**ANEXO 1**

**REPORTE DE PARTIDAS**

| PARTIDA | DESCRIPCIÓN | CANTIDAD | CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | ESTETOSCOPIO | 3 | ESTETOSCOPIO BÁSICO PARA ADULTO |
| 2 | AUTOCLAVE VITALE CON CAPACIDAD DE 12 LITROS | 4 | AUTOCLAVE VITALE CON CAPACIDAD DE 12 LITROS• CONTROL DE CICLOS DE ESTERILIZACIÓN POR MICROCONTROLADOR• CÁMARA Y CHAROLAS EN ACERO INOXIDABLE• CAPACIDAD 12 LITROS• LECTURA EN TODAS LAS VARIABLES EN DISPLAY LCD• 3 PROGRAMAS POTENCIA: 1050 W• ALIMENTACIÓN: 120V~/ 60HZ• TEMPERATURA MÁX.: 145°C• SENSOR DE PRESIÓN: 0-7 KG/CM2• AGUA: DESTILADA• MANGUERA:1/4"• VASO DOSIFICADOR: 150 ML• SELLADO PUERTA: SILICÓN GRADO HIGIÉNICO• VÁLVULA DE SEGURIDAD 3.5 KG/CM2 |
| 3 | CARRO ROJO DE EMERGENCIA | 4 | CARRO ROJO DE EMERGENCIA• CON CUATRO CAJONES• EQUIPADO• UN CAJÓN CON CHAPA |
| 4 | TANQUE DE OXÍGENO GRADO MÉDICO DE 682 LITROS | 6 | TANQUE DE OXÍGENO GRADO MÉDICO DE 682 LITROS• CON CÁNULAS DE SUMINISTRO, REGULADOR Y BASE PARA TRANSPORTAR |
| 5 | BANCO GIRATORIO DE ACERO INOXIDABLE PARA LABORATORIO | 5 | BANCO GIRATORIO DE ACERO INOXIDABLE CALIBRE 18 PARA LABORATORIO CON DESCANSA PIES Y ALTURA AJUSTABLE A 65 CM |
| 6 | CALIBRADOR DIGITAL | 3 | CALIBRADOR DIGITAL•RESOLUCIÓN DE 0.1 MM (0.01 IN)•RANGO DE MEDICIÓN: 0 MM A 150 MM•SELECCIÓN DE UNIDADES: MILÍMETROS O PULGADAS•DISPLAY DE 4 DÍGITOS•BOTÓN PARA TOMAR MEDIDAS REFERENCIALES•FABRICADO EN FIBRA DE CARBONO |
| 7 | CARRITO DE ACERO INOXIDABLE PARA LABORATORIO CON 2 REPISAS Y RUEDAS GIRATORIAS | 1 | CARRITO DE ACERO INOXIDABLE PARA LABORATORIO CON 2 REPISAS Y RUEDAS GIRATORIAS DE POLIURETANO DE 5" (DOS GIRATORIAS Y DOS RÍGIDAS) |
| 8 | CENTRÍFUGA CON CAPACIDAD DE 12 PUESTOS EN ROTOR ANGULAR PARA TUBOS DE 12x25, 2 VELOCIDADES | 1 | CENTRÍFUGA •COLOR BLANCO•CAPACIDAD 12 PUESTOS EN ROTOR ANGULAR PARA TUBOS DE 12X25, 2 VELOCIDADES PRE PROGRAMADAS FIJAS, BAJA VELOCIDAD DE 2.450 RPM ALTA VELOCIDAD 3.550 RPM•300 MM DE FRENTE X 425 MM DE PROFUNDIDAD X 325 MM DE ALTO•PESO 13 KILOGRAMOS, VOLTAJE DE 110 VOLTEOS Y 60 HZ |
| 9 | DETECTOR DE GAS | 4 | DETECTOR DE GAS•MEDICIÓN DE NIVELES DE 4 DIFERENTES TIPOS DE GASES•RANGO DE MEDICIÓN: O2: 0 ~ 30% VOL, CO: 0 ~ 999 PPM, H2S: 0 ~ 500 PPM, GAS COMBUSTIBLE: 0 ~ 100% LEL•TAMAÑO COMPACTO PARA MÁXIMA PORTABILIDAD EN MEDICIONES EN SITIO•ALARMA VISUAL Y ACÚSTICA (HASTA 80DB) |
| 10 | DISTANCIONÓMETRO LASER  | 2 | DISTANCIONÓMETRO LASERØ DEL PUNTERO LÁSER EN MM 6, 30, 60 MM, SENSOR DE INCLINACIÓN/RANGO MEDICIÓN 360°, ZOOM DIGITAL PROGRESIVO DE 4X, MEMORIA 30 PANTALLAS, INTERFAZ DE DATOS\* BLUETOOTH® SMART, MEDICIONES POR JUEGO DE PILAS HASTA 5000, PIE MULTIFUNCIÓN RECONOCIMIENTO AUTOMÁTICO |
