



ISO/IEC 17020:2012 15-OIN-022

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

the Organismo de Inspeción: ARE ALS. Perolución de Arcellación: 15-08-027 Departien de Inspeción: 500-022-791-1 500-022-791-1 Toddeno: Conneción: Corres 39 8 95-55 Loca II. Barraquilla Toddeno: Conneción: Conne	igar y Fe		ISPECCIÓN				
Organismo de Inspección Carrer \$5 85 57 Local I, Barracquilla Teléfono Chies 90 6 9 10 14 Barriagolia A, Estimo Comercial Bilazión Maniego Barracquilla A, Estimo Comercial Bilazión Residendel Comercial Installada (IVA o NW) 2.8 Tensión (IV) 0.12 Fases 2 3 Año de terminación D Comercial Installada (IVA o NW) 2.8 Tensión (IV) 0.12 Fases 2 3 Año de terminación D Comercial Installada (IVA o NW) 2.8 Tensión (IV) 0.12 Fases 2 3 Año de terminación D COMITICACIÓN DE PROFESIONALES COMPITENTES INSPONANAISON (IVA) Installada (IVA o NW) Installada (IVA	Lugar y Fecha de expedición:		Barranquilla, 22 de diciembre de 2015	Dictamen No.	03521	03521	
Openione de Inspección Contre de Co	Nombre Organismo de Inspección:		ASIK S.A.S.			,	
Control Contro	t. Organ	ismo de Inspección:			15-0114-02.		
ENTITICACIÓN DE LA INSTALACIÓN ELICETRICA DE EUSO RIACI GENERO DE EXCLAMAN INICIDAD. Manicipio BASTERQUIII, ATILISTE DE SENTICOLO DE SENTINGUII, ATILISTE DE SENTINGUII, ATI							
Internation Municipal Barranquilla Atlantico Dirección Cale 986 9 2 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8				Teléfono:	(5)-385580	3	
de Servicio: Publico Residencia Comercia Industria Especial - Tipo Internation (VI) 0.12 Fases 2 3 Año de terminación 2013 DIFFICACIÓN DE PROFESIONALES COMPETENTES RESPONSANAES DE LA NOTANACIÓN Buder Ing. Alexander De La Ches Morales Mat. Frol. No. 81.205-4886 Mat. Frol. No. 81.	DENTI	TOACION DE LA INSTALACION EL	ECIRICA DE USO FINAL OBJETO DEL DICTAMEN				
Installed (MVn o WV) 2.8 Tension (VV) 3.32 Fastes 2 3 3 Año de terminación 2013 DITINICACIÓN DE PROFESIORALES COMPETENTES RESPONSABLES DE LA NETALACIÓN Installed (MVn o WV) Ing. Junn Cerlos Narioses Ing. Alexander De La Closa Morales Mat. Prof. No. Al 705-88612 Mat. Prof. No. BL 205-4896 PROFESIORALES COMPETENTES RESPONSABLES DE LA NETALACIÓN Ing. Junn Cerlos Narioses Ing. Junn Cerlos Narioses Ing. Alexander De La Closa Morales Mat. Prof. No. BL 205-4896 PROFESIORALES COMPETENTES RESPONSABLES DE LA CONSABLES Mat. Prof. No. BL 205-4896 PROFESIORALES COMPETENTES RESPONSABLES DE LA CONSABLES MAT. Prof. No. BL 205-4896 PROFESIORALES CONSABLES AMPICO A L'AULUAN APRICO A CANALUAN ANALUA ARCANUAN APRICO A CANALUAN ANALUA ARCANUAN ARCANUAN ARCANUAN APRICO A CANALUAN ANALUA ARCANUAN ARCANUAN ARCANUAN APRICO A CANALUAN ANALUA ARCANUAN ARCANUAN ARCANUAN ARCANUAN	alizaci	ón Municipio Barran	quilla, Atlántico Dirección Calle 98C # 3C-14	Barrio o Sector	Urbanización Las G	ardenias	
Installada (IVA o WI) Description Descr	o de S	ervicio: Publico	Residencial Comercial	Industrial	Fenerial Time	7	
ENTIFICACIÓN DE PROFESIONALIS COMPTENTES REPONSALES DE LA MISTALACIÓN Insider Ing. Alexandrer De La Cisa Morales Ing. Alexandrer De La					especial - Tipo		
Indicate Page 19 pg. Anneander De La Ossa Morales Mat. Prof. No. BL 205-4896 Mat. Pro			7,325	2 3 AF	io de terminación	2013	
menter ful lo hay) Ing. Jana Carlos Narvez Mat. Prof. No. Bit 200-4896 Mat. Prof. No. Bit 2		ICACIÓN DE PROFESIONALES COI	MPETENTES RESPONSABLES DE LA INSTALACIÓN				
