



República de Colombia  
Ministerio de Salud y Protección Social  
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

**RESOLUCIÓN No. 2022008862 de 27 de abril de 2022**  
**Por la cual se concede un Registro Sanitario**

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, decreto Reglamentario 4725 de 2005, ley 1437 de 2011 y ley 962 de 2005.

**CONSIDERANDO**

QUE ANTE ESTE INSTITUTO SE HA SOLICITADO LA CONCESIÓN DE UN REGISTRO SANITARIO AUTOMÁTICO CON BASE EN LA VERIFICACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN TÉCNICO LEGAL ALLEGADA ANTE LA DIRECCIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS Y OTRAS TECNOLOGÍAS, EMITIENDO CONCEPTO FAVORABLE PARA LA EXPEDICIÓN DE ESTE REGISTRO SANITARIO.

EN CONSECUENCIA A LO ANTERIOR, DE CONFORMIDAD CON EL ARTICULO 57 DE LA LEY 962 DE 2005 EL INVIMA REALIZARÁ EL CONTROL POSTERIOR DENTRO DE LOS QUINCE (15) DÍAS SIGUIENTES A SU EXPEDICIÓN.

**RESUELVE**

**ARTICULO PRIMERO.** - Conceder REGISTRO SANITARIO por el término de DIEZ (10) años a  
**PRODUCTO:** BLUSELECT® TRACHEOSTOMY TUBE - TUBO DE TRAQUEOSTOMIA  
 -BLUSELECT®  
**MARCA:** BLUSELECT®, PORTEX®, SUCTIONAID®, SOFT-SEAL®  
**REGISTRO SANITARIO No.:** **INVIMA 2022DM-0025179**  
**TIPO DE REGISTRO:** IMPORTAR Y VENDER  
**TITULAR(ES):** SMITHS MEDICAL ASD, INC. con domicilio en ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA  
**FABRICANTE(S):** SMITHS MEDICAL ASD, INC. con domicilio en ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA  
**IMPORTADOR(ES):** COBO MEDICAL S.A.S. con domicilio en CALI - VALLE  
**ACONDICIONADOR(ES):** COBO MEDICAL S.A.S. con domicilio en CALI - VALLE  
**TIPO DE DISPOSITIVO** INVASIVO  
**RIESGO:** Ila  
**COMPOSICIÓN:**

ARTES QUE COMPONEN EL DISPOSITIVO MÉDICO	COMPOSICIÓN CUALITATIVA
TUBO DE TRAQUEOSTOMÍA SMITHS MEDICAL PORTEX® BLUSELECT® SUCTIONAID® Y TUBO DE TRAQUEOSTOMÍA SMITHS MEDICAL PORTEX® BLUSELECT®	
TUBO	CLORURO DE POLIVINILO
CONECTOR DE BRIDA Y BRIDA AZUL	CLORURO DE POLIVINILO
LÍNEA AZUL PARA RAYOS X	CLORURO DE POLIVINILO RADIOPACO SULFATO DE BARIO
CONECTOR DE BISEL	ACETIL
CINTA	ALGODÓN
<b>CÁNULA INTERNA BLUSELECT®</b>	
CANULA	POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD

**USOS:** TUBO DE TRAQUEOSTOMÍA SMITHS MEDICAL PORTEX® BLUSELECT® SUCTIONAID® ESTÁ INDICADO PARA EL MANTENIMIENTO DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS DE PACIENTES CON TRAQUEOSTOMIA. SUCTIONAID® PERMITE LA ASPIRACIÓN DE SECRECIONES MUCOSAS Y SUBGLÓTICAS CONTAMINADAS QUE SE ACUMULAN ENTRE EL MANGUITO DEL TUBO DE TRAQUEOTOMÍA Y LA GLOTIS.  
 TUBO DE TRAQUEOSTOMÍA SMITHS MEDICAL PORTEX® BLUSELECT® ESTÁ INDICADO PARA EL MANTENIMIENTO DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS DE PACIENTES CON TRAQUEOSTOMIA.



República de Colombia  
Ministerio de Salud y Protección Social  
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

**RESOLUCIÓN No. 2022008862 de 27 de abril de 2022**  
**Por la cual se concede un Registro Sanitario**

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, decreto Reglamentario 4725 de 2005, ley 1437 de 2011 y ley 962 de 2005.

CÁNULA INTERNA BLUSELECT® ESTÁ DISEÑADA PARA USARSE CON EL TUBO DE TRAQUEOSTOMÍA SMITHS MEDICAL PORTEX® BLUSELECT® INDICADO PARA EL MANTENIMIENTO DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS DE PACIENTES CON TRAQUEOSTOMÍA, ESTÁ INDICADO PARA EL MANTENIMIENTO DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS DE PACIENTES CON TRAQUEOSTOMIA.

