



## ISO/IEC 17020:2012 15-OIN-022

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

	CACIÓN DEL ORGANISMO DE INSPE					
gar y Fec	CHOICH DEC CHICAGO			ACIVEO	240	
ugar y Fecha de expedición:		Barranquilla, 18 de Julio de 2019	Dictamen No.	ASIK50040		
Nombre Organismo de Inspección:		ASIK S.A.S.	Resolución de Acreditación:	15-OIN-	15-OIN-022	
		900.822.791-1				
it. Organi	smo de Inspección:		Taléfana	(5)-3093	2027	
irección d	omicilio:	Calle 77B # 57 - 103, Oficina 302 Torre 1 Edificio Green Towers, Barranquilla	Telefono.	(5)-3093	5027	
IDENTIF	CACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELÉCTR	ICA DE USO FINAL OBJETO DEL DICTAMEN				
calizacio	ón Municipio Anolaima	, Cundinamarca Dirección Calle 4 #3 - 04	Barrio o Sector	Tienda Ara A	Anolaima	
			to do una state	Especial - Tipo		
ipo de Se	ervicio: Publico	Residencial Comercial	Industrial	Especial - Tipo		
an Insta	lada (kVA o kW)	40,9 Tensión (kV) 0,208 - 0,120 Fases	1 2 3	Año de terminación	2019	
		TENTES RESPONSABLES DE LA INSTALACIÓN				
IDENTIF	CACION DE PROPESIONALES COINTE		Mat Prof No.	CN205 - 1	19417	
señador		Ing. Diego Alejandro León				
Interventor (si lo hay)		N/A	Mat. Prof. No.	Mat. Prof. No. N/A		
Responsable construcción		Ing. Samuel Alejandro Muñoz Fuentes	Mat. Prof. No.	Mat. Prof. No. NS250 - 126379		
	OS EVALUADOS					
	REQUISITO ESENCIAL	ASPECTO A EVALUAR	APLICA	CUMPLE	NO CUMPLE	
ÍTEM	REQUISITO ESENCIAL	Planos, Diagramas y Esquemas*	SI	X		
2		Análisis de Riesgo de Origen Eléctrico*	SI	X		
3	Diseño	Especificaciones Técnicas, Memorias de Calculo*	SI	X		
4		Matrículas Profesionales de personas calificadas	SI NO	X		
5	Campos	Valores de campos electromagnéticos	NO			
6	Distancias	Distancias de seguridad Iluminación que requiere dictamen de RETILAP	SI			
7	lluminación	Accesibilidad a todos los dispositivos de protección*	SI	X		
8		Funcionamiento del corte automático de alimentación*	SI	X		
9	Protecciones	Selección de conductores*	SI	X		
10		Selección de dispositivos de protección contra sobrecorrientes*	SI	X		
12		Selección de dispositivos de protección contra sobretensiones	NO	-		
13	0	Evaluación de nivel de riesgo*	SI	X		
14	Protección contra rayos	Implementación de la protección	NO NO			
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 NO			
17		Resistencia de puesta a tierra*	NO SI			
18		Identificación de Tableros y Circuitos*	SI SI	X		
19	Señalización	Identificación de canalizaciones*	SI	x		
20		Identificación de conductores de fases, neutro y tierra* Diagramas, Esquemas, Avisos y Señales	SI	x		
21		Memoria del Proyecto	SI	X		
22	Documentación Final	Plano(s) de lo construido	SI	X		
23	Documentación Finai	Certificaciones de productos*	SI	X		
24		Bomba contra incendios	NO	-		
26		Compatibilidad térmica de equipos y materiales	SI	X	-	
27		Ejecución de las conexiones*	SI	X		
28		Ensayos funcionales*	NO			
29		Materiales acordes con las condiciones ambientales*	SI	X		
30	Otros	Protección contra arcos internos	NO CI	v		
31	Stros	Protección contra electrocución por contacto directo*	SI SI	X		
32		Protección contra electrocución por contacto indirecto*	SI	X		
33		Resistencia de aislamiento*	SI	x		
34		Sistemas de emergencia Sujeción mecánica de elementos de la instalación	NO			
35		Ventilación de equipos	NO	-		
36		Nota: * Ítems a verificar en instalaciones de vivienda y peque	eños comercios			
	ACIONES, MODIFICACIONES Y ADVI					
eta incr-	ección comprendió la revisión de las i	nstalaciones eléctricas internas de la Tienda Ara Anolaima, ubicado en la dirección in	ndicada. El alcance de la inspeccio	n va desde bornes del table	ero de distribución has	
			for a la fecha de inspección sera	responsabilidad dei propie	tario de la mistalación	
	ecutarse de acuerdo al RETIE vigente	Fecha de inspección: 28 de Junio de 2019. Esta instalación corresponde a una constr	rucción nueva. Propietario: JERON	IIMO MARTINS COLOMBIA	SAS.	
leberá ei						
	ÓN DE ANEXOS					
	ÓN DE ANEXOS					
	ÓN DE ANEXOS					
	ÓN DE ANEXOS					
F. RELACI						
F. RELACI	ÓN DE ANEXOS TADO DE LA INSPECCIÓN			1		
F. RELACI	TADO DE LA INSPECCIÓN	APROBADA	NO APROBADA	]	-	
F. RELACI	TADO DE LA INSPECCIÓN	APROBADA	NO APROBADA	]		
F. RELACI	TADO DE LA INSPECCIÓN			]	La book	
G. RESUL	TADO DE LA INSPECCIÓN	APROBADA Ing. Gustavo Therán H.	NO APROBADA  Mat. Prof. AT205-51697	Firma y Sello	Ous trees Pl	
G. RESUL	TADO DE LA INSPECCIÓN DO:	Ing. Gustavo Therán H.	Mat. ProfAT205-51697	The state of the s	Sustant &	
G. RESULTAI	TADO DE LA INSPECCIÓN DO:			Firma y Sello	Sustante Parte State Sta	

(5) 309 3027 ■ 300 516 1066 - 301 759 5044 □ comercial@asik.com.co
 Calle 77B # 57 - 103 Torre 1 Oficina 302 Edificio Green Towers, Barranquilla - Colombia

ASIK 50040