Disease Construcción Ing. Alexander De La Doss Morales Mat. Prof. No. Bl. 205-4896 Mat. Prof. No. 205-37819 Firm y Solio Director Organismo de Inspección: Ing. Edwin Roman Arbeitez Mat. Prof. Q. 205-37819 Firm y Solio Director Organismo de Inspección: Ing. Edwin Roman Arbeitez Mat. Prof. Q. 205-37819 Firm y Solio Director Organismo de Inspección: Ing. Edwin Roman Arbeitez Mat. Prof. Q. 205-37819 Firm y Solio Director Organismo de Inspección: Ing. Edwin Roman Arbeitez Mat. Prof. Q. 205-37819 Firm y Solio Director Organismo de Inspección: Ing. Edwin Roman Arbeitez Mat. Prof. Q. 205-37819 Firm y Solio Dire	iador		Ing. Alexander De La Ossa Morales	Mat. Prof. No.	BL 205-4896	,	
M REQUISTO SENIOLA Plance, Disgramas y Esculaments Ashietical Professional Federal Memorias de Calcido* 3	rvento	r (si lo hay)	Ing. Juan Carlos Narvaez	Mat. Prof. No.			
RECUSS EVALUADOS M REQUISTO ESPACIAL Diserão Diserão Diserão Diserão Diserão Composition de la regular de Carlos de Calcidos de Cal	onsab	le construcción	Ing. Alexander De La Ossa Morales	Mat. Prof. No.			
Plance, Disparama y Exporemant Disparito Disparito Disparito Campos Valores de campos electronagnéticos Destancias Disparito Ambinación Ambinación	SPECTO	OS EVALUADOS			DL 203-4890		
Plance, Disparants y Equipment Diseño Amilias de Reage of Longer Electrica? Experilisaciona Tecnicas, Memorias de clacido? Experilisaciona Tecnicas, Memorias de Calcido? Experilisaciona Tecnicas, Memorias de Calcido? Experilisaciona Tecnicas, Memorias de Calcido? Experilisaciona Tecnicas, Memorias de Seguridos Experilisaciona Control Calcidorio Monitorio de Memorias de Calcidorio de Elipsolitorio de Memorias de Calcidorio de Elipsolitorio de Protección controlisacio de Memorias de Protección de Galegorio Memorias de Calcidorio Memorias de Calcidori	м	REQUISITO ESENCIAL	ASPECTO A FVALUAR	Apples			
Diseño Analisis de Niesgo de Origen (Estrico* Experiorizolos Taricos, Memoris de Caculo*) Si X Campos Valores de roriorizonales de persons calificadas Si X X Silvanda Binancias Disancias Director Organismo de Inspección: Ing. Edwin Roman Arbelaez Mat. Prof. C., 205-77819 Firma y Sello Director Organismo de Inspección: Disancias Director Organismo de Inspección: Director Organismo de Inspección:			Planos, Diagramas y Esquemas*	CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF		NO CUMPLE	
Lepedificaciona Técnica, Memorias de Calculo* Campos Compos Violente de campos electromagnéricos Distancias Distancias Distancias Distancias No		Diseño					
Campos Valores de campos electromagnéticos NO	-		Matrículas Profesionales de personas calificadas	SI	X		
Distancias Oistancias de seguridad NiO	1	Campos	Valores de campos electromagnéticos		X		
Illuminación Illuminación que requiera dictamen de RETILAP Proprieta P		Distancias	Distancias de seguridad				
Accesibilidad a todos los dispositivos de protección	T	lluminación	Iluminación que requiere dictamen de RETILAP			-	
Protecciones Functionamiento del corte automático de allimentación* SI X	-		Accesibilidad a todos los dispositivos de protección*			-	
Selection de conductorers* Selection de dispositivos de protección contra sobrecorrientes* Si	4	Protectioner	Funcionamiento del corte automático de alimentación*	SI			
Selección contra rayos Protección contra rayos Sistema de puesta a tierra Señalización Identificación de conductores de tierra y conexiones equipotenciales* Señalización Identificación de conductores de tierra y conexiones equipotenciales* Señalización Identificación de conductores de tierra y conexiones equipotenciales* Señalización Identificación de conductores de tierra y conexiones equipotenciales* Señalización Identificación de conductores de fases, neutro y tierra* Identificación de conductores de fases, neutro de f	-	riotectiones			X		
