

Registro de auditoria en terreno para técnico : Adolfo Fabian San Martin Aguayo

Direction: Descripción Res. Observación Tec Cerdencial Tec Cerdencial Tec Cerdencial Ok Tec Uniforme Ok Tec Cardiado on el cliente Tec Cardiado on el cliente Ok NAP Cornexión realizada en NAP correspondiente a diseño Ok NAP Cornexión realizada en NAP correspondiente a diseño Ok NAP Cornexión realizada en NAP correspondiente a diseño Ok NAP Cornexión realizada en NAP correspondiente a diseño Ok NAP Cornexión realizada en NAP correspondiente a diseño Ok NAP Cornexión realizada en NAP correspondiente a diseño Ok NAP Cornexión realizada en NAP correspondiente a diseño Ok NAP Cornexión realizada en NAP correspondiente a diseño Ok NAP Cornexión realizada en NAP correspondiente a diseño Ok NAP Cornexión realizada en NAP correspondiente a diseño Ok NAP Carcassa debidamentro currada NAP Cernexión realizada correctamente Ok CEC Acomedida correspondie a material VTR Ok CEC Acomedida correspondie a material VTR Ok CEC Acomedida correspondie a material VTR Ok CEC Acomedida correctamente en texto os urecorrido Ok CEC Acomedida correctamente en texto os urecorrido Ok CEC Acomedida correctamente en texto os urecorrido Ok CEC Acomedida en riveda espacio aétro do vecimos Ok CEC Acomedida en riveda espacio aétro do vecimos Ok CEC Acomedida en paramuro Ok CEC Acomedida en la riveda espacio aétro do vecimos Ok CEC Acomedida en la riveda espacio aétro do vecimos Ok CEC Acomedida en la riveda espacio aétro do vecimos Ok CEC Acomedida en la riveda espacio aétro do vecimos Ok CEC Acomedida en la riveda espacio aétro do vecimos Ok CEC Acomedida en la riveda espacio	Auditor : Alvaro Eduardo Paredes Navarrete	Fecha : 09-08-2022	Zona : Sur
Tac Credencial	Dirección :	Proyecto : Hualqui	OT:
Tac Claridad con al cliente Tac Curp. Horació de agenda Ok Tac Entergia Info. Producto Tac Entergia Info. Producto Tac Entergia Info. Producto Tac Entergia Info. Producto Tac Limpieza en la lugar de trabajo Tac uso elementos prev COVID Oka PA Cometad el cliente se encuentra rotulada Ok NAP Concetór de la acometida del cliente se encuentra rotulada NAP Concetór de la acometida del cliente se encuentra rotulada NAP Concetór de la acometida del cliente se encuentra rotulada NAP Concetór de la acometida del cliente se encuentra rotulada NAP Concetór de la acometida del cliente se encuentra rotulada NAP Concetór de la acometida del cliente se encuentra rotulada NAP Concetór de la acometida del cliente se encuentra rotulada NAP Concetór de la acometida del cliente se encuentra rotulada NAP Concetór de la acometida del cliente se encuentra rotulada NAP Concetór de la acometida del cliente se encuentra rotulada NAP Concetór de la acometida del cliente se encuentra rotulada NAP Concetór de la acometida del cliente se encuentra rotulada NAP Concetór de la acometida del cliente se encuentra rotulada NAP Concetór de la acometida del cliente se encuentra rotulada NAP Concetór de la concetáda redizada correctamente NAP Concetór de la concetáda redizada correctamente NAP Concetór de la concetáda cometida redizada correctamente NAP Concetór de la concetáda cometida cometida cometida cumple altura mínima NAP Concetór de la concetáda cometida competencia NAP Concetór de la concetáda cometida concetamente NAP CONCETA concetáda concetamente en todo su recorrido NAP CONCETA concetáda rotunda del cliente se encuentra de la concetado NAP Concetáda centra entra bajo norma NAP Concetáda del cliente se encuentra de la concetado NAP Concetáda rotunda del cliente se encuentra de la concetado NAP Tocablendo en buen estado y bien concetado NAP Concetamente y vibicación	Descrinción		Observación
Ties Unitioner Toe Claridad on el cliente Ok Tec Amabilidad con el cliente Ok Tec Cump, Horanio de agenda Ok Tec Limp, Horanio de agenda Ok Tec Limpeza en el lugar de trabajo Care Enterga Into, Producto Ok Tec Limpeza en el lugar de trabajo Ok Tec Limpeza en el lugar de trabajo Ok NAP Acometida del cliente ises encuentra rotulada NAP Consesion realizada en NAP correspondiente a diseño Ok NAP Connector de la acometida del cliente insertado correctamente Ok NAP Connector de la acometida del cliente insertado correctamente Ok NAP Connector de la acometida del cliente insertado correctamente Ok NAP Connector de la acometida del cliente insertado correctamente Ok NAP Connector de la acometida del cliente insertado correctamente Ok NAP Carcasa debidamente cerrada Ok NAP Connectida de droplacometida realizada correctamente Ok NAP Carcasa debidamente cerrada Ok NAP Connectida corresponde a material VTR Ok CEE Buen estado visualmente CEE Acometida corresponde a material VTR Ok CEE Buen estado visualmente CEE Acometida corresponde a material VTR Ok CEE Acometida cumple distancia estándar Ok CEE Acometida cumple distancia estándar Ok CEE Acometida on invade espacio adere de vecinos Ok CEE Acometida no invade espacio adere de vecinos Ok CEE Acometida no invade espacio adere de vecinos Ok CEE Acometida no invade espacio adere de vecinos Ok CEE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido Ok CEE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido Ok CEE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido Ok CEE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido Ok CEE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido Ok CEE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido Ok CEE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido Ok CEE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido Ok CEE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido Ok CEE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido Ok CEE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido Ok CEE Acometida tensada correctamente e			Observation
