

# HURTO

## DIRECCIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS Y OTRAS TECNOLOGÍAS

El INVIMA informa a los miembros de la Red Nacional de Tecnovigilancia y al público en general que:

El Programa Nacional de Tecnovigilancia ha recibido el reporte del hurto de los Dispositivos Médicos relacionados a continuación:

### Identificación del Dispositivo Médico:

NOMBRE DEL DISPOSITIVO MÉDICO	REGISTRO SANITARIO	MODELO Y/O REFERENCIA	LOTE	SERIAL	MARCA	CANTIDAD
CLAVO FEMUR PROXIMAL 11MM X 180MM 130°	INVIMA 2022DM-0008577-R1	CFP1118-130	SU162940X1	NO REPORT A	SAMPEDR O	1
PLACA PERONE DISTAL LATERAL X 3H DER. - V1	INVIMA 2022DM-0008577-R1	PPDLD03V1	PD162942X1	NO REPORT A	SAMPEDR O	1
PLACA RADIO DISTAL EXTRAARTICULAR INTERMEDIA 2S DER.	INVIMA 2022DM-0008577-R1	PRDEI2SD	AF163376X1	NO REPORT A	SAMPEDR O	1
TORN. BLOQ. CORTICAL AUTORROSCANTE TI 2.7 X 10 - V1	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBCAT2710V 1	CV159356X1	NO REPORT A	SAMPEDR O	2
TORN. BLOQ. CORTICAL AUTORROSCANTE TI 2.7 X 12 - V1	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBCAT2712V 1	CV161689X1	NO REPORT A	SAMPEDR O	1
TORN. BLOQ. CORTICAL AUTORROSCANTE TI 2.7 X 14 - V1	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBCAT2714V 1	CV159610X1 CV161694X1	NO REPORT A	SAMPEDR O	3
TORN. BLOQ. CORTICAL AUTORROSCANTE TI 2.7 X 16 - V1	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBCAT2716V 1	CV159830X1	NO REPORT A	SAMPEDR O	3
TORN. BLOQ. CORTICAL AUTORROSCANTE TI 2.7 X 26	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBCAT2726	CD159828X 1	NO REPORT A	SAMPEDR O	1
TORN. BLOQ. CORTICAL AUTORROSCANTE TI 2.7 X 30	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBCAT2730	CD153769X 1	NO REPORT A	SAMPEDR O	1

## HURTO

### DIRECCIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS Y OTRAS TECNOLOGÍAS

TORN. BLOQ. CORTICAL AUTORROSCANTE TI 2.7 X 34	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBCAT2734	CD156749X1	NO REPORTA	SAMPEDR O	1
TORN. BLOQ. CORTICAL AUTORROSCANTE TI 3.5 X 12 MM - V2	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBCAT3512V2	CV159674X1	NO REPORTA	SAMPEDR O	1
TORN. BLOQ. CORTICAL AUTORROSCANTE TI 3.5 X 14 MM - V2	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBCAT3514V2	CV163085X1	NO REPORTA	SAMPEDR O	2
TORN. BLOQ. CORTICAL AUTORROSCANTE TI 3.5 X 16 MM - V2	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBCAT3516V2	CV161260X1 CV161372X1	NO REPORTA	SAMPEDR O	2
TORN. BLOQ. CORTICAL AUTORROSCANTE TI 3.5 X 18 MM - V2	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBCAT3518V2	CV161259X1	NO REPORTA	SAMPEDR O	2
TORN. BLOQ. CORTICAL AUTORROSCANTE TI 3.5 X 20 MM - V2	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBCAT3520V2	CV160190X1	NO REPORTA	SAMPEDR O	1
TORN. BLOQ. CORTICAL AUTORROSCANTE TI 3.5 X 26 MM - V2	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBCAT3526V2	AD163031X1	NO REPORTA	SAMPEDR O	1
TORN. BLOQ. CORTICAL AUTORROSCANTE TI 3.5 X 40 MM - V2	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBCAT3540V2	AD161202X1	NO REPORTA	SAMPEDR O	1
TORN. BLOQ. CORTICAL AUTORROSCANTE TI 3.5 X 50 MM - V2	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBCAT3550V2	AD161294X1	NO REPORTA	SAMPEDR O	1
TORN. BLOQUEO CLAVO FEMUR PROXIMAL X 30MM	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBCFP30	SU161994X1	NO REPORTA	SAMPEDR O	2