Frotección contra rayos Sistema de puesta a tierra Sistema de puesta a tierra Continuidad de los conductores de tierra y conexiones equipotenciales* Sistema de puesta a tierra Resistencia de puesta a tierra Identificación de rabeleros y Circuttor* Identificación de canalizaciones* Identificación de conductores de fases, neutro y tierra* Sistema de puesta a tierra Identificación de conductores de fases, neutro y tierra* Sistema de puesta a tierra Identificación de conductores de fases, neutro y tierra* Sistema de membra del frese de seudos y Señales Documentación Final Planció de los construido Sistema de membra del frese de ceujos y materiales Sistema de membra del fresida de ecujos y materiales No			Selección de dispositivos de protección contra sobretensiones				
Implementación de la protección Sistema de puesta a tierra Sistema de puesta a tierra Corrientes en el sistema de puesta a tierra Señalización Identificación de rableros y Circuitos* Identificación de canalizaciones* Señalización Documentación Final Documentación Final Documentación Final Memoria del Proyecto Panalos de los contruidos Certificaciones de productos* Bomba contra incendios Compatibilidad férmica de couipos y materiales Compatibilidad férmica de couipos y materiales Otros Otros Otros Otros Otros Otros Otros Otros Otros APROBADA No APROBADA Mat. Prof. (1,200-97819) Firma y Sello La devin Roman Arbelaez Ing. La divin Roman Arbelaez Mat. Prof. (1,200-97819) Firma y Sello La divini Roman Arbelaez Ing. La divini Roman Arbelaez Mat. Prof. (1,200-97819) Firma y Sello Appellidos del Inspector: Ing. La divini Roman Arbelaez Mat. Prof. (1,200-97819) Firma y Sello Appellidos del Inspector: Ing. La divini Roman Arbelaez Mat. Prof. (1,200-97819) Firma y Sello Appellidos del Inspector: Ing. La divini Roman Arbelaez Mat. Prof. (1,200-97819) Firma y Sello Appellidos del Inspector: Ing. La divini Roman Arbelaez Mat. Prof. (1,200-97819) Firma y Sello Appellidos del Inspector: Ing. La divini Roman Arbelaez Mat. Prof. (1,200-97819) Firma y Sello Appellidos del Inspector: Ing. La divini Roman Arbelaez Mat. Prof. (1,200-97819) Firma y Sello Appellidos del Inspector: Ing. La divini Roman Arbelaez Mat. Prof. (1,200-97819) Firma y Sello Appellidos del Inspector: Ing. La divini Roman Arbelaez Mat. Prof. (1,200-97819) Firma y Sello Appellidos del Inspector: Ing. La divini Roman Arbelaez Mat.	T	Protección contra ravos	Evaluación de nivel de riesgo*			-	
Sistema de puesta a tierra Continuidad de los conductores de tierra y conexiones equipotenciales* Gorrientes en el sistema de puesta a tierra* Señalización Identificación de sistema de puesta a tierra* Identificación de Tableros y Circuitos* Identificación de Tableros y Circuitos* Identificación de conductores de fases, neutro y tierra* Documentación Final Documentación Final Documentación Final Planotig de lo construido Planotig de lo construido Planotig de lo construido Si X Memoria del Proyecto Planotig de lo construido Si X Bomba contra incendios NO Compatibilidad verimica de equipos y materiales [Ejecución de las coneciones* Si X Materiales acordes con las condiciones ambientales* Otros Otros Otros Otros Otros Otros Otros Apellos de la instalaciones de la instalaciones de vivienda y pequeños comercios NO	1	. resection contra rayos	Implementación de la protección				
