



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

igar y Fech	CACIÓN DEL ORGANISMO DE INSPE	ector.			
Lugar y Fecha de expedición:		Barranquilla, 15 de noviembre de 2024	Dictamen No.	ASIK-RET	-2954-100
Nombre Organismo de Inspección:		ASIK S.A.S. BIC	Resolución de Acreditación:	15-0	N-022
it. Organis	mo de Inspección:	900.822.791-1			
irección do	omicilio:	Carrera 598 # 79 - 100 Local 2 Piso 2, Barranquilla - Atlantico	Teléfono:	(605)-3	868961
. IDENTIFIC	CACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTI	RICA DE USO FINAL OBJETO DEL DICTAMEN			
P- 11		illa - Atlantico Dirección Carrera 518 No. 106 – 250	0	Villa	Santos
ocalizació	n: Municipio Barranqu	Illa - Atlantico Dirección Carrera 516 No. 106 – 250	Barrio o Sector		
ipo de Sei	rvicio: Publico	Residencial Comercial	Industrial	Especial - Tipo	
an Instal	ada (kVA o kW)	5,56 Tensión (kV) 0,208-0,120 Fases 1	2 3	Año de terminación	2024
		ETENTES RESPONSABLES DE LA INSTALACIÓN			
		Ingeniera Nofret Perdomo Hernández	Mat Prof No.	CN2OS	-51879
iseñador			Mat. Prof. No.		
iterventor	(si lo hay)	N/A	Mat. Prof. No.		/A
esponsable	e construcción	Técnico Hernando Sierra Oviedo	Mat. Prof. No.	11068954	190-85922
ASPECTO	S EVALUADOS				
ÍTEM	REQUISITO ESENCIAL	ASPECTO A EVALUAR	APLICA	CUMPLE	NO CUMPLE
1		Planos, Diagramas y Esquemas*  Análisis de Riesgo de Origen Eléctrico*	SI SI	X X	
3	Diseño	Especificaciones Técnicas, Memorias de Calculo*	SI	X	
4		Matrículas Profesionales de personas calificadas	SI	Х	••
5	Campos	Valores de campos electromagnéticos	NO		-
6	Distancias	Distancias de seguridad  Iluminación que requiere dictamen de RETILAP	SI NO	X	
7 8	lluminación	Accesibilidad a todos los dispositivos de protección*	SI	X	
9		Funcionamiento del corte automático de alimentación*	SI	x	
10	Protecciones	Selección de conductores*	SI	X	
11		Selección de dispositivos de protección contra sobrecorrientes*	SI	X	
12		Selección de dispositivos de protección contra sobretensiones  Evaluación de nivel de riesgo*	NO SI	 X	
13	Protección contra rayos	Implementación de la protección	NO	<u> </u>	
15		Continuidad de los conductores de tierra y conexiones equipotenciales*	SI	x	-
16	Sistema de puesta a tierra	Corrientes en el sistema de puesta a tierra*	NO		-
17		Resistencia de puesta a tierra* Medida [Ω]:	NO		-
18		Identificación de Tableros y Circuitos*	SI SI	X	
20	Señalización	Identificación de canalizaciones* Identificación de conductores de fases, neutro y tierra*	SI	X	
21		Diagramas, Esquemas, Avisos y Señales	SI	x	-
22		Memoria del Proyecto	SI	X	-
23	Documentación Final	Plano(s) de lo construido	SI	Х	-
24		Certificaciones de productos*	SI	X	-
25		Bomba contra incendios  Compatibilidad térmica de equipos y materiales	NO SI	x	
27		Ejecución de las conexiones*	SI	x	
28		Ensayos funcionales*	NO		-
29		Materiales acordes con las condiciones ambientales*	SI	Х	-
30	Otros	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	NO		
36		Ventilación de equipos	NO		
		Nota: * Ítems a verificar en instalaciones de vivienda y pequeño	os comercios		
OBSERVA	ACIONES, MODIFICACIONES Y ADVE	RTENCIAS ESPECIALES			
e salidas d	el tablero de distribución hasta las	nstalaciones eléctricas internas del apartamento 1003 - Torre A, del Proyecto Castellana 51 salidas eléctricas de tomacorrientes e iluminación. Cualquier modificación a las instalacion lo al RETIE vigente. Fecha de Inspección: 5/11/2024.	1, ubicado en la dirección indicad nes eléctricas posterior a la fecha	da. El alcance de la inspecc a de inspección será respoi	ión va desde los bornes nsabilidad del propietari
- ie morale	miento de inspección	Delegado del constructor con su N/A matrícula profesional N/A	Esta instalación corresponde a	Remodelación	Nueva Ampliación
Acompaña			Fecha de	Las medidas tomadas en e	ste proyecto se encuentra
Acompaña realizado	o por el constructor	Constructors Bolivar S.A. C.C./NIT del Propietario 860.513.493-1			formato F-OLOR-01