Tea Enterga Info. Producto de agenda 6 ok 6 ok 7 ok 7 ok 7 ok 7 ok 7 ok 7 ok			
Tec Enterga Info. Production Tec Enterga Info. Production Tec Usin pieza on ol lugar do trabajo Tec Usin elementos prev COVID ANA Accomediat del cliento se ancuentra rotulada ANA Comestida del cliento se ancuentra del cliento inseriado correctamente ANA Comestida de accomedida del cliento inseriado correctamente ANA Comestida de drophacometida realizada correctamente ANA Comestida corresponde a material VTR ANA P Reserva de drophacometida realizada correctamente ANA Comestida corresponde a material VTR ANA P Comestida corresponde a material VTR ANA P Comestida corresponde a material VTR ANA P Comestida corresponde a material VTR ANA COMESTIDA ACCOMENTA ACCOMENTA ANA P COMESTIDA ACCOMENTA ANA ACCOMENTA ACCOMENTA ANA ACCOMENTA ANA ACCOMENTA ACCOMENTA ANA ACCOMENTA	Tec Claridad con el cliente	ok	
Tec Enrique Info. Producto Tec Limpieza en el lugar de trabajo Tec uso elementos prev COVID NAP Acometida del cliente se encuentra rotulada NAP Coneción realizada en NAP correspondiente a diseño NAP Coración realizada en Carectamente NAP Potencia Óptica en Rango (usa power meter) NAP Carcasa debidamente corrada NAP Reserva de dropfacometida realizada correctamente NAP Carcasa de diopfacometida realizada correctamente NAP Carcasa de diopfacometida realizada correctamente NAP Carcasa de diopfacometida realizada correctamente NAP Carcasa de umpia distancia estándar NAP Carcasa de umpia distancia estándar NAP Carcametida cumpia distancia estándar NAP Carcametida no se encuentra apoyada en competencia NAP Carcametida no se encuentra en todo su recorrido NAP Carcametida no se encuentra en todo su recorrido NAP Carcametida no se encuentra en todo su recorrido NAP Carcametida no se encuentra en todo su recorrido NAP Carcametida no se encuentra en todo su recorrido NAP Carcametida no se encuentra en todo su recorrido NAP Carcametida no se encuentra en todo su recorrido NAP Carcametida no se encuentra en todo su recorrido NAP Carcametida no se en ambos extremos en buen estado NAP Carcametida no se entenca competencia no indicado no sistema NAP Carcam	Tec Amabilidad con el cliente	ok	
Tac Lumpieza en al lugar de trabajo	Tec Cump. Horario de agenda	ok	
Tac use elementos priev COVID NAP Acometida del cliente se encuentra rotulada NAP Conexión realizada en NAP correspondiente a diseño NAP Conexión realizada en NAP correspondiente carretada NAP Potencia Óptica en Rango (use power meter) NAP Potencia Óptica en Rango (use power meter) NAP Carcasa debidamente carrada NAP Reserva de drop/acometida realizada correctamente No Rice Cacometida corresponde a material VTR No Rice Buen estado visualmente No Rice Santo rotene No Rice Acometida cumple distancia estándar No Rice Acometida cumple distancia estándar No Rice Acometida no se encuentra apoyada en competencia No Rice Acometida no invade espacio aéreo de vecinos No Rice Acometida no invade espacio aéreo de vecinos No Rice Acometida no invade espacio aéreo de vecinos No Rice Acometida mo invade espacio aéreo de vecinos No Rice Acometida mo invade espacio aéreo de vecinos No Rice Acometida mo invade espacio aéreo de vecinos No Rice Acometida mos acometida no se encuentra apoyada en competencia No Rice Acometida mesada correctamente en todo su recorrido No Rice Acometida mesada correctamente en todo su recorrido No Rice Acometida mesada correctamente en todo su recorrido No Rice Acometida mesada correctamente en todo su recorrido No Rice Acometida mesada correctamente en todo su recorrido No Rice Acometida mesada correctamente en todo su recorrido No Rice Acometida na la indicado per norma No Rice Acometida na la indicado en sistema No Rice Acometida na la indicado en sistema No Rice Acometida na la indicado en sistema No	-		
NAP Acmeità del cliente se encuentra rotulada NAP Conection realizada en NAP correspondiente a diseño NAP Conection de la acometida del cliente insertado correctamente NAP Corrector de la acometida del cliente insertado correctamente NAP Carcasa debidiamente cerrada NAP Carcasa debidiamente cerra			