| 11 | ESTACIÓN DE TRABAJO CÁMARA DE PRC 24 PULG.  | 1 | ESTACIÓN DE TRABAJO CÁMARA DE PRC 24 PULG. • RECINTO DE FLUJO LAMINAR QUE REDUCE EL RIESGO DE CONTAMINACIÓN DE LA MUESTRA AL REALIZAR EXPERIMENTOS DE REACCIÓN EN CADENA DE LA POLIMERASA• LOS CONTAMINANTES DEL AIRE SE EVITAN INGRESAR A LA ZONA DE TRABAJO MEDIANTE UNA PRESIÓN POSITIVA CONSTANTE DE AIRE FILTRADO HEPA• CADA ESTACIÓN DE PREPARACIÓN DE PCR ESTÁ EQUIPADA CON UNA LÁMPARA DE ONDA CORTA DE 254 NANÓMETROS INCORPORADA PARA DESCONTAMINAR EFECTIVAMENTE EL ÁREA DE TRABAJO ENTRE AMPLIFICACIONES• FLUJO LAMINAR VERTICAL CLASE 100• TEMPORIZADOR DE LUZ UV DE 15 MINUTOS• CONSTRUCCIÓN DE POLICARBONATO TRANSPARENTE CON SUPERFICIE DE TRABAJO DE POLIPROPILENO QUÍMICAMENTE IMPERMEABLE• ESTANTE UV CON SOPORTE DE PIPETA INTEGRADO• PUERTO DE PASO DE CABLE ELÉCTRICO• INTERRUPTOR DE POSICIÓN DE LA HOJA Y SUPERPOSICIÓN PARA EVITAR LA EXPOSICIÓN A LA LUZ UV |
| 12 | KIT DE TRAYECTORIAS BALÍSTICAS | 1 | KIT DE TRAYECTORIAS BALÍSTICASKIT BUSCADOR DE TRAYECTORIAS LASER AVANZADO, AYUDARÁ A OBTENER INFORMACIÓN VITAL Y PRECISA SOBRE LA TRAYECTORIA DE LA BALA Y, EN ÚLTIMA INSTANCIA, LA UBICACIÓN DE SU FUENTE. SIEMPRE QUE SE DISPARA UN ARMA DE FUEGO, DEJA EVIDENCIA QUE INCLUYE CARTUCHOS, RESIDUOS DE DISPAROS Y ARTEFACTOS FÍSICOS DONDE EL PROYECTIL ATRAVIESA O SE INCRUSTA EN LOS OBJETOS CIRCUNDANTES. EL ANÁLISIS DE TRAYECTORIA UTILIZA ESTOS ARTEFACTOS PARA RECONSTRUIR, A TRAVÉS DE LA OBSERVACIÓN Y LA MEDICIÓN, CÓMO OCURRIÓ PROBABLEMENTE UN DISPARO Y DETERMINAR LA UBICACIÓN DE ORIGEN DEL TIRADOR |
| 13 | MESA DE TRABAJO INDUSTRIAL 48x30" CON CUBIERTA DE PLÁSTICO LAMINADO Y REPISA INFERIOR DE ACERO | 2 | MESA DE TRABAJO INDUSTRIAL 48x30" CON CUBIERTA DE PLÁSTICO LAMINADO DE 1 5/8" DE GROSOR Y REPISA INFERIOR DE ACERO DE 14", PATAS DE ACERO AJUSTABLES DE 30" A 37" EN INCREMENTOS DE 1 1/2" (SOSTIENE HASTA 500 LIBRAS) |
| 14 | MICROSCOPIO TRIOCULAR | 1 | MICROSCOPIO TRIOCULARESTATIVO DE UNA SOLA PIEZA DE MATERIAL ANTICORROSIÓN CON UNA AMPLIA BASE PARA UNA MEJOR ESTABILIDAD, TIENE TUBO DE OBSERVACIÓN RINOCULAR SIEDENTOPF 30°, AJUSTE INTERPUPILAR DE 48-75 MM CON AJUSTE DE ALTURA, CON OCULAR ENFOCABLE DE CAMPO AMPLIO WF 10X/22 MM, CUENTA CON REVOLVER PORTA-OBJETOS QUÍNTUPLE DE ANGULO DE REVERSO, (CLOCK STOP Y RECUBRIMIENTO DE GOMA PARA FACILITAR EL GIRO, 4 OBJETIVOS PLANACROMATICOS 4X (0.10NA).10X (0.25NA), 40X (0.65NA) Y 100X (1.25NA), CON PLATINA MECÁNICA SIN CREMALLERA EN EL EJE DE LA X, SUPERFICIE DE PLATINA CERÁMICA DOBLE DE 200 X 160 MM, RANGO DE MOVIMIENTO X/Y DE 76X50 MM, REVESTIDA RESISTENTE A ABRASIÓN Y PORTA MUESTRAS PARA UNO O DOS PORTA OBJETOS ESTÁNDARES.; CON CONDENSADOR ABBE NA 1.25 DE LENTE ABATIBLE, ILUMINACIÓN LED CON BATERÍA RECARGABLE REQUERIMIENTO ELÉCTRICO UNIVERSAL 100V-240V. AC.INCLUYE VISIBLE DE REPUESTO, ACEITE DE INMERSIÓN, CUBIERTA ANTI POLVO Y PAÑO DE LIMPIEZA. |