Señalización Señalización Señalización Señalización Señalización Señalización Documentación Final Documenta	4	Sistema de procesa a stan	Continuidad de los conductores de tierra y conexiones equipotenciales*				
Agelidos del Inspección: Identificación de Tableros y Circuitos* Señalización Identificación de Tableros y Circuitos* Si X Identificación de canalizaciónes* Identificación de canalizaciónes* Identificación de canalizaciónes* Diagramas, Esquemas, Avisor y Señales Documentación Final Documentación Final Planoló de lo construido Planoló de lo construido Si X Memoria del Proyecto Planoló de lo construido Si X Compatibilidad térmica de equipos y materiales Esquipos y materiales Compatibilidad térmica de equipos y materiales Esquipos un construido NO Compatibilidad térmica de equipos y materiales Esquipos un considera e la conexiones* Si X Materiales acordes con las condiciones ambientales* Otros Otros Otros Protección contra electrocución por contacto directo* Protección contra electrocución por contacto directo* Si X A Subjectón mecánica de alisamiento* Si X Subjectón mecánica de elementos de la instalación NO	1	Sistema de puesta a tierra	Corrientes en el sistema de puesta a tierra*	SI			
Señalización Identificación de canalizaciones* 3	+				X		
Identificación de conductores de fases, neutro y tierra* 31	1	Señalización					
Documentación Final Documenta	1	Jenanzacion	Identificación de conductores de fases, neutro y tierra*				
Documentación Final Documentación Final Documentación Planois de la construido SI X X	+		Diagramas, Esquemas, Avisos y Señales	SI			
Certificaciones de productos* Sil X Bomba contra incendios Compatibilidad térmica de equipos y materiales NO	1	Documentación Final			X		
Bomba contra incendios Compatibilidad térmica de equipos y materiales NO	7						
Compatibilidad térmica de equipos y materiales	I						
Ejecución de las conexiones* Ensayos funcionales* Ensayos funcionales* Materiales acordes con las condiciones ambientales* Otros Protección contra acos internos Protección contra alectrocución por contacto directo* Protección contra electrocución por contacto indirecto* Si X Protección contra electrocución por contacto indirecto* Si X Resistencia de alsiamiento* Sistemas de emergencia Sujeción mecánica de elementos de la instalación NO Ventilación de equipos Nota: *Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios VACIONES, MODIFICACIONES Y ADVERTENCIAS ESPECIALES ección comprendió la revisión de las instalaciones eléctricas internas del Apartamento 101, Torre 24, Terraza 4 de la Urbanización Las Gardenias, ubicado en la dirección indicada. Desde la entrada de el distribución hasta las salidas eléctricas de tomacorrientes e iluminación. Cualquier modificación a las instalaciones eléctricas posterior a la fecha de inspección será responsabilidad del propietario de la videberá ejecutarse de acuerdo al RETIE. Fecha de inspección: 18 de diciembre de 2015 Mat. Prof. Cl. 205-37819 Firma y Sello Princección contra electroción: Ing. Edwin Roman Arbelaez Mat. Prof. Cl. 205-37819 Firma y Sello Apellidos del Inspección: Ing. Jair Gomez Martinez Mat. Prof. Cl. 205-37819 Firma y Sello	_		Compatibilidad térmica de equipos y materiales			-	