NAP Conexión realizada en NAP correspondiente a diseño ok NAP Conector de la acometida del cliente insertado correctamente ok NAP Conectió Optica en Rango (uso power mieter) ok NAP Carcassa debidamente cerrada ok NAP Carcassa debidamente cerrada ok ICE Acometida corresponde a material VTR ok ICE Buen estado visualmente ok ICE Acometida corresponde a material VTR ok ICE Acometida cumple distancia estándar ok ICE Acometida cumple distancia estándar ok ICE Acometida no se encuentra apoyada en competencia ok ICE Acometida no se encuentra apoyada en competencia ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Albarzaderas/extensores en ambos extremos en buen estado e instalados correctamente ok ICE Abarzaderas/extensores en ambos extremos en buen estado e instalados correctamente ok ICI Carbarzaderas/extensores en ambos extremos en buen estado e instalados correctamente ok ICI Carbarzaderas/extensores en ambos extremos en tercorrido ok ICI Carbarzaderas/extensores en ambos extremos en tercorrido ok ICI Carbarzaderas/extensores en ambos extremos en	·		
NAP Conscor de la acometida del cliente insertado correctamente ok NAP Potencia Óptica en Rango (uso power meter) ok NAP Carcasa debidamente certada ok NAP Reserva de drop/acometida realizada correctamente ok ICE Acometida corresponde a material VTR ok ICE Buen estado visualmente ok ICE Shaff Orden ok ICE Acometida cumple distancia estándar ok ICE Acometida cumple altura mínima ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Sapan Clamp instalados ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espac			
NAP Potencia Optica en Rango (uso power meter) NAP Carcasan debidamente cerrada NAP Cascasan debidamente cerrada NAP Reserva de droplacometida realizada correctamente Ok ICE Acometida corresponde a material VTR Oc EB uen estado visualmente ICE Shaft Orden ICE Shaft Orden ICE Acometida cumple distancia estándar ICE Acometida cumple altura minima ICE Acometida cumple altura minima ICE Acometida no se encuentra apoyada en competencia ICE Acometida no se encuentra apoyada en competencia ICE Acometida no invade espacio aéro de vecinos ICE Spam Clamp instalados ICE Abrazaderas/extensores en ambos extremos en buen estado e instalados correctamente ICE Acometida nessada correctamente en todo su recorrido ICI Instalación de Pesamuro ICI Instalación de Pesamuro ICI Correctors SCRAPC (en roseta) en buen estado ICI Correctors SCRAPC (en roseta) en correctamente bajo norma Ok ICI Correctors SCRAPC (en roseta) en torrectamente bajo norma Ok ICI Correctors ICI Extremo corresponde a sistema Ok ICI Correctors en ICI Extremo corresponde a sistema Ok ONT Instalado según Norma ONT Serie en terreno corresponde a sistema Ok ONT Unerativa y en buen estado Ok ICI Correctors en roma Ok ICI Correctors en ro	· ·		
NAP Carcasa debidamente cerrada ok NAP Reserva de droplacometida realizada correctamente ok ICE Buen estado visualmente ok ICE Buen estado visualmente ok ICE Shaft Orden ok ICE Acometida cumple distancia estándar ok ICE Acometida cumple altura minima ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Spam Clamp instalados ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no espacional ok	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
NAP Reserva de drop/acometida realizada correctamente ok ICE Acometida corresponde a material VTR ok ICE Suen estado visualmente ok ICE Sand Orden ok ICE Acometida cumple distancia estándar ok ICE Acometida cumple altura mínima ok ICE Acometida no se encuentra apoyada en competencia ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Abrazaderas/extensores en ambos extremos en buen estado e instalados correctamente ok ICE Abrazaderas/extensores en ambos extremos en buen estado e instalados correctamente ok ICE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido ok ICI Acometida tensada correctamente en todo su recorrido ok ICI Conector SC/APC (en roseta) en buen estado ok ICI Conector SC/APC (en roseta) en buen estado ok ICI Roseta Instalada ok ICI Conectores RJ-46 (NT-GTW) en buen estado ok ICI Cableado en buen estado yel no encectado ok ICI Cableado en buen estado ok ONT Operativa yen buen estado ok ONT Sirá en terreno corresponde a sistema ok	, 3 (1 /		
ICE Acometida corresponde a material VTR ok ICE Buen estado visualmente ok ICE Shaft Orden ok ICE Acometida cumple distancia estándar ok ICE Acometida cumple distancia estándar ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Spam Clamp instalados ok ICE Aborazderas/extensores en ambos extremos en buen estado e instalados correctamente ok ICE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido ok ICE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido ok ICI Grampas corresponden a lo indicado por norma ok ICI Corrector SCI/APC (en roseta) en buen estado ok ICI Conector SCI/APC (en roseta) en buen estado ok ICI Jumper Monomodo en buen estado ok ICI Conectores RJ-46 (ONT-GTW) en buen estado ok ICI Cableado en buen estado ok ICI Cableado estéticamente bajo norma ok ICI Cableado estéticamente bajo norma ok ICI Cableado estéticamente bajo norma ok ICI Cableado es rorresponde a sistema			
