



ISO/IEC 17020:20

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

A. IDENTIFI	CACIÓN DEL ORGAN	NISMO DE INSPE	CCIÓN									
Lugar y Fecha de expedición:			Barranquilla, 7 de Noviembre de 2023					Dictame	n No.	ASIK-RET	-2028-254	
Nombre Organismo de Inspección:			ASIK S.A.S. BIC					esolución de Acredita	ación:	15-OIN-022		
	mo de Inspección:		900.822.791-1									
		_	Carrera 598 # 79-100 Local 2 Piso 2, Barranquilla-Atlantico					Telé	fono:	(605)-3	8868961	
Dirección de		ALACIÓN ELÉCTE		INAL OBJETO DEL DI						1		
B. IDENTIFI	CACION DE LA 11431			THAT OBJETO DEE OF						Cinded Bi		
ocalizació.	n: Municipio	Cartage	na - Bolivar Dirección T 82 127-91					Barrio o Sector		Ciudad Bicentenario		
Γipo de Se	rvicio:	Publico		Residencial		Comercial		Industrial		Especial - Tipo		
	1 0112 1118	_	6,1	Tensión (kV)	0.120 - 0.208	Fases	1	2 3	Año do	terminación [	2022	
	ada (kVA o kW)					rases			Allo de	terminocion [		
. IDENTIFIE	CACION DE PROFES	IONALES COIVIPE	TENTES RESP	ONSABLES DE LA INS								
iseñador			Ing. CARLOS CÁRDENAS GUERRA							BL205 - 32326		
nterventor (si lo hay)			N/A					Mat. Pro	f. No.	N/A		
tesponsabl	e construcción			Ing. SERGIO ANDR	ES ALIAN RICARDO			Mat. Pro	f. No.	AT205-	125921	
. ASPECTO	S EVALUADOS											
ÍTEM	REQUISITO	ESENCIAL	ASPECTO A EVALUAR					APLICA		CUMPLE	NO CUMPLE	
1				gramas y Esquemas*				SI		X		
3	Diseño			Análisis de Riesgo de Origen Eléctrico* Especificaciones Técnicas, Memo: ias de Calculo*				SI SI	-	X		
4				Matrículas Profesionales de personas calificadas				SI		X	-	
5	Cam		Valores de	campos electromagn				NO				
6	Distar			de seguridad	J- DETHAR	Hitte Mak		· SI		Х		
7	llumin	ación		n que requiere dictan ad a todos los dispos				NO SI	-	X		
9					nático de alimentación*			SI		x	-	
10	Proteco	ciones		de conductores*				SI		Х	-	
11			Selección o	de dispositivos de pro	tección contra sobrecorriente			SI		Х	-	
12					tección contra sobretensione	S		NO				
13	Protección co	ontra rayos		de nivel de riesgo*				SI NO		X		
14				tación de la protecció	de tierra y conexiones equipo	otenciales*	-	SI		X		
15	Sistema de pu	iesta a tierra		en el sistema de pue		- Control of the Cont		NO				
17				de puesta a tierra*	Medida [Ω]:	N/A		NO		***		
18				ión de Tableros y Circ				SI		X		
19	Señaliz	ación		Identificación de canalizaciones* Identificación de conductores de fases, neutro y tierra*				NO SI				
20				, Esquemas, Avisos y			-	NO		X		
22				lel Proyecto				SI		Х	-	
23	Documenta	ación Final	Plano(s) de lo construido					SI		Х		
24				ones de productos*				SI		Х		
25				ntra incendios	nos y materiales		-	NO SI		Χ		
26	Otros		Compatibilidad térmica de equipos y materiales  Ejecución de las conexiones*					SI		X	-	
28			Ensayos funcionales*					NO			-	
29			Materiales acordes con las condiciones ambientales*					SI		X	-	
30			Protección contra arcos internos					NO				
31			Protección contra electrocución por contacto directo*  Protección contra electrocución por contacto indirecto*					SI SI		X		
32				a de aislamiento*	po. contacto didirecto			SI	_	x		
34			Sistemas d	le emergencia				NO				
35			Sujeción m	necánica de elemento	s de la instalación			NO			-	
36			Ventilación	de equipos	tome a varificas on lastal!	nes de viviendo u	nueños son	NO nercios				
		A GLONIES	DEFENCE		tems a verificar en instalacion	nes de vivienda y per	quenos con					
	ACIONES, MODIFICA											
bornes de s	alidas del tablero d	le distribución ha	sta las salida	s eléctricas de tomaco	la casa 539 - TZ,12ET4, del Pro orrientes e iluminación. Cualq na de Inspección: 17/05/2023	uier modificación a l	olivar Cartag as instalacio	gena , ubicado en la c ones eléctricas poste	dirección indica rior a la fecha	ada. El alcance de de inspección sera	la inspección va desde lo á responsabilidad del	
	amiento de inspección o por el constructor	SI No		del constructor con su rícula profesional	N/A N/A			stalación corresponde a	las me	emodelación	Nueva Ampliación este proyecto se encuentran	
P	ropietario	Con	structora Bolíva	r Bogotá S.A.	C.C./NIT del Propietario	o 860.513.49	93-1	vencimiento 16/05	/2033 Las me		formato F-OI-08-01	
	N DE ANEXOS					1.			d-t12	dien) wengelê en d		
	lictamen de Transforr dictamen de Distribu			No. De la decla construc		Planos, diser	no y memoria	as de calculo, carta de d declaración	delegación (si ap n del constructor	descrita.	de producto asociados a la	
	ADO DE LA INSPECC											
RESULTADO		NON		APROBADA			NO AF	PROBADA			1 1/1	
Nombre Director Organismo de Inspección:			Ing. Gustavo Therán Herazo				Mat. Prof. AT205-51697 Firma y Selio Quedano to					
	Apellidos del Inspec			Ing. Eliecer Castro Caro				Prof. AT205-1174	428	Firma	1 Char.	
DICTAMEN	DE INSPECCIÓN PA	ARA USO FINAL								5-C	04-01	
PINIAIFIA	DE HIST ECCION PA	000 ! !!!										

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

Nº 103062