

**CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN No 625/2024**

**EMISIÓN:** 06 de septiembre del 2024 **VIGENTE AL:** 05 de septiembre del 2029

NOMBRE DEL FABRICANTE	PAIS DE PROCEDENCIA DEL EQUIPO
llumina Inc.	Estados Unidos <b>Nombre del equipo:</b> Genetic Sequencer <b>Marca:</b> Illumina <b>Modelo:</b> MiSeq i100 Plus
CATEGORIA (S)	SUB CATEGORIA (S)
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)	Transmisor de baja potencia

ORGANISMO INTERNACIONAL QUE EMITIO CERTIFICACIÓN	NÚMERO DE CERTIFICADO
COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES - FCC	ZWF-TR00144

TECNOLOGIA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN	POTENCIA DE SALIDA
RFID	13.56 MHz	200 mW

Firmado Digitalmente  
Verificar en:



E-LP-8660/2024

La presente es una versión imprimible de un documento firmado digitalmente en el Sistema de Gestión y Flujo Documental de la ATT.

**La Paz:** 13 de Calacoto entre Av. Los Sauces y Av. Costanera Nro. 8260.  
**Telf:** 2-772266 - 2- 615000  
**Fax:** 2-772299

**Cochabamba:** Av. Ballivián y España (El Prado) Nro. 683 Primer piso.  
**Telf:** 4-581182 - 4-451184  
4-4581185

**Santa Cruz:** Av. Beni (entre 4to y 5to anillo) calle 3, Edif. Gardenia Condominio Club Torre Sur. Planta baja Of. 2  
**Telf:** 3-120587 - 3-3120978

**Tarija:** Calle Padilla esquina Alejandro del Carpio Nro. 878  
**Telf:** 6-644136 - 6-112611

**Línea Gratuita de Protección al Usuario:** 3 de 3  
800-10-6000  
www.att.gob.bo