ICE Buen estado visualmente ok ICE SARI Orden ok ICE SACOMEIda cumple distancia estándar ok ICE Acometida cumple altura mínima ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE SADRA Clamp instalados ok ICE SADRA Clamp instalados ok ICE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido ok ICI Carbarza Correspandera a lo indicado por norma ok ICI Correpta SCORPEC (en roseta) en buen estado ok ICI Roseta Instalada ok ICI Roseta Instalada ok ICI Roseta Instalada ok ICI Concetore SC/APC (en roseta) en buen estado ok ICI Concetores RJ-45 (ONT-GTW) en buen estado ok ICI Cableado en buen estado			
ICE Acometida cumple distancia estándar ok ICE Acometida cumple altura mínima ok ICE Acometida no se encuentra apoyada en competencia ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Sam Clamp instalados ok ICE Abrazaderias/extensores en ambos extremos en buen estado e instalados correctamente ok ICE Abrazaderias/extensores en ambos extremos en buen estado e instalados correctamente ok ICI concetira Scriares/extensores en ambos extremos en buen estado e instalados correctamente ok ICI concetira Scriares/extensores en ambos extremos en buen estado ok ICI Concetira SC/APC (en roseta) en buen estado ok ICI Roseta Instalada ok ICI Roseta Instalada ok ICI Conectores RJ-45 (ONT-GTW) en buen estado ok ICI Conectores RJ-45 (ONT-GTW) en buen estado ok ICI Cableado estéticamente bajo norma ok ONT operativa y en buen estado ok ONT serie en terreno corresponde a sistema ok ONT Niveles en rango operacional ok GTW destidos eguin Norma ok GTW onfiguración Wifi correcta ok	· ·		
ICE Acometida numple altura mínima ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Spam Clamp instalados ok ICE Abrazaderas/extensores en ambos extremos en buen estado e instalados correctamente ok ICE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido ok ICI Instalacion de Pasamuro ok ICI Grampas corresponden a lo indicado por norma ok ICI Conector SCIAPC (en roseta) en buen estado ok ICI Roseta Instalada ok ICI Roseta en buen estado ok ICI Conectoras RJ-45 (ONT-GTW) en buen estado ok ICI Conectoras RJ-45 (ONT-GTW) en buen estado ok ICI Cableado estéticamente bajo norma ok ICI Cableado estéticamente bajo norma ok ICI Cableado estéticamente bajo norma ok ICI Tableado estéticamente bajo norma ok ICI Cableado estéticamente bajo norma ok ICI Sableado estéticamente bajo norma ok ICI Sableado estéticamente bajo norma ok ICI Cableado estéticamente bajo norma ok <td>ICE Shaft Orden</td> <td>ok</td> <td></td>	ICE Shaft Orden	ok	
ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Spam Clargim instalados ok ICE Abrazaderas/extensores en ambos extremos en buen estado e instalados correctamente ok ICE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido ok ICI Canampas corresponden a lo indicado por norma ok ICI Conector SC/APC (en roseta) en buen estado ok ICI Roseta Instalada ok ICI Aubitatada ok ICI Jumper Monomodo en buen estado y bien conectado ok ICI Canbeado en buen estado ok ICI Cableado per setáno ok ICI Cableado per setáno ok ICI Cableado en buen estado ok ICI Cableado per setáno ok ICI Cableado on per acino operacional ok ICI Cableado on per acino operacional ok ICI Cableado or terretamente y ubicación está en norma ok </td <td>ICE Acometida cumple distancia estándar</td> <td>ok</td> <td></td>	ICE Acometida cumple distancia estándar	ok	
ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos ok ICE Spam Clamp instalados ok ICE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido ok ICE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido ok ICI Instalación de Pasamuro ok ICI Grampas corresponden a lo indicado por norma ok ICI Conector SC/APC (en roseta) en buen estado ok ICI Roseta Instalada ok ICI Roseta en buen estado ok ICI Jumper Monomodo en buen estado y bien conectado ok ICI Conectores RJ-45 (ONT-GTW) en buen estado ok ICI Cableado en buen estado ok ICI Cableado estéticamente bajo norma ok ONT Operativa y en buen estado ok ONT operativa y en buen estado ok ONT serie en terreno corresponde a sistema ok ONT serie en terreno corresponde a sistema ok ONT serie en terreno corresponde a lo indicado en sistema ok GTW Serie corresponde a lo indicado en sistema ok GTW Configuración Wifi correcta ok GTW Cableado UTP cumple norma instalación ok	ICE Acometida cumple altura mínima	ok	
ICE Aprazaderas/extensores en ambos extremos en buen estado e instalados correctamente ok ICE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido ok ICE Instalación de Pasamuro ok ICI Grampas corresponden a lo indicado por norma ok ICI Grampas corresponden a lo indicado por norma ok ICI Conector SC/APC (en roseta) en buen estado ok ICI Roseta Instalada ok ICI Roseta en buen estado ok ICI Goseta en buen estado ok ICI Goseta en buen estado ok ICI Roseta en buen estado ok ICI Roseta en buen estado ok ICI Roseta en buen estado y bien conectado ok ICI Conectores RJ-45 (ONT-GTW) en buen estado ok ICI Conectores RJ-45 (ONT-GTW) en buen estado ok ICI Cableado en terreno corresponde a sistema ok ICI Cableado en terreno corresponde a lo indicado en sistema ok ICI Cableado en terreno corresponde a lo indicado en sistema ok ICI Cableado en terreno corresponde a lo indicado en sistema ok ICI CABLEA ICI CABL	ICE Acometida no se encuentra apoyada en competencia	ok	
