



SO/IEC 17020:20 15-OIN-022

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

	CACIÓN DEL ORGAN	ISMO DE INSPE							
Lugar y Fec	Lugar y Fecha de expedición:		Barranquilla, 27 de febrero de 2024			Dictamen No.	. ASIK-RET-	2028-527	
Nombre Or	Nombre Organismo de Inspección:		ASIK S.A.S. BIC			Resolución de Acreditación	15-01	15-OIN-022	
Nit. Organis	smo de Inspección:		90	00.822.791-1					
Dirección d	omicilio:		Carrera 59B # 79-100 Local 2 Piso 2, Barranquilla-Atlantico			Teléfono	:(605)-3	(605)-3868961	
B. IDENTIFI	CACIÓN DE LA INSTA	LACIÓN ELÉCTR	ICA DE USO FINAL OBJETO DEL D	DICTAMEN					
Localizació	on: Municipio	Cartage	na - Bolivar	Dirección T 82	127-91	Barrio o Sector	r Ciudad Bio	entenario	
Tipo de Se	rvicio:	Publico	Residencia	al Estate	Comercial	Industrial	Especial - Tipo		
					,] capecian ripo[
	lada (kVA o kW)		Tensión (kV)	0,120 - 0,208	Fases 1	2 3	Año de terminación	202	
	CACION DE PROFESIO	ONALES COMPE	TENTES RESPONSABLES DE LA IN						
Diseñador	Diseñador		ing. CARLOS CÁRDENAS GUERRA			Mat. Prof. No. BL205-32326			
Interventor	Interventor (si lo hay)		N/A			Mat. Prof. No. N/A			
Responsabl	Responsable construcción		Tec. Hernando Sierra Oviedo			Mat. Prof. No. 1106895490-85922			
D. ASPECTO	OS EVALUADOS								
ÍTEM	REQUISITO E	SENCIAL	Oleman Diagram	ASPECTO A EVALUAR		APLICA	CUMPLE	NO CU	
2			Planos, Diagramas y Esquemas Análisis de Riesgo de Origen Ele			SI SI	X X		
3	Diseñ	0	Especificaciones Técnicas, Men	norias de Calculo*		Si	X		
4			Matrículas Profesionales de pe			SI	X		
6	Campo		Valores de campos electromag Distancias de seguridad	neticos		NO SI	 X		
7	lluminac		lluminación que requiere dicta	men de RETILAP		NO NO	- x		
8			Accesibilidad a todos los dispos	sitivos de protección*		SI	X		
9			Funcionamiento del corte auto	omático de alimentación*		SI	X		
10	Protecciones		Selección de conductores* Selección de dispositivos de protección contra sobrecorrientes*			SI	X		
12				otección contra sobretensiones		SI NO	X		
13	Destaudés son		Evaluación de nivel de riesgo*			SI	X		
14	Protección cor	ina rayos	Implementación de la proteccio			NO		-	
15				es de tierra y conexiones equipoten	iales*	SI	X		
16	Sistema de puesta a tierra		Corrientes en el sistema de pue		N/A	NO NO			
18			Resistencia de puesta a tierra* Identificación de Tableros y Cir		N/A	NO SI	X		
19	5 - H - H 1 / -		Identificación de canalizacione			NO NO	X		
20	Señaliza	cion	Identificación de conductores o			SI	X		
21			Diagramas, Esquemas, Avisos y	/ Señales		NO			
22	Da	ián Cina!	Memoria del Proyecto			SI SI	X		
23	Documentaci	ion rinal	Plano(s) de lo construido Certificaciones de productos*				X	-	
25			Bomba contra incendios			SI NO	X		
26			Compatibilidad térmica de equ	ipos y materiales		SI	X	-	
27			Ejecución de las conexiones*				X		
28			Ensayos funcionales*	Tillian in the second		NO		-	
30	Otros		Materiales acordes con las con Protección contra arcos interno			SI NO	X		
31			Protección contra arcos internos Protección contra electrocución por contacto directo*			SI	X		
32			Protección contra electrocució			SI	x		
33			Resistencia de aislamiento*			SI	X	-	
34			Sistemas de emergencia			NO			
35			Sujeción mecánica de elemento	os de la instalación		NO NO			
36			Ventilación de equipos Nota: * Ítems a verificar en instalaciones de vivienda y pequeño:						
E. OBSERVA	ACIONES, MODIFICAC	CIONES Y ADVER	RTENCIAS ESPECIALES						
bornes de s	alidas del tablero de	distribución has		la casa 387 - TZ 8, ET4, del Proyect corrientes e iluminación. Cualquier cha de Inspección: 02/11/2023.					
	imiento de inspección o por el constructor	SI No	Delegado del constructor con su matrícula profesional	N/A N/A	Est	ta instalación corresponde a	Remodelación	Nueva	
	ropietario	Const	tructora Bolívar Bogotá S.A.	C.C./NIT del Propietario	860.513.493-1	Fecha de 1/11/2033	Las medidas tomadas en es		
	N DE ANEXOS					vencimiento 1/11/2003	consignadas en el f	ormato F-OI-08	
_	ictamen de Transforma	ación	N/A No. De la decla	aración del	Planos, diseño y men	norias de cálculo, carta de delega	ción (si aplica) y certificados d	e producto aso	
No. De	dictamen de Distribuci	lón	N/A constru				onstructor descrita.		
G. RESULTA	DO DE LA INSPECCIÓ	5N							
RESULTADO			APROBADA	There's Name		D APROBADA] _ /		
Nombre Dir	rector Organismo de	inspección:	Ing. Gustavo Therán Herazo			Mat. Prof. AT205-51697	Firma y Sello	Just	
	pellidos del Inspecto	r:	ing. Oswaido Areliana Cervantes			Mat. Prof. AT205-128176	Firma	17/	

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