| 15 | MICROSCOPIO ESTEREOSCÓPICO TRIOCULAR | 1 | MICROSCOPIO ESTEREOSCÓPICO TRIOCULARDISEÑO COMPACTO Y ERGONÓMICO, CON SISTEMA ÓPTICO GREENOUGH CON TUBO DE OBSERVACIÓN TRIOCULAR CON INCLINACIÓN DE 45° Y RANGO DE AJUSTE DE LA DISTANCIA INTERPUPILAR DE 54-75 MM; RANGO DE ZOOM DE 6:1 MAGNIFICACIÓN 8X A 50X, OCULARES AJUSTABLES WF 10X/22MM, CORRECCIÓN DE DIOPTRÍAS DE +/- 5 Y DISTANCIA DE TRABAJO DE 100 MM. DIÁMETRO DEL CAMPO DEL OBJETO 4.4 A 27.5 MM, LUZ INCIDENTE ANILLO DE LUZ LED, CON OPCIONES DE ILUMINACIÓN EN ARCO Y CIRCULAR CON CONTROL DE INTENSIDAD, REQUERIMIENTO ELÉCTRICO UNIVERSAL DE 100 V-240 V CON ESTABILIZADOR DE VOLTAJE. |
| 16 |  ODÓMETRO ANÁLOGO | 10 | EL ODÓMETRO ANÁLOGO (DISTANCIÓMETRO) DE RUEDA GRANDE ES UN EQUIPO PARA LA MEDICIÓN DE LONGITUD DE SEGMENTOS LINEALES O DE FORMA IRREGULAR CARACTERÍSTICAS: ES UN EQUIPO PARTICULARMENTE ÚTIL EN LA MEDICIÓN DE DISTANCIA EN TRABAJOS DE APLICACIÓN DE ASFALTO, CONCRETO, PAVIMENTACIÓN, MATERIALES PARA CERCAS, CONSTRUCCIÓN LIGERA, CARRETERAS Y CONSTRUCCIÓN PESADA, REVISIÓN DE CAMPO Y PAISAJISMO: OTRAS MEDICIONES QUE REQUIEREN DE MEDICIONES CON ESTE EQUIPO SON ARQUITECTURA, INMUEBLES COMERCIALES O RESIDENCIALES, CALCULO PARA MATERIAL PARA TECHADO, MEDICIÓN DE CAMPOS DEPORTIVOS. • RANGO: 99,999.9 METROS/PIES/YARDAS.• PRECISIÓN: 99.9%• CONTADOR: ANÁLOGO• UNIDADES: CONVERSIÓN METROS/PIES/YARDAS.• DIÁMETRO RUEDA: 10CM• LONGITUD DE EQUIPO: 1,010 MM DE LONGITUD |
| 17 | TERMOHIGRÓMETRO | 3 | TERMOHIGRÓMETRO LA UNIDAD CUENTA CON UNA FUNCIÓN PARA RESTABLECER LOS VALORES MÍNIMOS Y MÁXIMOS. ESPECIFICACIONES: RANGO DE TEMPERATURA:14 A 140°F (-10 A 60°C). DETECCIÓN DE HUMEDAD: 10 A 99%. PRECISIÓN: ±4%RH; ±1°C/1.8°F. DIMENSIONES: 109 X 99 X 20MM. PESO: 169 G. INCLUYE: SOPORTE, SENSOR Y UNA PILA AAA. INCLUYE U CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN RASTREABLE A NIST. |
| 18 | ADAPTADOR DE CÁMARA PARA MICROSCOPIO TRIOCULAR | 1 | ADAPTADOR DE CÁMARA PARA MICROSCOPIO TRIOCULAR |
| 19 | ADAPTADOR C-MOUNT PARA MICROSCOPIO TRIOCULAR | 1 | ADAPTADOR C-MOUNT PARA MICROSCOPIO TRIOCULAR |
| 20 | CÁMARA DE MICROSCOPIO DIGITAL | 1 | CÁMARA DE MICROSCOPIO DIGITALSENSOR TIPO CMOS DE ½.8”, 6 MEGAPÍXELES A COLOR HD, ÁREA ACTIVA DE 5.70 X 4.28 MM. RESOLUCIÓN DE 1920 X 1080 (DINÁMICA) Y 3264 X 1836 PIXELES (ESTÁTICA), 30 FPS INTERFAZ PARA TARJETA SD, TRANSMISIÓN HDMI, USB 3.0, CONEXIÓN PARA MOUSE Y CONEXIÓN DE CÁMARA OPCIONAL C. MOUNT, INCLUYE CABLE USB, HDMI, CABLE DE ALIMENTACIÓN Y SOFTWARE PIXEL PRO PARA GESTIÓN CAPTURA DE IMÁGENES, REQUERIMIENTOS DEL SISTEMA MICROSOFT WINDOWS (XP O VERSIONES ANTERIORES) / LINUX / MAC. |
