



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

	CACIÓN DEL ORGANISMO	DE INSPEC	CION									
Lugar y Feci	ha de expedición:		Barranquilla, 17 de Octubre de 2023					-	Dictamen No	ASIK-RE	T-3259-197	
Nombre Or	ganismo de Inspección:		ASIK S.A.S. BIC						Resolución de Acreditación	15-OIN-022		
Nit. Organis	mo de Inspección:		900.822.791-1									
Dirección de	omicilio:		Carrera 59B # 79 - 100 Local 2 Piso 2, Barranquilla - Atlántico						Teléfono	o:	(605)-3868961	
B. IDENTIFI	CACIÓN DE LA INSTALACIÓ	N ELÉCTRI	CA DE USO FINAL	OBJETO DEL DIC	TAMEN							
Localizació	n: Municipio	Soledad	- Atlantico		Dirección	Carrera 15	D# 18A - 90		Barrio o Secto	Ciudad	del Puerto	
LOCUMENCIO	iii ivancipio		Direction						Barrio o Secto			
Tipo de Se	rvicio: Public	со		Residencial			Comercial		Industrial	Especial - Tipo		
Cap. Instal	ada (kVA o kW)	4,	45	Tension (kV)		0,208-0,120	Fases	1	2 3	Año de terminación	2023	
	CACIÓN DE PROFESIONALE	S COMPE			ΑΙ ΑΓΙΌΝ					And de terminocion		
Diseñador	7-20-1		Ingeniera Nofret Perdomo Hernández					-	Mat. Prof. No. CN205-51879			
nterventor	(si lo hay)		N/A					-	Mat. Prof. No	o	N/A	
Responsable	e construcción		Ingeniero Junior Ojeda Pugliese					6	Mat. Prof. No. AT205-114629			
D. ASPECTO	S EVALUADOS											
ÍTEM	REQUISITO ESENCIA	AL			ASPECTO	A EVALUAR			APLICA	CUMPLE	NO CUMPLE	
1 2		4	Planos, Diagrama Análisis de Riesgo		rico*				SI SI	X		
3	Diseño		Especificaciones	Técnicas, Memor	ias de Ca				SI	x	-	
5	Campos		Matriculas Profe			cadas			SI NO	X	-	
6	Distancias	-	Distancias de seg						SI	X	-	
7	lluminación		lluminación que	requiere dictame					NO		-	
8			Accesibilidad a to Funcionamiento						SI SI	X	-	
10	Protecciones		Selección de con		ilico de a	imentation			SI	X X	-	
11			Selección de dispositivos de protección contra sobrecorrientes*						SI	X	-	
12			Selección de dispositivos de protección contra sobretensiones						NO		-	
13	Protección contra ra	yos	Evaluación de nix Implementación						SI NO	X		
15					e tierra y	conexiones equipoten	ciales*		SI	X		
16	Sistema de puesta a tierra		Corrientes en el sistema de puesta a tierra*						NO			
17			Resistencia de pu			Medida [Ω]:			NO	-	-	
18	A TOTAL CONTRACTOR		Identificación de Tableros y Circuitos* Identificación de canalizaciones*						SI NO	X	-	
20	Señalización		Identificación de conductores de fases, neutro y tierra*						SI	. X	-	
21			Diagramas, Esquemas, Avisos y Señales						NO		-	
22	Documentación Final		Memoria del Proyecto Plano(s) de lo construido						SI SI	X	-	
24	Documentación rin	ia.	Certificaciones de productos*					-	SI	X		
25			Bomba contra in						NO		- 10	
26	Otros		Compatibilidad térmica de equipos y materiales						SI	X	-	
27			Ejecución de las conexiones* Ensayos funcionales*						SI NO	X	-	
29			Materiales acordes con las condiciones ambientales*						SI	X		
30			Protección contra arcos internos						NO		-	
31			Protección contra electrocución por contacto directo*						SI SI	X	-	
32			Protección contra electrocución por contacto indirecto* Resistencia de aislamiento*						SI	X		
34			Sistemas de emergencia						NO			
35			Sujeción mecánica de elementos de la instalación						SI NO	X	-	
36			Ventilación de equipos Nota: * Ítems a verificar en instalaciones de vivienda y peque						NO		<u> </u>	
OBSERVA	CIONES, MODIFICACIONES	YADVER	TENCIAS ESPECIAL				, , , , pe	,				
sta inspecc de salidas de	ión comprendió la revisión el tablero de distribución h	de las inst asta las sa	talaciones eléctrica lidas eléctricas de	as internas del ap tomacorrientes e	iluminac	ión. Cualquier modific			a, ubicado en la dirección indi s eléctricas posterior a la fech			
	ción y deberá ejecutarse de	acuerdo			on: 30/06					120000000		
Acompañamiento de inspección realizado por el constructor SI No		No	Delegado del constructor con su				Est	a instalación corresponde a	Remodelación	Nueva Ampliación		
Pr	opietario	CONS	TRUCTORA BOLIVAR	S.A.	C.C./I	NIT del Propietario	860.513.49	3 - 1	Fecha de vencimiento 30/06/203		este proyecto se encuentran I formato F-OI-08-01	
. RELACIÓN	I DE ANEXOS											
	ctamen de Transformación	-	N/A	No. De la declara		PC-T4-077	Planos, diser	ño y men	norias de cálculo, carta de delega		de producto asociados a la	
	dictamen de Distribución		N/A	constructo	r		1		declaración del c	onstructor descrita.	$\overline{}$	
RESULTADO	DO DE LA INSPECCIÓN		APROF	SADA I				N/C	APROBADA	7	\leftarrow	
	: ector Organismo de Inspec	ción:	APROBADA						Nat. Prof. AT205-51697	J	Gutano De	
	pellidos del Inspector:	cion.	Ingeniero Oustavo Tineran Herazo						1at. Prof. AT205-136989	Firma y Sello	1	
			3:							- Frankling		
DICTAMEN I	DE INSPECCIÓN PARA USO	FINAL								F-C	-04-01	

- © (605) 386 8961 © 300 516 1066 301 759 5044 © comercial@asik.com.co № 102546
- O Carrera 59B # 79 100 Local 2 Piso 2, Barranquilla Colombia