



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

	CACIÓN DEL ORGANISMO DE INS	r LC.CIOI4							
Lugar y Fecha de expedición:			Barranquilla, 21 de octubre de 2023				Dictamen No	ASIK-RET-2684-079	
Nombre Organismo de Inspección:			ASIK S.A.S. BIC.				Resolución de Acreditación	15-OIN-022	
Nit. Organismo de Inspección:		317	900.822.791-1						
Dirección do	omicilio:	Carrera 59B	Carrera 59B # 79 - 100 Local 2 Piso 2, Barranquilla - Atlantico				Teléfono	:(605)-3	868961
	CACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉC	TRICA DE USO FINAL O	BJETO DEL DICTAME	N					
Landlan at 4	Puerto co	lombia - Atlantico	Direct	ión Carrera 22	No. 1E – 127		Barrio o Secto	Cuidad de	Mallorquin
Localizacio	ón: Municipio Puerto co		nbia - Atlantico Dirección Carrera 22 No. 16 – 127						
Tipo de Se	ervicio: Publico		Residencial Residencial		Comercial		Industrial	Especial - Tipo	
Cap. Insta	lada (kVA o kW)	6,36 Te	nsión (kV)	0,208-0,120	Fases	1	2 3	Año de terminación	2023
	CACIÓN DE PROFESIONALES COM	IPETENTES RESPONSAB	LES DE LA INSTALACI	ÓN					
Diseñador		Ingenie	ro Carlos Arturo Car	denas Guerra			Mat. Prof. No	. BL205	32326
	(cite bank		N/A				Mat. Prof. No		
nterventor									
Responsabl	le construcción	Inge	niero Bryan Jose Ater	icia Arenas			Mat. Prof. No	A1205-	113491
D. ASPECTO	OS EVALUADOS								
ÍTEM	REQUISITO ESENCIAL	Disease Disease		CTO A EVALUAR			APLICA SI	CUMPLE X	NO CUMPLE
2			de Origen Eléctrico*				SI	X	-
3	Diseño	Especificaciones T	Especificaciones Técnicas, Memorias de Calculo*				SI	X	-
4	Campos		onales de personas c s electromagnéticos	alificadas		-	SI NO	X	<u>:</u>
6	Distancias	Distancias de segu					SI	X	-
7	lluminación	lluminación que re	quiere dictamen de				NO		
8			los los dispositivos de			_	SI SI	X	 :
9	Protecciones		el corte autoniático o	ie alimentacion*		-	SI	X	
11	riotecciones		Selección de conductores* Selección de dispositivos de protección contra sobrecorrientes*				SI	X	
12				contra sobretensiones			NO		-
13	Protección contra rayos	Evaluación de nive					SI NO	X	
14			Implementación de la protección Continuidad de los conductores de tierra y conexiones equipotenciales*				SI	X	
15	Sistema de puesta a tierra		Corrientes en el sistema de puesta a tierra*				NO .		
17		Resistencia de pue		Medida [Ω]:			NO		
18			Identificación de Tableros y Circuitos*				SI SI	X	
19 20	Señalización	Identificación de canalizaciones* Identificación de conductores de fases, neutro y tierra*				-	SI	1 ×	
21			mas, Avisos y Señales				SI	X	- 38
22			Memoria del Proyecto				51	X	
23	Documentación Final	Plano(s) de lo construido Certificaciones de productos*				-	SI SI	X	
25		Bomba contra inc					NO		
26			Compatibilidad térmica de equipos y materiales				SI	X	-
27		Ejecución de las c					SI NO	Χ .	:
28		Ensayos funcional		ambientales*			SI	X	
30			Materiales acordes con las condiciones ambientales* Protección contra arcos internos				NO		
31	Otros	Protección contra	electrocución por co				SI	Х	
32			electrocución por co	ntacto indirecto*			SI SI	X	
33		Resistencia de ais Sistemas de emer				-	NO NO	X	
35			de elementos de la	instalación			NO		
36		Ventilación de equ	iipos				NO	-	
2				verificar en instalaciones d	le vivienda y peq	ueños c	omercios		
. OBSERV	ACIONES, MODIFICACIONES Y AD	VERTENCIAS ESPECIALE	S						
salidas del t	cción comprendió la revisión de las tablero de distribución hasta las s ón y deberá ejecutarse de acuerdo	alidas eléctricas de tom	acorrientes e ilumina	ición. Cualquier modificació 0/2023.					
la instalacio	the state of the s	No Delegado del cons matricula pre		N/A N/A		Esta	instalación corresponde a	Remodelación	Nueva Ampliación ste proyecto se encuentran
Acompaña	amiento de inspección do por el constructor			.C./NIT del Propietario	860.513.493	-1	Fecha de vencimiento 5/10/203		formato F-OI-08-01
Acompaña realizad	do por el constructor	CONSTRUCTORA BOLIVAR	s.A.						
Acompaña realizad	do por el constructor		S.A. C					The second secon	
Acompaña realizad P F. RELACIÓ	propietario	CONSTRUCTURA BOLIVAR	No. De la declaración d	el 79	Planos, diseñ	o y mem	orias de cálculo, carta de deleg		e producto asociados a la
Acompaña realizad P F. RELACIÓ No. De d	do por el constructor Propietario ON DE ANEXOS	CONSTRUCTURA BOLIVAR		el 79	Planos, diseño	o y mem		ación (si aplica) y certificados c constructor descrita.	e producto asociados a la
Acompaña realizad P F. RELACIÓ No. De d No. De	Propietario IN DE ANEXOS dictamen de Transformación	CONSTRUCTORA BOLIVAR	No. De la declaración d	el 79	Planos, diseño	o y mem			e producto asociados a la
Acompaña realizad p F. RELACIÓ No. De c No. De	to por el constructor Propietario IN DE ANEXOS dictamen de Transformación e dictamen de Distribución ADO DE LA INSPECCIÓN	CONSTRUCTORA BOLIVAR	No. De la declaración d constructor	el 79	Planos, diseño				e producto asociados a la
Acompaña realizad P F. RELACIÓ No. De c No. De G. RESULTA	to por el constructor Propietario IN DE ANEXOS dictamen de Transformación e dictamen de Distribución ADO DE LA INSPECCIÓN	ONSTRUCTORA BOLIVAR N/A N/A	No. De la declaración d constructor		Planos, diseñ	NO	declaración del o		e producto esociados a la
Acompaña realizad P F. RELACIÓ No. De e No. De G. RESULTADO Nombre Di	do por el constructor Propietario IN DE ANEXOS dictamen de Transformación e dictamen de Distribución ADO DE LA INSPECCIÓN	N/A N/A APROB	No. De la declaración d constructor	n Herazo	Planos, diseñ	NO M	declaración del de la declaración del del declaración del del declaración del declaración del del declaración del	constructor descrita.	e producto asociados a la Outorizado de Contra

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

Nº 102669