| 21 | CÁMARA CON PANTALLA TÁCTIL DE 5MP | 1 | CÁMARA CON PANTALLA TÁCTIL DE 5MP CUENTA CON SENSOR CMOS A COLOR HD DE 1/2.5”. ÁREA ACTIVA DE 5.70X4.28 MM, CON RESOLUCIÓN DE 2592 X 1944 PÍXELES, 30 CUADROS POR SEGUNDO.CUENTA CON RANURA PARA TARJETA SD INTEGRADA. CAPTURA EN EL DISPOSITIVO A TRAVÉS DE PANTALLA TÁCTIL, INTERFAZ DE CÁMARA CON MONTURA C. INCLUYE USB, CABLES DE ALIMENTACIÓN Y SOFTWARE INTEGRADO PARA LA CAPTURA, VISTA PREVIA Y ANOTACIÓN RUTINARIAS DE IMÁGENES. |
| 22 | DETECTOR DE METALES | 2 | DETECTOR DE METALES• CON AURICULARES Y BOLSA DE TRANSPORTE. • CURSOS DE ID DE OBJETIVO GRÁFICO. • MUESCA DE ACEPTACIÓN/RECHAZO PARA LA DETECCIÓN DE OBJETIVOS ESPECÍFICOS Y PARA IGNORAR ELEMENTOS NO DESEADOS. • PRECISIÓN ELECTRÓNICA PARA UNA FÁCIL RECUPERACIÓN DEL OBJETIVO. • INDICADOR CONTINUO DE PROFUNDIDAD DEL OBJETIVO. • LEYENDA DE IDENTIFICACIÓN DE OBJETIVOS CON OBJETIVOS COMUNES EN LA ESCENA DEL CRIMEN (ES DECIR, BALAS, LATÓN, PLATA, HIERRO).  |
| 23 | DOSÍMETRO | 1 | DOSÍMETRO ES UN INSTRUMENTO DE MEDICIÓN DE DOSIS ABSORBIDA (COMO DOSIS EQUIVALENTE) EN UN CONTEXTO DE PROTECCIÓN RADIOLÓGICA., PLATA, HIERRO).  |
| 24 | KIT DE BAUMANÓMETRO Y ESTETOSCOPIO  | 25 | KIT DE BAUMANÓMETRO Y ESTETOSCOPIO• PERA DE VINIL• VÁLVULA Y FILTRO METÁLICO• FÁCIL LECTURA• ESCALA DE 0 A 300 MMHG.• INCLUYE ESTUCHE DE TRASLADO |
| 25 | TERMÓMETRO PARA REFRIGERADOR | 3 | TERMÓMETRO PARA REFRIGERADORMONITOREA CON PRECISIÓN LAS TEMPERATURAS EN CONGELADORES, BAÑOS DE AGUA, BLOQUES CALEFACTORES, INCUBADORAS Y REFRIGERADORES CON UN SENSOR DE TEMPERATURA REGULADO CERRADO. LA BOTELLA AÍSLA EL SENSOR DE CAMBIOS RÁPIDOS DE TEMPERATURA CUANDO SE ABRE LA PUERTA DEL REFRIGERADOR. UNA PANTALLA TRIPLE MUESTRA SIMULTÁNEAMENTE LAS TEMPERATURAS MÍNIMA, MÁXIMA Y ACTUAL. LA FUNCIÓN DE ALARMA PROPORCIONA UNA ALERTA CUANDO LA TEMPERATURA SUBE POR ENCIMA O CAE POR DEBAJO DE UN PUNTO DE AJUSTE. ESPECIFICACIONES: RANGO DE TEMPERATURA: -50 A 70°C. RESOLUCIÓN: 0.1°. EXACTITUD: ± 0.5 ° C (± 0.9 ° F) (ENTRE 0-50 °C). SE SUMINISTRA CON SENSOR DE BOTELLA Y CABLE. EL SENSOR DE BOTELLA EN MINIATURA ESTÁ LLENO DE UNA SOLUCIÓN DE GLICOL NO TÓXICA PATENTADA.  |
| 26 | PAQUETE DE REACTIVOS | 1 | PAQUETE DE REACTIVOS: EMIT® CALIBRATOR/CONTROL LEVEL 0, 14 ML ; EMIT® CALIBRATOR/CONTROL LEVEL 2, 14 ML; EMIT® CALIBRATOR/CONTROL LEVEL 3, 14 ML; EMIT® CALIBRATOR/CONTROL LEVEL 5, 14 ML; EMIT® II PLUS OPIATES ASSAY, 115 ML; EMIT® II PLUS AMPHETAMINE ASSAY, 115 ML; EMIT® II PLUS BARBITURATE ASSAY, 115 ML; EMIT® II PLUS BENZODIAZEPINE ASSAY, 115 ML; EMIT® II PLUS COCAINE METABOLITE ASSAY, 115 ML; EMIT® II PLUS ETHYL ALCOHOL ASSAY, 115 ML; SOLUCION DE ACIDO CLORIDRICO, 1.0 L; SOLUCIÓN DE HIDROXIDO DE SODIO, 1.0 L; ROTOR EQUIPO VIVA CON 3 SOLUCIÓN HIPOCLORITO DE SODIO, 1.0 L; COPILLA PEDIATRICA 2ML.  |
| 27 | EQUIPO FORENSE PARA REVELAR LA PRESENCIA DE SANGRE | 20 | EQUIPO FORENSE PARA REVELAR LA PRESENCIA DE SANGRE• 1 BOTELLA HERMÉTICAMENTE SELLADA CON 500 ML DE REACTIVO• 3 TABLETAS CATALIZADORAS• 1 ATOMIZADOR DE NIEBLA FINA |