## HURTO

### DIRECCIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS Y OTRAS TECNOLOGÍAS

TORN. BLOQUEO CLAVO FEMUR PROXIMAL X 40MM	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBCFP40	SU161993X1	NO REPORTA	SAMPEDR O	2
TORN. BLOQ. PENTALOCK AUTORROS. 3.5MM X 22MM - V1	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBPA3522V1	AT160706X1	NO REPORTA	SAMPEDR O	1
TORN. BLOQ. PENTALOCK AUTORROS. 3.5MM X 28MM - V1	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBPA3528V1	AT162672X1	NO REPORTA	SAMPEDR O	1
TORN. BLOQ. PENTALOCK AUTORROS. 3.5MM X 32MM - V1	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBPA3532V1	AT163679X1	NO REPORTA	SAMPEDR O	1
TORN. BLOQ. PENTALOCK AUTORROS. 3.5MM X 36MM - V1	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBPA3536V1	AT160696X1	NO REPORTA	SAMPEDR O	1
TORN. BLOQ. PENTALOCK AUTORROS. 3.5MM X 38MM - V1	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBPA3538V1	AT162125X1	NO REPORTA	SAMPEDR O	1
TORN. BLOQ. PENTALOCK AUTORROS. 3.5MM X 40MM - V1	INVIMA 2022DM-0008577-R1	TBPA3540V1	AT160692X1	NO REPORTA	SAMPEDR O	1
TORN. BLOQ. PENTALOCK AUTORROS. 3.5MM X 46MM - V1	INVIMA 2022DM-0008577-R1	NO REPORTA	AT162664X1	NO REPORTA	SAMPEDR O	1
TORN. BLOQ. PENTALOCK AUTORROS. 3.5MM X 55MM - V1	INVIMA 2022DM-0008577-R1	NO REPORTA	AT163667X1	NO REPORTA	SAMPEDR O	1
TORN. CORTICAL 2.5 X 14MM RT - V2	INVIMA 2022DM-0008577-R1	NO REPORTA	AF162918X1 AF162918X1 AF162918X1 AF162918X1 AF162918X1	NO REPORTA	SAMPEDR O	8

## HURTO

### DIRECCIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS Y OTRAS TECNOLOGÍAS

			AF162918X1 AF162918X1 AF162918X1			
TORN. CORTICAL 2.5 X 18MM RT - V2	INVIMA 2022DM- 0008577-R1	NO REPORTA	AF160750X1 AF160750X1 AF163462X1	NO REPORT A	SAMPEDR O	1
TORN. CORTICAL 2.5 X 20MM RT - V2	INVIMA 2022DM- 0008577-R1	NO REPORTA	AF163057X1	NO REPORT A	SAMPEDR O	1
TORN. CORTICAL 2.5 X 22MM RT - V2	INVIMA 2022DM- 0008577-R1	NO REPORTA	AF163460X1	NO REPORT A	SAMPEDR O	2
TORN. CORTICAL AUTORROSCANT E TI 3.5 X 14 - V1	INVIMA 2022DM- 0008577-R1	NO REPORTA	CV161831X1	NO REPORT A	SAMPEDR O	3
TORN. CORTICAL AUTORROSCANT E TI 3.5 X 26 - V1	INVIMA 2022DM- 0008577-R1	NO REPORTA	AD161295X1	NO REPORT A	SAMPEDR O	1
TORN. CIERRE CLAVO FEMUR PROXIMAL X 0MM	INVIMA 2022DM- 0008577-R1	NO REPORTA	SU162289X1	NO REPORT A	SAMPEDR O	1
TORN. CORTICAL CAN. 3.5MM X 36MM R. PARCIAL	INVIMA 2022DM- 0008577-R1	NO REPORTA	TO154341X1	NO REPORT A	SAMPEDR O	1
TORN. CORTICAL CAN. 3.5MM X 38MM R. PARCIAL	INVIMA 2022DM- 0008577-R1	NO REPORTA	TO155885X1	NO REPORT A	SAMPEDR O	1
TORN. CORTICAL MINIFIX HAND 1.5 MM X 7MM -TI	INVIMA 2022DM- 0008577-R1	NO REPORTA	FH163341X1	NO REPORT A	SAMPEDR O	2
TORN. CORTICAL MINIFIX HAND 1.5 MM X 11MM -TI	INVIMA 2022DM- 0008577-R1	NO REPORTA	FH160968X1	NO REPORT A	SAMPEDR O	4
TORN. CORTICAL MINIFIX HAND 2.0 MM X 18MM -TI	INVIMA 2022DM- 0008577-R1	NO REPORTA	FH146318X1 FH153100X1 FH161968X1	NO REPORT A	SAMPEDR O	3
TORN. CORTICAL MINIFIX HAND 2.0 MM X 24MM -TI	INVIMA 2022DM- 0008577-R1	NO REPORTA	FH161568X1	NO REPORT A	SAMPEDR O	1
TORN. CORTICAL PENTALOCK 2.5 X 18MM RT - V2	INVIMA 2022DM- 0008577-R1	NO REPORTA	AF162225X1	NO REPORT A	SAMPEDR O	5
TORN. CORTICAL PENTALOCK 2.5 X 20MM RT - V2	INVIMA 2022DM- 0008577-R1	NO REPORTA	AF162091X1	NO REPORT A	SAMPEDR O	7

## HURTO

### DIRECCIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS Y OTRAS TECNOLOGÍAS

Es importante aclarar que los dispositivos relacionados anteriormente, pertenecen a la entidad INDUSTRIAS CARDIOMED SAS. ubicada en ITAGUI, ANTIOQUIA que, en el mes de noviembre del 2023 fue hurtado durante su transporte en CALDAS, ANTIOQUIA.

#### **Recomendaciones:**

- Abstenerse de adquirir los Dispositivos Médicos hurtados.
- Reportar a la Dirección de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Invima, cualquier información relacionada, acerca de la posible ubicación de los Dispositivos Médicos involucrados en el hurto.

Para más información, se encuentran habilitados los siguientes canales de comunicación:

- **Correo Electrónico:** [tecnovigilancia@invima.gov.co](mailto:tecnovigilancia@invima.gov.co); [tecnoyreactivo@invima.gov.co](mailto:tecnoyreactivo@invima.gov.co)
- **Teléfono:** 7422121 Ext. 5200

Cordialmente,

#### **GRUPO DE VIGILANCIA POST COMERCIALIZACIÓN**

Dirección de Dispositivos Médicos y Otras Tecnologías  
Invima