ICE Abrazaderas/extensores en ambos extremos en buen estado e instalados correctamente ok ICE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido ok ICI Instalacion de Pasamuro ok ICI Grampas corresponden a lo indicado por norma ok ICI Conector SC/APC (en roseta) en buen estado ok ICI Roseta Instalada ok ICI Roseta en buen estado ok ICI Jumper Monomodo en buen estado y bien conectado ok ICI Conectores RJ-45 (ONT-GTW) en buen estado ok ICI Cableado en buen estado ok ICI Cableado en buen estado ok ICI Cableado setéticamente bajo norma ok ONT Operativa y en buen estado ok ONT serie en terreno corresponde a sistema ok ONT sielado según Norma ok ONT siveles en rango operacional ok GTW Serie corresponde a lo indicado en sistema ok GTW Serie corresponde a lo indicado en sistema ok GTW Configuración Wifi correcta ok GTW Collente posee extensor activo configurado y funcionando correctamente ok GTW Cuenta Gmail configurado ok ok <td>ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos</td> <td>ok</td> <td></td>	ICE Acometida no invade espacio aéreo de vecinos	ok	
ICE Acometida tensada correctamente en todo su recorrido ok ICI Instalacion de Pasamuro ICI Grampas corresponden a lo indicado por norma ok ICI Conector SC/APC (en roseta) en buen estado ok ICI Roseta Instalada ok ICI Roseta en buen estado ok ICI Roseta en buen estado ok ICI Jumper Monomodo en buen estado ybien conectado ok ICI Conectores RJ-45 (ONT-GTW) en buen estado ok ICI Cableado en buen estado ok ICI Cableado en buen estado ok ICI Cableado estéticamente bajo norma ok ICI Cableado estéticamente bajo norma ok ICI Cableado estéticamente bajo norma ok ONT Operativa y en buen estado ONT Operativa y en buen estado ONT instalado según Norma ok ONT sierie en terreno corresponde a sistema ok ONT Niveles en rango operacional ok GTW Serie corresponde a lo indicado en sistema ok GTW Configuración Wifi correcta GTW Gonfiguración Wifi correcta GTW Gerie eléctrica en norma GTW Galleado UTP cumple norma instalación ok GTW Configuración activo configurado y funcionando correctamente OK GTW Cuenta Gmail configurada ok IPTV Dentro de parámetros según APP Analiti (conexión por wiff) ok IPTV Tuenta funciona correctamente IPTV Tuenta funciona correctamente IPTV Tuenta con cables HDMI homologados IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema Ok IPTV Cuenta con cables HDMI homologados IPTV Control Baterías cargadas	ICE Spam Clamp instalados	ok	
ICI Instalacion de Pasamuro ICI Grampas corresponden a lo indicado por norma Ok ICI Grampas corresponden a lo indicado por norma Ok ICI Concetor SC/APC (en roseta) en buen estado Ok ICI Roseta la Instalada ICI Roseta en buen estado ICI Jumper Monormodo en buen estado y bien conectado Ok ICI Jumper Monormodo en buen estado y bien conectado Ok ICI Conectores RJ-45 (ONT-GTW) en buen estado Ok ICI Cableado en buen estado Ok ICI Cableado estáticamente bajo norma Ok ICI Cableado estáticamente bajo norma ONT Operativa y en buen estado ONT Operativa y en buen estado ONT Instalado según Norma ONT serie en terreno corresponde a sistema ONT Niveles en rango operacional ONT serie en terreno corresponde a sistema ONT Niveles en rango operacional ONT Wiselado correctamente y ubicación está en norma ONT Wiselado correctamente y ubicación está en norma ONT Wiselado uriectamente y ubicación está en norma ONT Wiselado uriectamente y ubicación está en norma ONT Wiselado UTP cumple norma instalación ONT Vineal funciona correctamente Ok IPTV Dentro de parámetros según APP Analiti (conexión por wifi) Ok IPTV Tunteal funciona correctamente Ok IPTV Tunteal funciona correctamente Ok IPTV Tuenta con cables HDMI homologados ONT Transformador acorde al equipo y en buen estado Ok IPTV Control Baterías cargadas	ICE Abrazaderas/extensores en ambos extremos en buen estado e ins	talados correctamente ok	
ICI Grampas corresponden a lo indicado por norma ok lCI Conector SC/APC (en roseta) en buen estado ok lCI Conector SC/APC (en roseta) en buen estado ok lCI Roseta in buen estado ok lCI Conectores RJ-45 (ONT-GTW) en buen estado ok lCI Jumper Monomodo en buen estado y bien conectado ok lCI Conectores RJ-45 (ONT-GTW) en buen estado ok lCI Conectores RJ-45 (ONT-GTW) en buen estado ok lCI Cableado en buen estado ok lCI Cableado esteticamente bajo norma ok lCI Cableado esteticamente lCI Cableado esteticam			
ICI Conector SC/APC (en roseta) en buen estado ok ICI Roseta Instalada ok ICI Roseta en buen estado ok ICI Jumper Monomodo en buen estado y bien conectado ok ICI Conectores RJ-45 (ONT-GTW) en buen estado ok ICI Cableado en buen estado ok ICI Cableado en buen estado ok ONT Operativa y en buen estado ok ONT Operativa y en buen estado ok ONT Sinstalado según Norma ok ONT serie en terreno corresponde a sistema ok ONT Niveles en rango operacional ok GTW instalado correctamente y ubicación está en norma ok GTW Serie corresponde a lo indicado en sistema ok GTW Configuración Wifi correcta ok GTW Configuración Wifi correcta ok GTW Cliente posee extensor activo configurado y funcionando correctamente ok GTW cableado UTP cumple norma instalación ok IPTV abentro de parámetros según APP Analiti (conexión por wifi) ok IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema ok IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema ok IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema ok <td></td> <td></td> <td></td>			