Otros Otros Protección contra electrocución por contacto directo* Sil X Protección contra electrocución por contacto indirecto* Sil X Resistencia de sislamiento* Sistemas de emergencia Sujeción mecánica de elementos de la instalación NO Nota: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NACIONES, MODIFICACIONES Y ADVERTENCIAS ESPECIALES Protección comprendió ta la verisión de las instalaciones eléctricas internas del Apartamento 101, Torre 24, Terraza 4 de la Urbanización Las Gardenias, ubicado en la dirección indicada. Desde la entrada de de distribución hasía las salidas eléctricas de tomacorrientes e iluminación. Cualquier modificación a las instalaciones eléctricas posterior a la fecha de inspección será responsabilidad del propietario de la dirección será responsabilidad del propietario de la dirección de la dirección será responsabilidad del propietario de la dirección será responsabilidad del propietario de la dirección será responsabilidad del propietario de la dirección de la dirección será responsabilidad del propietario de la dirección: APROBADA NO APROBADA NO APROBADA NO APROBADA Pirma y Sello APROBADA No APROBADA No APROBADA No APROBADA Pirma y Sello APROBADA APROBADA No APROBADA No APROBADA No APROBADA Pirma y Sello	-		Ejecución de las conexiones*			_	
Otros Protección contra arcos internos Protección contra arcos internos Protección contra arcos internos Protección contra dectrocución por contacto directo* SI X Resistencia de aislamiento* SI X Sistemas de emergencia NO Sistemas de emergencia NO Ventilación de elementos de la instalación NO Nota: * ftems a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios IVACIONES, MODIFICACIONES Y ADVERTENCIAS ESPECIALES Reción comprendió la revisión de las instalaciones eléctricas internas del Apartamento 101, Torre 24, Terraza 4 de la Urbanización Las Gardenias, ubicado en la dirección indicada. Desde la entrada de de distribución hasta las salidas eléctricas de tomacorrientes e iluminación. Cualquier modificación a las instalaciones eléctricas posterior a la fecha de inspección será responsabilidad del propietario de la riva y deberá ejecutarse de acuerdo al RETIE. Fecha de Inspección: 18 de diciembre de 2015 TADO DE LA INSPECCIÓN DO: APROBADA NO APROBADA NO APROBADA NO APROBADA Firma y Sello La inspección: Ing. Edwin Roman Arbelaez Mat. Prof. CL 205-37819 Firma y Sello Aparlindos del Inspección: Ing. Jair Gomez Martinez Mat. Prof. CL 205-37819 Firma y Sello	+			SI			
Protección contra electrocución por contacto directo* Protección contra electrocución por contacto indirecto* SI X Protección contra electrocución por contacto indirecto* SI X Resistencia de aislamiento* SI X Sistemas de emergencia NO	1		Protección contra acos internos				
Protección contra electrocución por contacto indirecto* Resistencia de aislamiento* SI X Sistemas de emergencia Sujeción mecánica de elementos de la instalación NO Nota: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios RVACIONES, MODIFICACIONES Y ADVERTENCIAS ESPECIALES Dección comprendió la revisión de las instalaciones eléctricas internas del Apartamento 101, Torre 24, Terraza 4 de la Urbanización Las Gardenias, ubicado en la dirección indicada. Desde la entrada de de distribución hasta las salidas eléctricas de tomacorrientes e iluminación. Cualquier modificación a las instalaciones eléctricas posterior a la fecha de inspección será responsabilidad del propietario de la revisión de acuerdo al RETIE. Fecha de Inspección: 18 de diciembre de 2015 IÓN DE ANEXOS NO APROBADA Firma y Sello Firma y Sello APROBADA APROBADA No APROBADA No APROBADA No APROBADA No APROBADA No APROBADA No APROBADA Ing. Edwin Roman Arbelaez Mat. Prof. Cl. 205-37819 Firma y Sello		Otros				-	
Resistencia de aislamiento* Sistema de aemergencia Sujeción mecánica de elementos de la instalación NO NO NO NO NO NO NO NO NO N							