PRESENTACIÓN COMERCIAL: CAJA POR 1 UNIDAD, CAJA POR 20 UNIDADES, CAJA POR 10 UNIDADES, CAJA POR 30 UNIDADES, CAJA POR 60 UNIDADES, CAJA POR 2 UNIDADES, CAJA POR 120 UNIDADES

OBSERVACIONES: EL PRESENTE REGISTRO AMPARA LAS SIGUIENTES REFERENCIAS:

<b>Codigo</b>	<b>Descripción del codigo</b>
101/800/060	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 6.0mm
101/800/060CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 6.0mm
101/800/070	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 7.0mm
101/800/070CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 7.0mm
101/800/075	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 7.5mm
101/800/075CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 7.5mm
101/800/080	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 8.0mm
101/800/080CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 8.0mm
101/800/085	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 8.5mm
101/800/085CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 8.5mm
101/800/090	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 9.0mm
101/800/090CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 9.0mm
101/800/100	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 10.0mm
101/800/100CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 10.0mm
101/810/060	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 6.0mm
101/810/060CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 6.0mm
101/810/070	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 7.0mm
101/810/070CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 7.0mm
101/810/075	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 7.5mm
101/810/075CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 7.5mm
101/810/080	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 8.0mm
101/810/080CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 8.0mm
101/810/085	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 8.5mm
101/810/085CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 8.5mm
101/810/090	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 9.0mm
101/810/090CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 9.0mm
101/810/100	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 10.0mm
101/810/100CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft- Seal® Cuff, 10.0mm
101/811/060	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, 6.0mm
101/811/060CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, 6.0mm
101/811/070	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, 7.0mm
101/811/070CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, 7.0mm
101/811/075	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, 7.5mm



**República de Colombia**  
**Ministerio de Salud y Protección Social**  
**Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA**

**RESOLUCIÓN No. 2022008862 de 27 de abril de 2022**  
**Por la cual se concede un Registro Sanitario**

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, decreto Reglamentario 4725 de 2005, ley 1437 de 2011 y ley 962 de 2005.

101/811/075CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, 7.5mm
101/811/080	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, 8.0mm
101/811/080CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, 8.0mm
101/811/085	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, 8.5mm
101/811/085CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, 8.5mm
101/811/090	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, 9.0mm
101/811/090CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, 9.0mm
101/811/100	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, 10.0mm
101/811/100CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, 10.0mm
101/812/060	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft-Seal® Cuff, Fenestrated 6.0mm
101/812/060CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft-Seal® Cuff, Fenestrated 6.0mm
101/812/070	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft-Seal® Cuff, Fenestrated 7.0mm
101/812/070CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft-Seal® Cuff, Fenestrated 7.0mm
101/812/075	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft-Seal® Cuff, Fenestrated 7.5mm
101/812/075CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft-Seal® Cuff, Fenestrated 7.5mm
101/812/080	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft-Seal® Cuff, Fenestrated 8.0mm
101/812/080CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft-Seal® Cuff, Fenestrated 8.0mm
101/812/085	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft-Seal® Cuff, Fenestrated 8.5mm
101/812/085CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft-Seal® Cuff, Fenestrated 8.5mm
101/812/090	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft-Seal® Cuff, Fenestrated 9.0mm
101/812/090CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft-Seal® Cuff, Fenestrated 9.0mm
101/812/100	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft-Seal® Cuff, Fenestrated 10.0mm
101/812/100CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Soft-Seal® Cuff, Fenestrated 10.0mm
101/813/060	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, Fenestrated 6.0mm
101/813/060CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, Fenestrated 6.0mm
101/813/070	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, Fenestrated 7.0mm
101/813/070CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, Fenestrated 7.0mm
101/813/075	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, Fenestrated 7.5mm
101/813/075CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, Fenestrated 7.5mm
101/813/080	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, Fenestrated 8.0mm
101/813/080CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, Fenestrated 8.0mm
101/813/085	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, Fenestrated 8.5mm
101/813/085CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, Fenestrated 8.5mm
101/813/090	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, Fenestrated 9.0mm
101/813/090CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, Fenestrated 9.0mm
101/813/100	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, Fenestrated 10.0mm
101/813/100CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube, Uncuffed, Fenestrated 10.0mm
101/850/060CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, 6.0mm
101/850/070CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, 7.0mm



**República de Colombia**  
**Ministerio de Salud y Protección Social**  
**Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA**

**RESOLUCIÓN No. 2022008862 de 27 de abril de 2022**  
**Por la cual se concede un Registro Sanitario**

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, decreto Reglamentario 4725 de 2005, ley 1437 de 2011 y ley 962 de 2005.