| 28 | SOLUCIÓN FLO DE 16 OZ | 5 | SOLUCIÓN FLO AGENTE HUMECTANTE QUE SE UTILIZA PARA MINIMIZAR LAS MARCAS DE AGUA O RAYAS DURANTE EL REVELADO DE LA PELÍCULA DE 16 OZ |
| 29 | KIT PRUEBA RÁPIDA DE DETECCIÓN DE SANGRE HUMANA | 40 | KIT PRUEBA RÁPIDA DE DETECCIÓN DE SANGRE HUMANA SENSIBILIDAD: 0.05 μg/m EL KIT INCLUYE 25 PRUEBAS Y 25 FRASCOS PARA RECOLECCIÓN  |
| 30 | JUEGO DE COLORANTES DE 30 ML C/U KERNECHTROT - PICROINDIGOCARMINE | 20 | JUEGO DE COLORANTES DE 30 ML C/U KERNECHTROT - PICROINDIGOCARMINE (ROJO RÁPIDO NUCLEAR Y PICRO ÍNDIGO CARMÍN) |
| 31 | PRUEBA PSA (ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO)  | 40 | PRUEBA PSA (ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO) PARA USO FORENSE |
| 32 | CALIBRACIÓN PARA 8 MICROPIPETAS (THERMO SCIENTIFIC) 2 F1 0.2-2 UL, 2 F1 2-20 UL, 2 F1 20-200 UL, 2 F1 100-1000 UL NS: 4641010N. | 1 | CALIBRACIÓN PARA 8 MICROPIPETAS (THERMO SCIENTIFIC) 2 F1 0.2-2 UL, 2 F1 2-20 UL, 2 F1 20-200 UL, 2 F1 100-1000 UL NS: 4641010N.EL SERVICIO DE CALIBRACIÓN DE MICROPIPETAS CON ENTREGA UN INFORME DE CALIBRACIÓN ACREDITADO, DEBEN DE EMITIR CERTIFICADOS CON TRAZABILIDAD BAJO LA NORMA ISO/IEC/17025 VIGENTE, ASÍ COMO POR LAS ENTIDADES ACREDITADORAS "PERRY JOHNSON LABORATORY ACREDITACIÓN" Y "ENTIDAD MEXICANA DE ACREDITACIÓN, A.C. EMA" |
| 33 | MANTENIMIENTO PREVENTIVO PARA ESTEREOMICROSCOPIO LUXEO 4Z | 1 | MANTENIMIENTO PREVENTIVO PARA ESTEREOMICROSCOPIO LUXEO 4Z, REVISIÓN DEL EQUIPO Y LIMPIEZA DE LOS OBJETIVOS INYERNOS Y EXTERNOS |
| 34 | MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO PARA EQUIPO TORNADO SF91 PARA DOCUMENTOS | 1 | MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO PARA EQUIPO TORNADO SF91 PARA DOCUMENTOS |
| 35 | MANTENIMIENTO PARA MICROSCOPIO OLYMPUS | 1 | MANTENIMIENTO MICROSCOPIO OLYMPUSACTIVIDADES INCLUIDAS EN EL SERVICIO: I. LIMPIEZA DE ELEMENTOS ÓPTICOS: A) OCULARES PRINCIPALES B) PUENTE DE COMPARACIÓN, PRISMAS INTERNOS, LENTES Y ESPEJOS (SI APLICA) C) MÓDULO SUPLEMENTARIO DE DISCUSIÓN D) OBJETIVOS IZQUIERDO Y DERECHO. II. LIMPIEZA Y LUBRICACIÓN DE MECANISMOS A) COLUMNA PRINCIPAL B) PLATINAS Y RODAMIENTOS C) TORNILLOS DE AJUSTE, BALEROS AXIALES Y MESAS EMBALERADAS D) MECANISMO DE MAGNIFICACIÓN IZQUIERDO Y DERECHO. III. VERIFICACIÓN GENERAL DE FUNCIONAMIENTO DE ENSAMBLES PRINCIPALES. A) AJUSTE DE MECANISMO. B) RUTINAS DE PRUEBA. C) DETECCIÓN Y CORRECCIÓN DE ANORMALIDADES (NO INCLUYE REFACCIONES) IV. VERIFICACIÓN DE COMPONENTES ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS A) TARJETA PRINCIPAL (INSTALACIÓN DE FIRMWARE SI APLICA) C) TARJETA DE POTENCIA D) PUERTOS GENERALES DE COMUNICACIÓN. V. CALIBRACIÓN ÓPTICA. SE INCLUYE CERTIFICADO DE ACUERDO A REQUERIMIENTOS ISO/IEC 17020:2017 VI. CALIBRACIÓN DE MAGNIFICACIÓN COINCIDENTE (IZQUIERDA Y DERECHA). SE INCLUYE CERTIFICADO DE ACUERDO A REQUERIMIENTOS ISO/IEC 17020:2017 VII. CALIBRACIÓN DE ESCALA MICROMÉTRTICA LCD. SE INCLUYE CERTIFICADO DE ACUERDO A REQUERIMIENTOS ISO/IEC 17020:2017 VIII. PROTOCOLO DE VALIDACIÓN. |
