



ISO/IEC 17020:2012 15-OIN-022

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

A. IDENTIF	ICACIÓN DEL ORGANISMO DE IN	ISPECCIÓN				
Lugar y Fecha de expedición:		Barranquilla, 19 de diciembre de 2015	Dictamen No.		02764	
Nombre Organismo de Inspección:		ASIK S.A.S.	Resolución de Acreditación:	15-OIN-022		
Nit. Organi	smo de Inspección:	900.822.791-1				
Dirección d	omicilio:	Carrera 53 # 55-57 Local 1, Barranquilla	Teléfono:	(6)	3855803	
B. IDENTIFI	CACIÓN DE LA INSTALACIÓN EL	ÉCTRICA DE USO FINAL OBJETO DEL DICTAMEN	_ releiono:	(5)-	3855803	
		olejo Sussa				
Localización Municipio Sincelejo, Sucre Dirección calle 1 F Bis No 24 H 30			Barrio o Sector Conjunto Residencial Altos de la Sabana			
Tipo de Se	rvicio: Publico	Residencial Comercia	Industrial	Especial - Tip	0	
Cap. Instal	ada (kVA o kW)	2,8 Tensión (kV) 0,12 Fases	2 3 A	no de terminación	2014	
C. IDENTIFI	CACIÓN DE PROFESIONALES COI	MPETENTES RESPONSABLES DE LA INSTALACIÓN		io de terminación	2014	
Diseñador		Ing. Luis Enrique Romero Palacio				
			Mat. Prof. No			
			Mat. Prof. No.	Mat. Prof. No. AT 205-88612		
	e construcción	Ing. Alexander De La Ossa Morales	Mat. Prof. No.	BL 2	05-4896	
	S EVALUADOS					
ÍTEM 1	REQUISITO ESENCIAL	ASPECTO A EVALUAR	APLICA	CUMPLE	NO CUMPLE	
2	Diseño	Planos, Diagramas y Esquemas* Análisis de Riesgo de Origen Eléctrico*	SI SI	X		
3		Especificaciones Técnicas, Memorias de Calculo*	* SI	X		
5	Campos	Matriculas Profesionales de personas calificadas Valores de campos electromagnéticos	SI	x		
6	Distancias	Distancias de seguridad	NO NO		-	
7	lluminación	Iluminación que requiere dictamen de RETILAP	NO NO	-	-	
8		Accesibilidad a todos los dispositivos de protección*	SI		-	
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	×		
13		Selección de dispositivos de protección contra sobretensiones	NO	-	-	
14	Protección contra rayos	Evaluación de nivel de riesgo*	SI	X		
15		Implementación de la protección 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 *	SI	X		
17	ac pacata a tienta	Resistencia de puesta a tierra*	SI	X		
18		Identificación de Tableros y Circuitos*	SI	X		
19	Sofialización	Identificación de canalizaciones*	Si Si	X		
20	Señalización	Identificación de conductores de fases, neutro y tierra*	SI	X		
21		Diagramas, Esquemas, Avisos y Señales	SI	X		
22	Documentación Final	Memoria del Proyecto	SI	x		
23		Plano(s) de lo construido	SI	X		
24		Certificaciones de productos*	SI	X		
26		Bomba contra incendios	NO	-		
27		Compatibilidad térmica de equipos y materiales	NO		4	
28		Ejecución de las conexiones* Ensayos funcionales*	SI	X		
29		Materiales acordes con las condiciones ambientales*	SI	X		
30	~	Protección contra arcos internos	SI	X		
31	Otros	Protección contra electrocución por contacto directo*	NO SI	-	-	
32		Protección contra electrocución por contacto indirecto*	SI SI	X		
33		Resistencia de aislamiento*	SI	X		
34		Sistemas de emergencia	NO I	X		
35		Sujeción mecánica de elementos de la instalación	NO NO	-	-	
36		Ventilación de equipos	NO.			
		Nota: * Ítems a verificar en instalaciones de vivienda y peq	ueños comercios			
BSERVAC	IONES, MODIFICACIONES Y ADV	ERTENCIAS ESPECIALES				
inspecció	on comprendió la revisión de la	instalaciones eléctricas internas del anastamento 201 Toure 1 Diagnos de la	W			
				i Altos de la Sabana	ubicado en la dirección	
onsabilida	ad del propietario de la instalació	n y deberá ejecutarse de acuerdo al RETIE. Fecha de Inspección: 30 de noviembre	de 2015	tricas posterior a la	recha de inspección será	
	DE ANEXOS					
	PL ANEAUS					
RESULTADO	D DE LA INSPECCIÓN					
CIUTATA						
SULTADO:		APROBADA	NO APROBADA		Sal	
mbre Direc	tor Organismo de Inspección:	Ing. Edwin Roman Arbelaez	Mat. Prof. CL 205-37819	Cierro C.	Chan	
mbre y Ape	llidos del Inspector:	Ing. Armando Jose Solorzano Dangond		Firma y Sello		
		g. Administration Jose Solorzania Dangona	Mat. Prof. 25205-23139	Firma	-	
TAMEN DE	INSPECCIÓN PARA USO FINAL			100	101	
				F-C-0	+01	

Cra. 53 No. 55 - 57 Oficina 1 Teléfono: 385 5803 Celular: 300 516 1066 e-mail: comercial@asiksas.com.co • Barranquilla - Colombia