Sistemas de emergencia Sujeción medinica de elementos de la instalación NO Nota: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NO NO NO NO NO NO NO NO NO N	4		Resistencia de aislamiento*				
Ventilación de equipos Nota: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios RVACIONES, MODIFICACIONES Y ADVERTENCIAS ESPECIALES Pección comprendió la revisión de las instalaciones eléctricas internas del Apartamento 101, Torre 24, Terraza 4 de la Urbanización Las Gardenias, ubicado en la dirección indicada. Desde la entrada de distribución hasta las salidas eléctricas de tornacorrientes e iluminación. Cualquier modificación a las instalaciones eléctricas posterior a la fecha de inspección será responsabilidad del propietario de la ción y deberá ejecutarse de acuerdo al RETIE. Fecha de Inspección: 18 de diciembre de 2015 LIADO DE LA INSPECCIÓN ADO: APROBADA NO APROBADA NO APROBADA Director Organismo de Inspección: Ing. Edwin Roman Arbelaez Mat. Prof. CL 205-37819 Firma y Sello Firma y Sello V Apellidos del Inspector: Ing. Jair Gomez Martinez	-		Sistemas de emergencia			-	
Nota: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificar en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificate en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificate en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificate en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificate en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificate en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificate en instalaciones de vivienda y pequeños comercios NOTA: * Items a verificate en instalac	+		Sujeción mecánica de elementos de la instalación Ventilación de equipes	NO			
Apellidos del Inspector: Ing. Bair Gomez Martinez Ing. Edwin Roman Arbelaez Mat. Prof. Ol. 205-37819 Firma y Sello Apellidos del Inspector: Ing. Jair Gomez Martinez Mat. Prof. Ol. 205-37819 Firma y Sello Apellidos del Inspector: Ing. Jair Gomez Martinez	-			NO			
Pección comprendió la revisión de las instalaciones eléctricas internas del Apartamento 101, Torre 24, Terraza 4 de la Urbanización Las Gardenias, ubicado en la dirección indicada. Desde la entrada de de distribución hasta las salidas eléctricas de tomacorrientes e iluminación. Cualquier modificación a las instalaciones eléctricas posterior a la fecha de inspección será responsabilidad del propietario de la recomposito de	RVA	ONES, MODIFICACIONES V ADV	EPTENCIAS ESPECIALES	comercios			
Director Organismo de Inspección: Ing. Edwin Roman Arbelaez Mat. Prof. Cl. 205-37819 Firma y Sello Applilidos del Inspector: Ing. Jair Gomez Martinez	de di ón y	ón comprendió la revisión de las stribución hasta las salidas eléctri deberá ejecutarse de acuerdo al R	instalaciones eléctricas internas del Apartamento 101, Torre 24, Terraza 4 de la Urbaniz cas de tomacorrientes e illuminación. Cualquier modificación a las instalaciones eléctricas	tación Las Gardenias, ubicado e s posterior a la fecha de inspecc	n la dirección indicada. Des ión será responsabilidad del	de la entrada de propietario de l	
Director Organismo de Inspección: Ing. Edwin Roman Arbelaez Mat. Prof. CL 205-37819 Firma y Sello Y Apellidos del Inspector: Ing. Jair Gomez Martinez Mat. Prof. CL 205-37819		,					
V Apellidos del Inspector: Ing. Jair Gomez Martinez Mat Brof. 67305 60306	JLTAD	O DE LA INSPECCIÓN				-	
	TADO:		NO.	APROBADA	>	1	
	TADO:	tor Organismo de Inspección:	Ing Eduig Roman Advisor		Firma y Sello	2	