| 36 | CALIBRACIÓN PARA 1 BALANZA ANALÍTICA Y 21 MICROPIPETAS | 1 | CALIBRACIÓN PARA 1 BALANZA ANALÍTICA Y 21 MICROPIPETAS (0.5ul a 10ul, 20ul a 200ul, 100ul a 1000ul) APROBADO BAJO LA NORMA 17025 |
| 37 | CALIBRACIÓN PARA MICROPIPETAS,PIPETA, TERMÓMETROS TRAZABLES E INFRARROJO Y BALANZA ANALÍTICA | 1 | CALIBRACIÓN PARA MICROPIPETAS CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:-MICROPIPETA 0.2-2 UL MARCA THERMO SCIENTIFIC MODELO FINNPIPETE F2 NO. SERIE RU11432-MICROPIPETA 2-20 UL MARCA THERMO SCIENTIFIC MODELO FINNPIPETE F2 NO. SERIE RU11632-MICROPIPETA 20-200 UL MARCA THERMO SCIENTIFIC MODELO FINNPIPETE F2 NO. SERIE RU11562-MICROPIPETA100-1000 UL MARCA THERMO SCIENTIFIC MODELO FINNPIPETE F2 NO. SERIE RU11492-MICROPIPETA 1-10 UL MARCA THERMO SCIENTIFIC MODELO FINNPIPETE F2 NO. SERIE RU13789 -MICROPIPETA 10-100 UL MARCA THERMO SCIENTIFIC MODELO FINNPIPETE F2 NO. SERIE RU13774 -MICROPIPETA 100-1000 UL MARCA THERMO SCIENTIFIC MODELO FINNPIPETE F2 NO. SERIE RU12726 -PIPETA MULTICANAL VOLUMEN 1-20UL MARCA PIPETMAN MODELO P20 M NO. SERIE ID. REF 14131 -MICROPIPETA 0.5-10 UL MARCA EPPENDORF MODELO ADJ NO. SERIE J71282JCALIBRACIÓN DE TERMÓMETROS TRAZABLES E INFRARROJO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: - TERMÓMETRO INFRARROJO MARCA THERMO HUNTER MODELO OPTEX NO. SERIE 202479300205 - TERMO HIGROMETRO TRACABLE MARCA DAIGGER MODELO EF-14442 NO. SERIE 200293547CALIBRACIÓN DE BALANZA ANALÍTICA MARCA OHAUS MODELO EXPLORER EX224 V.2.11-2.20 NO. SERIE C045475117 |
| 38 | MANTENIMIENTO A CÁMARA DE AHUMADO DE CIANOCRILATO | 1 | MANTENIMIENTO A CÁMARA DE AHUMADO DE CIANOCRILATO, CUIDADOS DE LA CÁMARA, COCIMIENTO DE FILTROS Y SU CORRECTA COLOCACIÓN, CONOCIMIENTO DEL PANEL DE CONTROL, MEDIDAS O EQUIVALENCIAS PARA TRABAJAR, LIMPIEZA DEL EQUIPO Y MEDIDAS DE SEGURIDAD. |
| 39 | MANTENIMIENTO PARA EQUIPO DE RAYOS X SPSL-HF-8.0-APR | 1 | MANTENIMIENTO PARA EQUIPO DE RAYOS X SPSL-HF-8.0-APR |
| 40 | MANTENIMIENTO A EQUIPO FOTOGRÁFICO | 1 | MANTENIMIENTO A EQUIPO FOTOGRÁFICO (23 EQUIPOS Y 8 LENTES) EMITIENDO INFORME DEL SERVICIO REALIZADO A CADA UNO, TRATAMIENTO PREVENTIVO, LIMPIEZA DE LENTES Y SENSORES, DESINFECCIÓN DE CUERPOS FOTOGRÁFICOS |
| 41 | CALIBRACIÓN PARA 5 BÁSCULAS BACMU-41 | 5 | CALIBRACIÓN PARA 5 BÁSCULAS BACMU-42 |
