

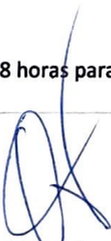


MECIT, S.A. DE C.V.

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SAN LUIS POTOSÍ
 AV. TECNOLÓGICO S/N, COLONIA UNIDAD PONCIANO ARRIAGA,
 SOLEDAD DE GRACIANO SANCHEZ, SAN LUIS POTOSÍ C.P. 78437
 LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL ABIERTA ELECTRÓNICA NÚMERO LA-11-M00-011M00994-I-2-2024
 PEDIDO: MC01/2024
 REMISION NO. 02/2024
 PARTIDA: 029

REMISION

PARTIDA	CARACTERÍSTICA PROPUESTA (Marca y Modelo)	CANTIDAD
ELT-029	PANELES SOLARES Incluye: Equipo de laboratorio: Marca: MECIT Modelo: ELAB Cumple las siguientes características: 10 (Diez) Paneles FV 100W 1 (Un) Simulador de sistemas PV 1 (Un) Inversor 6.0 KWP 7 (Siete) Soporte Paneles Solares 3 (Tres) Material eléctrico Incluye: Caja 100 m Cable THW Cal 10 AWG Incluye: Instalación y capacitación de 8 horas para 2 personas	1


 Octavio Villalobos Fernández
 NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL PLANTEL

NO. DE CAJAS QUE RECIBEN



INSTITUTO TECNOLÓGICO
 DE SAN LUIS POTOSÍ

SUBDIRECCIÓN DE PLANEACIÓN
 Y VINCULACIÓN

MECIT S.A. DE C.V. RFC: MEC130128536
 Página 1 de 2