ICI Roseta Instalada ok ICI Roseta en buen estado ok ICI Jumper Monomodo en buen estado y bien conectado ok ICI Conctores RJ-45 (ONT-GTW) en buen estado ok ICI Cableado en buen estado ok ICI Cableado estéticamente bajo norma ok ONT Operativa y en buen estado ok ONT operativa y en buen estado ok ONT instalado según Norma ok ONT instalado según Norma ok ONT serie en terreno corresponde a sistema ok ONT Niveles en rango operacional ok GTW instalado correctamente y ubicación está en norma ok GTW Serie corresponde a lo indicado en sistema ok GTW Configuración Wifi correcta ok GTW Configuración Wifi correcta ok GTW Cliente posee extensor activo configurado y funcionando correctamente ok GTW cableado UTP cumple norma instalación ok IPTV Durbro de parámetros según APP Analiti (conexión por wifi) ok IPTV Cuenta Gmail configurada ok ok IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema ok IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema ok <			
ICI Roseta en buen estado ICI Jumper Monomodo en buen estado y bien conectado ICI Jumper Monomodo en buen estado ICI Conectores RJ-45 (ONT-GTW) en buen estado ICI Cableado en buen estado ICI Cableado en buen estado ICI Cableado estéticamente bajo norma ICI Cableado estéticamente bajo norma ONT Operativa y en buen estado ONT operativa y en buen estado ONT instalado según Norma ONT serie en terreno corresponde a sistema ONT Niveles en rango operacional ONT Niveles en rango operacional ONT Niveles en rango operacional GTW instalado correctamente y ubicación está en norma ONT Medición eléctrica en norma ONT Medición eléctrica en norma ONT Wedición eléctrica en norma			
ICI Jumper Monomodo en buen estado y bien conectado ICI Conectores RJ-45 (ONT-GTW) en buen estado ICI Cableado en buen estado ICI Cableado estéticamente bajo norma ONT Operativa y en buen estado ONT Operativa y en buen estado ONT Operativa y en buen estado ONT instalado según Norma ONT Serie en terreno corresponde a sistema ONT Niveles en rango operacional ONT Niveles en rango operacional ONT Niveles en rango operacional ONT Operativa y en buen estado ONT Operativa y en buen estado ONT Operativa y en buen estado ONT Niveles en rango operacional ONT Operativa y en buen está en norma OR OW Configuración Wifi correcta ONT Operativa y en buen está en norma ONT OPERATIVA EN CONTROLLA EN CONTROLL	,		
ICI Conectores RJ-45 (ONT-GTW) en buen estado ICI Cableado en buen estado ICI Cableado estéticamente bajo norma ONT Operativa y en buen estado ONT Operativa y en buen estado ONT instalado según Norma ONT serie en terreno corresponde a sistema ONT siveles en rango operacional ONT Niveles en rango operacional GTW instalado correctamente y ubicación está en norma ONT Serie corresponde a lo indicado en sistema ONT Official eléctrica en norma ONT Serie corresponde a lo indicado en sistema ONT Niveles en rango operacional ONT Official eléctrica en norma ONT Serie corresponde a lo indicado en sistema ONT SERIE			
ICI Cableado en buen estado ICI Cableado estéticamente bajo norma Ok ONT Operativa y en buen estado ONT Operativa y en buen estado ONT instalado según Norma OK ONT serie en terreno corresponde a sistema ONT Niveles en rango operacional ONT Niveles en rango operacional ONT Serie corresponde a lo indicado en sistema OK GTW Serie corresponde a lo indicado en sistema OK GTW Serie corresponde a lo indicado en sistema OK GTW Configuración Wifi correcta GTW Medición eléctrica en norma OK GTW Cliente posee extensor activo configurado y funcionando correctamente OK GTW Cableado UTP cumple norma instalación IPTV Dentro de parámetros según APP Analiti (conexión por wifi) OK IPTV Unineal funciona correctamente OK IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema OK IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema OK IPTV Transformador acorde al equipo y en buen estado OK IPTV Transformador acorde al equipo y en buen estado OK IPTV Control Baterias cargadas OK IPTV Medición eléctrica en norma OK ITI cableados y rosetas inst correctamente			
ICI Cableado estéticamente bajo norma ONT Operativa y en buen estado ONT instalado según Norma ONT serie en terreno corresponde a sistema ONT Niveles en rango operacional GTW instalado correctamente y ubicación está en norma OK GTW instalado correctamente y ubicación está en norma OK GTW Configuración Wifi correcta OK GTW Configuración Wifi correcta OK GTW Configuración Wifi correcta OK GTW Deterio esterios a cativo configurado y funcionando correctamente OK GTW Cilente posee extensor activo configurado y funcionando correctamente OK GTW cableado UTP cumple norma instalación OK IPTV Dentro de parámetros según APP Analiti (conexión por wifi) OK IPTV Ulineal funciona correctamente OK IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema OK IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema OK IPTV Cuenta Gmail configurada ok OK IPTV Transformador acorde al equipo y en buen estado OK IPTV Transformador acorde al equipo y en buen estado OK IPTV Control Baterias cargadas OK IPTV Control Baterias cargadas OK IPTV Medición eléctrica en norma OK ITI cableados y rosetas inst correctamente OK ITI cableados y rosetas inst correctamente OK ITI cableados y rosetas inst correctamente	· , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