| 42 | CALIBRACIÓN PARA BÁSCULAS | 1 | CALIBRACIÓN PARA BÁSCULAS CON ENTREGA UN INFORME DE CALIBRACIÓN ACREDITADO O TRAZABLE DEPENDIENDO DEL TIPO DE EQUIPO. NORMALMENTE LOS EQUIPOS SON CALIBRADOS EN POCO TIEMPO (BAJO PREVIA REVISIÓN Y AUTORIZACIÓN DEL LABORATORIO DE CALIBRACIÓN). Y DEBEN DE EMITIR CERTIFICADOS CON TRAZABILIDAD BAJO LA NORMA ISO/IEC/17025 VIGENTE, ASÍ COMO POR LAS ENTIDADES ACREDITADORAS "PERRY JOHNSON LABORATORY ACREDITACION" Y "ENTIDAD MEXICANA DE ACREDITACION, A.C. EMA" • BALANZA ANALITICA OHAUS ADVENTURER AX324 NS: B928925124 320gr - 0.0001gr No. PATRIMONIO: 313-012709• BALANZA ANALITICA OHAUS EXPLORER EX224 220gr - 0.0001gr No. PATRIMONIO: TR313-012106• BASCULA ULINE H:1653 NS: 3318183028 3000gr - 1gr. No. PATRIMONIO: TR313-010817• BASCULA OHAUS H-2717 5000gr - 1gr. No. PATRIMONIO: TR313-010820• BASCULA KIT LAB 303D NS: 20160607 3000gr - 1gr No. PATRIMONIO: TRO313-001183• BASCULA DE RECIBO MOVIL TORREY FS-250/500 NS: K15-5316 250Kg - 0.05Kg No. PATRIMONIO: TR313-005915 |
| 43 | MANTENIMIENTO PARA CENTRAL DE AUTOPSIA MODELO VAGO | 1 | MANTENIMIENTO PARA CENTRAL DE AUTOPSIA MODELO VAGO QUE CONSTA: -REVISIÓN, LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE TRITURACIÓN DE DESHECHOS CON CAPACIDAD DE 3/4 HP -REVISIÓN, LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE SUCCIÓN HIDRONEUMÁTICA PARA 15 CFM(BOQUILLAS, MANGUERA, RECOLECTOR DE SÓLIDOS Y LÍNEAS DE PVC HIDRÁULICO) - PULIDO, LIMPIEZA Y BRÍO DEL ACERO INOXIDABLE DE LA CENTRAL CON SU CARRO CAMILLA, CHAROLA Y CHAROLA DE INSTRUMENTAL -REVISIÓN COMPLETA DE CORRECTO FUNCIONAMIENTO DE TODOS LOS SISTEMAS HIDRÁULICOS Y ELÉCTRICOS DE LA CENTRAL |
| 44 | MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL CUARTO FRIO | 1 | MANTENIMIENTO A EQUIPOS VARIOS DE REFRIGERACIÓN INSTALADOS EN OBRA. (INCLUYE: INSPECCIÓN VISUAL DE TRAYECTORIAS MECÁNICAS PARA DESCARTE DE FUGAS, LIMPIEZA DE CONDENSADOR DE UNIDADES: LAVADO CON HIDRO LAVADORA O LIMPIEZA CON CEPILLO DE SERPENTINES, REVISIÓN GENERAL DE CONEXIONES ELÉCTRICAS ASÍ COMO RETORQUEO DE LAS MISMAS, RETORQUEO DE CONEXIONES MECÁNICAS DE UNIDADES CONDENSADORAS, REVISIÓN GENERAL DE AJUSTES DE DISPOSITIVOS DE CONTROL DE SISTEMAS TALES COMO PRESOSTATOS DE ALTA Y BAJA PRESIÓN, REVISIÓN DE DISPOSITIVOS DE CONTROL DE SISTEMA TALES COMO SOLENOIDES, BOBINAS, SWITCHES DE ENCENDIDO, FALLA DE FASE, BOBINAS DE CONTACTORES, CONTROLADOR DE SISTEMA, ASÍ COMO CONFIGURACIÓN DE CONTROLADORES, LIMPIEZA O LAVADO DE SERPENTINES DE EVAPORADORES Y REVISIÓN GENERAL DE CONEXIONES ELÉCTRICAS DE LOS MISMOS, REVISIÓN GENERAL DE NIVELES DE REFRIGERANTE Y ACEITE DEL SISTEMA, REALIZACIÓN DE PRUEBA DE ACIDEZ DE CADA SISTEMA.). LAS RUTINAS DESCRITAS SON PLANTEADAS PARA LOS EQUIPOS DE CÁMARA. CON 2UNIDADES CONDENSADORA DE 3 HPS, MARCA DANFOSS Y 2 EVAPORADORES BOHN.  |
| 45 | BOLSA PRE-IMPRESA PARA EVIDENCIA DE 40.6 X 31 X 89 CM CADA PIEZA CONSITUYE UN PAQUETE CON 50 PZ | 8 | BOLSA PRE-IMPRESA PARA EVIDENCIA DE 40.6 X 31 X 89 CM CADA PIEZA CONSITUYE UN PAQUETE CON 50 PZSON DURADERAS, RESISTENTES, TRANSPIRABLES, IDEALES PARA EMBALAR EVIDENCIA |