101/850/075CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, 7.5mm
101/850/080CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, 8.0mm
101/850/085CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, 8.5mm
101/850/090CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, 9.0mm
101/850/100CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, 10.0mm
101/851/060	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, Fenestrated 6.0mm
101/851/060CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, Fenestrated 6.0mm
101/851/070	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, Fenestrated 7.0mm
101/851/070CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, Fenestrated 7.0mm
101/851/075	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, Fenestrated 7.5mm
101/851/075CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, Fenestrated 7.5mm
101/851/080	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, Fenestrated 8.0mm
101/851/080CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, Fenestrated 8.0mm
101/851/085	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, Fenestrated 8.5mm
101/851/085CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, Fenestrated 8.5mm
101/851/090	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, Fenestrated 9.0mm
101/851/090CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, Fenestrated 9.0mm
101/851/100	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, Fenestrated 10.0mm
101/851/100CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, Fenestrated 10.0mm
101/856/060	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, 6.0mm
101/856/070	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, 7.0mm
101/856/075	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, 7.5mm
101/856/080	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, 8.0mm
101/856/085	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, 8.5mm
101/856/090	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, 9.0mm
101/856/100	BLUselect® Tracheostomy Tube Inner Cannula, 10.0mm
101/860/060	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 6.0mm
101/860/060CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 6.0mm
101/860/070	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 7.0mm
101/860/070CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 7.0mm
101/860/075	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 7.5mm



**República de Colombia**  
**Ministerio de Salud y Protección Social**  
**Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA**

**RESOLUCIÓN No. 2022008862 de 27 de abril de 2022**  
**Por la cual se concede un Registro Sanitario**

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, decreto Reglamentario 4725 de 2005, ley 1437 de 2011 y ley 962 de 2005.

101/860/075CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 7.5mm
101/860/080	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 8.0mm
101/860/080CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 8.0mm
101/860/085	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 8.5mm
101/860/085CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 8.5mm
101/860/090	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 9.0mm
101/860/090CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 9.0mm
101/860/100	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 10.0mm
101/860/100CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 10.0mm
101/870/060	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 6.0mm
101/870/060CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 6.0mm
101/870/070	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 7.0mm
101/870/070CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 7.0mm
101/870/075	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 7.5mm
101/870/075CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 7.5mm
101/870/080	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 8.0mm
101/870/080CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 8.0mm
101/870/085	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 8.5mm
101/870/085CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 8.5mm
101/870/090	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 9.0mm
101/870/090CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 9.0mm
101/870/100	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 10.0mm
101/870/100CZ	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 10.0mm
101/875/060	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 6.0mm
101/875/070	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 7.0mm
101/875/075	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 7.5mm
101/875/080	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 8.0mm
101/875/085	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 8.5mm
101/875/090	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 9.0mm
101/875/100	BLUselect® Tracheostomy Tube Soft-Seal® Cuff, Suctionaid 10.0mm

VIDA ÚTIL: 5 AÑOS  
EXPEDIENTE No.: 20225395  
RADICACIÓN No.: 20221063246



La salud  
es de todos

Minsalud

República de Colombia  
Ministerio de Salud y Protección Social  
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

**RESOLUCIÓN No. 2022008862 de 27 de abril de 2022**  
**Por la cual se concede un Registro Sanitario**

La Directora Técnica de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, decreto Reglamentario 4725 de 2005, ley 1437 de 2011 y ley 962 de 2005.

FECHA DE RADICACIÓN: 19/04/2022

**ARTICULO SEGUNDO.** - CONTRA LA PRESENTE RESOLUCIÓN PROCEDE ÚNICAMENTE EL RECURSO DE REPOSICIÓN, QUE DEBERÁ INTERPONERSE ANTE EL DIRECTOR DE DISPOSITIVOS MÉDICOS Y OTRAS TECNOLOGÍAS, DENTRO DE LOS DIEZ (10) DÍAS SIGUIENTES A SU NOTIFICACIÓN, EN LOS TÉRMINOS SEÑALADOS EN EL CÓDIGO DE PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO Y DE LO CONTENCIOSO ADMINISTRATIVO.

**ARTICULO TERCERO.** - LA PRESENTE RESOLUCIÓN RIGE A PARTIR DE LA FECHA DE SU EXPEDICIÓN.

**ARTICULO CUARTO.** - LOS DERECHOS QUE SE DERIVEN DE ESTA RESOLUCIÓN QUEDARAN SUJETAS AL CONTROL POSTERIOR QUE DEBE REALIZAR EL INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS INVIMA DE CONFORMIDAD CON LO PREVISTO POR EL ARTICULO 22 DEL DECRETO 4725 DE 2005.

**COMUNIQUESE, NOTIFIQUESE Y CUMPLASE**

Dada en Bogotá D.C. a los 27 de Abril de 2022

**Este espacio, hasta la firma se considera en blanco.**

**LUCIA AYALA RODRIGUEZ**  
**DIRECTOR(A) TECNICO DE DISPOSITIVOS MEDICOS Y OTRAS TECNOLOGIAS**  
Proyectó: Técnico: nnoguerab