ONT Operativa y en buen estado ONT instalado según Norma ONT serie en terreno corresponde a sistema ONT Niveles en tango operacional ONT Operativa y en buicación está en norma ONT Operativa y en buen estado ON			
ONT instalado según Norma ok ONT serie en terreno corresponde a sistema ok ONT Niveles en rango operacional ok CNT Niveles en rango operacional ok GTW instalado correctamente y ubicación está en norma ok GTW Serie corresponde a lo indicado en sistema ok GTW Configuración Wifi correcta ok GTW Configuración Wifi correcta ok GTW Configuración Wifi correcta ok GTW Cliente posee extensor activo configurado y funcionando correctamente ok GTW cableado UTP cumple norma instalación ok IPTV Dentro de parámetros según APP Analiti (conexión por wifi) ok IPTV Cuenta Gmail configurada ok IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema ok IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema ok IPTV cuenta con cables HDMI homologados ok IPTV Transformador acorde al equipo y en buen estado och IPTV Control remoto apareado con tv IPTV Control Baterías cargadas ok IPTV Medición eléctrica en norma ok ITI cableados y rosetas inst correctamente ok ITI cableados y rosetas inst correctamente ok ITI caliente conoce su numero de red fíja			
ONT Niveles en rango operacional ok GTW instalado correctamente y ubicación está en norma ok GTW Serie corresponde a lo indicado en sistema ok GTW Configuración Wifi correcta ok GTW Configuración Wifi correcta ok GTW Configuración Wifi correcta ok GTW Medición eléctrica en norma ok GTW Cliente posee extensor activo configurado y funcionando correctamente ok GTW cableado UTP cumple norma instalación ok IPTV Dentro de parámetros según APP Analiti (conexión por wifi) ok IPTV Uentro de grail configurado ok IPTV TV lineal funciona correctamente ok IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema ok IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema ok IPTV Transformador acorde al equipo y en buen estado ok IPTV Control remoto apareado con tv ok IPTV Control Baterías cargadas ok IPTV Control Baterías cargadas ok IPTV Medición eléctrica en norma ok ITI cableados y rosetas inst correctamente ok ITI calleados y rosetas inst correctamente		ok	
GTW instalado correctamente y ubicación está en norma ok GTW Serie corresponde a lo indicado en sistema ok GTW Configuración Wifi correcta ok GTW Configuración Wifi correcta ok GTW Medición eléctrica en norma ok GTW Cliente posee extensor activo configurado y funcionando correctamente ok GTW cableado UTP cumple norma instalación ok IPTV Dentro de parámetros según APP Analiti (conexión por wifi) ok IPTV Cuenta Gmail configurada ok ok IPTV TV lineal funciona correctamente ok IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema ok IPTV cuenta con cables HDMI homologados ok IPTV cuenta con cables HDMI homologados ok IPTV Control remoto apareado con tv IPTV Control remoto apareado con tv IPTV Control Baterías cargadas ok IPTV Medición eléctrica en norma ok ITI cableados y rosetas inst correctamente ok ITI cliente conoce su numero de red fija	ONT serie en terreno corresponde a sistema	ok	
GTW Serie corresponde a lo indicado en sistema ok GTW Configuración Wifi correcta ok GTW Medición eléctrica en norma ok GTW Cliente posee extensor activo configurado y funcionando correctamente ok GTW cableado UTP cumple norma instalación ok IPTV Dentro de parámetros según APP Analiti (conexión por wifi) ok IPTV Cuenta Gmail configurada ok IPTV TV lineal funciona correctamente ok IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema ok IPTV cuenta con cables HDMI homologados ok IPTV Transformador acorde al equipo y en buen estado ok IPTV Control remoto apareado con tv IPTV Control Baterías cargadas ok IPTV Medición eléctrica en norma ok ITI cableados y rosetas inst correctamente ok ITI cliente conoce su numero de red fija	ONT Niveles en rango operacional	ok	
GTW Configuración Wifi correcta GTW Medición eléctrica en norma GTW Cliente posee extensor activo configurado y funcionando correctamente GTW cableado UTP cumple norma instalación IPTV Dentro de parámetros según APP Analiti (conexión por wifi) Ok IPTV Cuenta Gmail configurada ok IPTV TV lineal funciona correctamente Ok IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema Ok IPTV cuenta con cables HDMI homologados Ok IPTV Transformador acorde al equipo y en buen estado Ok IPTV Control remoto apareado con tv Ok IPTV Control saterías cargadas Ok IPTV Medición eléctrica en norma Ok ITI cableados y rosetas inst correctamente Ok ITI cliente conoce su numero de red fija	GTW instalado correctamente y ubicación está en norma	ok	
