) 386 8961 **⑤** 300 516 1066 - 301 759 5044 **⑤** comercial@asik.com.co

Carrera 59B # 79 - 100 Local 2 Piso 2, Barranquilla - Colombia
 www.asik.com.co

Nº 116353