



Note 1. Fusibles tipo vidrio 5*20mm
Note 2. Single fuse terminal

Nº	DATE	REVIEWS	BY	Nº	REFERENCE DRAW	<div>INSA</div> <div>IDEAS QUE HACEN INGENIERÍA</div>					Installations:	Specialty:	Category:	Stamp:		
A	2023-08-18	EMISIÓN INICIAL DEL PLANO	C.R.			<div>Drawing by</div> <div>C.R.</div> <div>Date</div> <div>2023-12-2</div> <div>Project Nº: 6598</div> <div>CAD archive:</div>	<div>Desing by</div> <div>C.R.</div> <div>2023-12-2</div> <div>Draw Nº: INSAGTEC-6598-INS-PL05-1</div>	<div>Revised by</div> <div>E.G.</div> <div>2023-12-2</div>	<div>Approved by</div> <div>E.G.</div> <div>2023-12-2</div>	Project title: AUTOMATIZACIÓN, CONTROL E INSTRUMENTACIÓN DEL SEPARADOR DE PRUEBAS DEL PAD 2 ACD			Nº Project: 6598			
B	2023-11-25	EMISIÓN REVISIÓN DEL PLANO	C.R.							Title: DIAGRAMA CONEXIONES - TC			Area: ACORDIONERO SAN MARTÍN-CESAR			
C	2023-12-2	EMISIÓN FINAL DEL PLANO	C.R.							TERMINALES ALIMENTACIÓN DE 24VDC			Plant: PAD 2			
										Scale			S/E			
						<div>GranTierra</div> <div>Energy Colombia Ltd.</div>				Name			Date			
						Revised							Sheet: 1 de 9			
						Approved							Revision: A B C			