



O Carrera 59B # 79 - 100 Local 2 Piso 2, Barranquilla - Colombia

www.asik.com.co

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

	ICACIÓN DEL ORGANISMO DE INS	SPECCION .					
Lugar y Fecha de expedición:		Barranquilla, 26 de febrero de 2024		-	Dictamen No.	ASIK-RET-2028-359	
Nombre Or	rganismo de Inspección:	ASIK S.A.S. BIC			Resolución de Acreditación:	15-OIN-022	
Nit. Organi	ismo de Inspección:	90	900.822.791-1				
Dirección d	fomicilio:	Carrera 59B # 79-100 Loc	cal 2 Piso 2, Barranquilla-Atlantico		Teléfono:	(605)-	3868961
B. IDENTIFI	ICACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉ	CTRICA DE USO FINAL OBJETO DEL DI	CTAMEN				
Localizacio	ón: MunicipioCarta	agena - Bolivar	Dirección T 82 12	7-91	Barrio o Sector	Ciudad Bi	centenario
Tipo de Servicio: Publico		Residencia	Residencial Comercial		Industrial Especial - Tipo		
Cap. Insta	alada (kVA o kW)	6,1 Tensión (kV)	0,120 - 0,208	Fases 1	2 3	Año de terminación	2022
	120	MPETENTES RESPONSABLES DE LA INS	STALACIÓN				
Diseñador		Ing. CARLOS CÁR	RDENAS GUERRA		Mat. Prof. No.	BL205	-32326
Interventor	r (si lo hay)	N/A			Mat. Prof. No. N/A		
Responsab	ele construcción	Tec. Hernando	Tec. Hernando Sierra Oviedo		Mat. Prof. No. 1106895490-85922		
D. ASPECTO	OS EVALUADOS						
ÍTEM	REQUISITO ESENCIAL	N Ni F	ASPECTO A EVALUAR		APLICA	CUMPLE	NO CUMP
2		Planos, Diagramas y Esquemas* Análisis de Riesgo de Origen Elé			SI SI	X X	
3	Diseño	Especificaciones Técnicas, Mem			SI	x	
4		Matrículas Profesionales de per	sonas calificadas		SI	X	
5	Campos	Valores de campos electromagn	néticos		NO		-
6	Distancias	Distancias de seguridad	d- DETILAD		SI	X	
7 8	lluminación	Iluminación que requiere dictan Accesibilidad a todos los disposi			NO SI		
9		Funcionamiento del corte autor			SI	X	
10	Protecciones	Selección de conductores*	natico de alimentación		SI	X	
11		Selección de dispositivos de pro	tección contra sobrecorrientes*		SI	x	
12		Selección de dispositivos de pro			NO		
13	Protección contra rayos	Evaluación de nivel de riesgo*			SI	X	
14	Protection contra rayos	Implementación de la protecció	n		NO		-
15			de tierra y conexiones equipotencia	les*	SI	X	-
16	Sistema de puesta a tierra	Corrientes en el sistema de pue			NO		-
17		Resistencia de puesta a tierra*	Medida [Ω]:	N/A	NO		
18		Identificación de Tableros y Circ			SI	Х	•
19 20	Señalización	Identificación de canalizaciones Identificación de conductores de			NO SI		
21		Diagramas, Esquemas, Avisos y			NO NO	X	
22		Memoria del Proyecto	Seriales		SI	X	
23	Documentación Final	Plano(s) de lo construido			SI	X	
24		Certificaciones de productos*			SI	X	-
25		Bomba contra incendios			NO		
26		Compatibilidad térmica de equip	pos y materiales		SI	Х	-
27		Ejecución de las conexiones*			SI	X	-
28		Ensayos funcionales*	lisi		NO		-
29		Materiales acordes con las cond			SI	Х	
30	Otros	Protección contra arcos interno: Protección contra electrocución			NO SI		
32		Protección contra electrocución			SI	X X	
33		Resistencia de aislamiento*			SI	x	
34		Sistemas de emergencia			NO		
35		Sujeción mecánica de elemento:	s de la instalación		NO		-
36		Ventilación de equipos			NO		
			tems a verificar en instalaciones de	vivienda y pequeños	comercios		
E. OBSERVA	ACIONES, MODIFICACIONES Y AD	VERTENCIAS ESPECIALES					
bornes de s	salidas del tablero de distribución	s instalaciones eléctricas internas de l hasta las salidas eléctricas de tomaco arse de acuerdo al RETIE vigente. Fech	orrientes e iluminación. Cualquier mo	arques de Bolivar Ca odificación a las insta	rtagena , ubicado en la direcció laciones eléctricas posterior a l	ón indicada. El alcance de l la fecha de inspección sera	a inspección va d á responsabilidad
	amiento de inspección do por el constructor	No Delegado del constructor con su matrícula profesional	N/A N/A	Est	ta instalación corresponde a	Remodelación	Nueva Am
Р	Propietario Co	onstructora Bolívar Bogotá S.A.	C.C./NIT del Propietario	860.513.493-1	Fecha de vencimiento 13/12/2033	Las medidas tomadas en el	ste proyecto se end formato F-OI-08-01
F. RELACIÓ	N DE ANEXOS						
	dictamen de Transformación	N/A No. De la declar	ración del	Planos disaño y man	morias de cálculo, carta de delegac	ción (ci anlica) y cartificados e	a producto reacina
	e dictamen de Distribución	N/A construct		. menos, useno y men	declaración del co		e producto asociat
	ADO DE LA INSPECCIÓN						
C DECLIETA		APROBADA		N/	O APROBADA	1	19
	D:			N		1	1
RESULTADO	O: rector Organismo de Inspección:	Ing. Gustavo	Therán Herazo	N	Mat. Prof. AT205-51697	Firma y Sello	audieno
RESULTADO			Therán Herazo r Castro Caro		Mat. Prof. AT205-51697 Mat. Prof. AT205-117428	Firma y Sello	audaro.