Acompaña realizado P	o por el constructor ropietario		vencimiento 5/11/2034		formato F-OI-08-01
Acompaña realizado P	o por el constructor	Constructora Bolivar S.A. C.C./NIT del Propietario 860 513 493-1		consignadas en el	
Acompaña realizado P . RELACIÓI No. De d	o por el constructor ropietario  N DE ANEXOS	Constructora Bolivar S.A. C.C./NIT del Propietario 860.513.493-1	vencimiento 5/11/2034 emorias de cálculo, carta de delega	consignadas en el	
Acompaña realizado P. . RELACIÓI No. De d	o por el constructor  ropietario  N DE ANEXOS  ictamen de Transformación  dictamen de Distribución	Constructora Bolivar S.A.  C.C./NIT del Propietario  860.513.493-1  N/A  No. De la declaración del 205  Planos, diseño y mu	vencimiento 5/11/2034 emorias de cálculo, carta de delega	consignadas en el	
Acompaña realizado P. . RELACIÓI No. De d	o por el constructor ropietario  N DE ANEXOS ictamen de Transformación	Constructora Bolivar S.A.  C.C./NIT del Propietario  860.513.493-1  N/A  No. De la declaración del 205  Planos, diseño y mu	vencimiento 5/11/2034 emorias de cálculo, carta de delega	consignadas en el	
Acompaña realizado P RELACIÓI No. De d No. De	o por el constructor ropietario  N DE ANEXOS Ictamen de Transformación dictamen de Distribución DO DE LA INSPECCIÓN	Constructora Bolivar S.A.  C.C./NIT del Propietario 860.513.493-1  N/A  No. De la declaración del 205  Planos, diseño y me constructor	vencimiento 5/11/2034 emorias de cálculo, carta de delega	consignadas en el	
Acompaña realizado P. . RELACIÓI No. De d	o por el constructor ropietario  N DE ANEXOS Ictamen de Transformación dictamen de Distribución DO DE LA INSPECCIÓN	Constructora Bolivar S.A.  C.C./NIT del Propietario 860.513.493-1  N/A  No. De la declaración del 205  Planos, diseño y me constructor	vencimiento 5/11/2034 emorias de cáiculo, carta de delega declaración del co	consignadas en el	
Acompaña realizado P. . RELACIÓN No. De d No. De d S. RESULTA	o por el constructor ropietario  N DE ANEXOS Ictamen de Transformación dictamen de Distribución DO DE LA INSPECCIÓN	Constructora Bolivar S.A.  C.C./NIT del Propietario  860.513.493-1  N/A  No. De la declaración del constructor  APROBADA  APROBADA	vencimiento 5/11/2034 emorias de cáiculo, carta de delega declaración del co	consignadas en el	
Acompaña realizado P. . RELACIÓN No. De d No. De d S. RESULTA	po per el constructor  ropletario  N DE ANEXOS  Listamen de Transformación  dictamen de Distribución  DO DE LA INSPECCIÓN	Constructora Bolivar S.A.  C.C./NIT del Propietario  860.513.493-1  N/A  No. De la declaración del constructor  APROBADA  APROBADA	vencimiento 5/11/2034 emorias de cáículo, carta de delega declaración del co NO APROBADA Mat. Prof. AT205-51697	consignadas en el	
Acompaña realizado P. RELACIÓN No. De d. No. De d. No. De d. RESULTA	po per el constructor  ropletario  N DE ANEXOS  Listamen de Transformación  dictamen de Distribución  DO DE LA INSPECCIÓN	Constructora Bolivar S.A.  C.C./NIT del Propietario  860.513.493-1  N/A  No. De la declaración del 205  Planos, diseño y me constructor  APROBADA  Ing. Gustavo Theran Herazo	vencimiento 5/11/2034 emorias de cáiculo, carta de delega declaración del co	consignadas en el	
Acompaña realizado P P RELACIÓN No. De d No. De d No. De di RESULTADO COmbre Diriombre V A Acombre y A	o por el constructor  N DE ANEXOS  Ictamen de Transformación  dictamen de Distribución  DO DE LA INSPECCIÓN  D:  rector Organismo de Inspección:	Constructora Bolivar S.A.  C.C./NIT del Propietario  860.513.493-1  N/A  No. De la declaración del 205  Planos, diseño y me constructor  APROBADA  Ing. Gustavo Theran Herazo	vencimiento 5/11/2034 emorias de cáiculo, carta de delega declaración del co NO APROBADA Mat. Prof. AT205-51697	consignadas en el ción (si aplica) y certificados constructor descrita.  Firma y Sello  Firma	

🕲 (605) 386 8961 🔘 300 516 1066 - 301 759 5044 🖾 comercial@asik.com.co O Carrera 59B # 79 - 100 Local 2 Piso 2, Barranquilla - Colombia