GTW Medición eléctrica en norma GTW Cliente posee extensor activo configurado y funcionando correctamente GTW cableado UTP cumple norma instalación IPTV Dentro de parámetros según APP Analiti (conexión por wifi) Ok IPTV Cuenta Gmail configurada ok Ok IPTV TV lineal funciona correctamente Ok IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema Ok IPTV Transformador acorde al equipo y en buen estado Ok IPTV Transformador acorde al equipo y en buen estado Ok IPTV Control remoto apareado con tv Ok IPTV Control Baterías cargadas Ok IPTV Medición eléctrica en norma Ok ITI cableados y rosetas inst correctamente Ok ITI cliente conoce su numero de red fija	GTW Serie corresponde a lo indicado en sistema	ok	
GTW Cliente posee extensor activo configurado y funcionando correctamente GTW cableado UTP cumple norma instalación IPTV Dentro de parámetros según APP Analiti (conexión por wifi) Ok IPTV Cuenta Gmail configurada ok IPTV TV lineal funciona correctamente Ok IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema Ok IPTV cuenta con cables HDMI homologados Ok IPTV Transformador acorde al equipo y en buen estado Ok IPTV Control remoto apareado con tv Ok IPTV Control Baterías cargadas Ok IPTV Medición eléctrica en norma Ok ITI cableados y rosetas inst correctamente Ok ITI cliente conoce su numero de red fija	-		
GTW cableado UTP cumple norma instalación IPTV Dentro de parámetros según APP Analiti (conexión por wifi) IPTV Cuenta Gmail configurada ok IPTV TV lineal funciona correctamente ok IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema ok IPTV cuenta con cables HDMI homologados IPTV Transformador acorde al equipo y en buen estado IPTV Control remoto apareado con tv IPTV Control Baterías cargadas IPTV Medición eléctrica en norma ITI cableados y rosetas inst correctamente ok ITI cliente conoce su numero de red fija ok			
IPTV Dentro de parámetros según APP Analiti (conexión por wifi) IPTV Cuenta Gmail configurada ok IPTV TV lineal funciona correctamente ok IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema IPTV cuenta con cables HDMI homologados IPTV Transformador acorde al equipo y en buen estado IPTV Control remoto apareado con tv IPTV Control Baterías cargadas IPTV Medición eléctrica en norma Ok ITI cableados y rosetas inst correctamente ok ITI cliente conoce su numero de red fija			
IPTV Cuenta Gmail configurada ok IPTV TV lineal funciona correctamente ok IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema ok IPTV cuenta con cables HDMI homologados ok IPTV Transformador acorde al equipo y en buen estado ok IPTV Control remoto apareado con tv ok IPTV Control Baterías cargadas ok IPTV Medición eléctrica en norma ok ITI cableados y rosetas inst correctamente ok ITI cliente conoce su numero de red fija			
IPTV TV lineal funciona correctamente ok IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema ok IPTV cuenta con cables HDMI homologados ok IPTV Transformador acorde al equipo y en buen estado ok IPTV Control remoto apareado con tv ok IPTV Control Baterías cargadas ok IPTV Medición eléctrica en norma ok ITI cableados y rosetas inst correctamente ok ITI cliente conoce su numero de red fija ok			
IPTV Serie corresponde a lo indicado en sistema ok IPTV cuenta con cables HDMI homologados ok IPTV Transformador acorde al equipo y en buen estado ok IPTV Control remoto apareado con tv ok IPTV Control Baterías cargadas ok IPTV Medición eléctrica en norma ok ITI cableados y rosetas inst correctamente ok ITI cliente conoce su numero de red fija ok			
IPTV cuenta con cables HDMI homologados ok IPTV Transformador acorde al equipo y en buen estado ok IPTV Control remoto apareado con tv ok IPTV Control Baterías cargadas ok IPTV Medición eléctrica en norma ok ITI cableados y rosetas inst correctamente ok ITI cliente conoce su numero de red fija ok			
IPTV Transformador acorde al equipo y en buen estado IPTV Control remoto apareado con tv IPTV Control Baterías cargadas IPTV Medición eléctrica en norma ITI cableados y rosetas inst correctamente ITI cliente conoce su numero de red fija ok			
IPTV Control remoto apareado con tv ok IPTV Control Baterías cargadas ok IPTV Medición eléctrica en norma ok ITI cableados y rosetas inst correctamente ok ITI cliente conoce su numero de red fija ok	-		
IPTV Control Baterías cargadas ok IPTV Medición eléctrica en norma ok ITI cableados y rosetas inst correctamente ok ITI cliente conoce su numero de red fija ok			
IPTV Medición eléctrica en norma ok ITI cableados y rosetas inst correctamente ok ITI cliente conoce su numero de red fija ok			
ITI cliente conoce su numero de red fija ok			
·	ITI cableados y rosetas inst correctamente	ok	
ITI Cliente con tono OK ok	ITI cliente conoce su numero de red fija	ok	
	ITI Cliente con tono OK	ok	

Descripción	Res.	Observación
PER Se observa Disciplina	ok	
PER Cuenta con los conocimientos basicos	ok	
PER Evaluacion de Motivación	ok	