| 46 | BOLSA PRE-IMPRESA PARA EVIDENCIA DE 20.3 X 12.7 X 45.7 CM CADA PIEZA CONSITUYE UN PAQUETE CON 100 PZ | 8 | BOLSA PRE-IMPRESA PARA EVIDENCIA DE 20.3 X 12.7 X 45.7 CM CADA PIEZA CONSITUYE UN PAQUETE CON 100 PZSON DURADERAS, RESISTENTES, TRANSPIRABLES, IDEALES PARA EMBALAR EVIDENCIA |
| 47 | BOLSA PRE-IMPRESA PARA EVIDENCIA DE 12.7 X 8 X 25 CM CADA PIEZA CONSITUYE UN PAQUETE CON 100 PZ | 8 | BOLSA PRE-IMPRESA PARA EVIDENCIA DE 12.7 X 8 X 25 CM CADA PIEZA CONSITUYE UN PAQUETE CON 100 PZSON DURADERAS, RESISTENTES, TRANSPIRABLES, IDEALES PARA EMBALAR EVIDENCIA |
| 48 | CAJA DE EVIDENCIA PARA ARMA DE FUEGO CORTA 37.5 X 20 X 5.7 CM PAQUETES CON 25 PZ | 6 | CAJA DE EVIDENCIA PARA ARMA DE FUEGO CORTA 37.5 X 20 X 5.7 CM PAQUETES CON 25 PZHECHAS DE CARTÓN CORRUGADO DE INTERIOR MARRÓN Y EXTERIOR BLANCO, TIENEN ORIFICIOS EN LA PARTE INFERIOR PARA ASEGURAR LA EVIDENCIA  |
| 49 | CAJA DE EVIDENCIA PARA CUCHILLO CORTA 40.6 X 7.6 X 5.1 CM PAQUETES CON 25 PZ | 6 | CAJA DE EVIDENCIA PARA CUCHILLO CORTA 40.6 X 7.6 X 5.1 CM PAQUETES CON 25 PZHECHAS DE CARTÓN CORRUGADO DE INTERIOR MARRÓN Y EXTERIOR BLANCO, TIENEN ORIFICIOS EN LA PARTE INFERIOR PARA ASEGURAR LA EVIDENCIA  |
| 50 | CAJA DE EVIDENCIA PARA ARMA DE FUEGO LARGA 130 X 23 X 7.6 CM PAQUETES CON 25 PZ | 6 | CAJA DE EVIDENCIA PARA ARMA DE FUEGO LARGA 130 X 23 X 7.6 CM PAQUETES CON 25 PZHECHAS DE CARTÓN CORRUGADO DE INTERIOR MARRÓN Y EXTERIOR BLANCO, TIENEN ORIFICIOS EN LA PARTE INFERIOR PARA ASEGURAR LA EVIDENCIA  |
| 51 | FILTRO DE AGUA PAQUETE CON 2 | 4 | FILTROS DE AGUA PARA EQUIPO DE DESTILACIÓN DE AGUA CORRIENTE PARA USO INTERNO DE LABORATORIO. LLEVA A CABO EL PROCESO DE DESTILACIÓN DEL AGUA PÁRA LA PREPARACIÓN DE SOLUCIONES QUE SE EMPLEAN PARA LA DESINFECCIÓN Y SANITIZACIÓN DE LAS ÁREAS. |
| 52 | ESCALAS DE VINILO PARA FOTOGRAFÍA DE EVIDENCIA CON 10 UNIDADES BLANCO SOBRE NEGRO | 10 | ESCALAS DE VINILO PARA FOTOGRAFÍA DE EVIDENCIA CON 10 UNIDADES BLANCO SOBRE NEGRO |
| 53 | ESCALA REVERSIBLE 300 X 150 MM NEGRO SOBRE BLANCO POR UN LADO Y BLANCO SOBRE NEGRO POR EL OTRO | 40 | ESCALA REVERSIBLE DE VINILO 300 X 150 MM NEGRO SOBRE BLANCO POR UN LADO Y BLANCO SOBRE NEGRO POR EL OTRO |
| 54 | CINTA TRANSLÚCIDA PARA LEVANTAMIENTO DE IMPRESIONES 5.08 X 9.1 CM | 50 | CINTA TRANSLÚCIDA PARA LEVANTAMIENTO DE IMPRESIONES 5.08 X 9.1 CM |
| 55 | CINTA TRANSLÚCIDA PARA LEVANTAMIENTO DE IMPRESIONES 3.81 X 9.1 CM | 50 | CINTA TRANSLÚCIDA PARA LEVANTAMIENTO DE IMPRESIONES 3.81 X 9.1 CM |
| 56 | CINTA TRANSLÚCIDA PARA LEVANTAMIENTO DE IMPRESIONES 2.54 X 9.1 CM | 50 | CINTA TRANSLÚCIDA PARA LEVANTAMIENTO DE IMPRESIONES 2.54 X 9.1 CM |
| 57 | POLVO NEGRO SEDA 128 OZ PARA HUELLAS DACTILARES | 4 | POLVO NEGRO SEDA 128 OZ PARA HUELLAS DACTILARES |
| 58 | POLVO BLANCO 128 OZ PARA HUELLAS DACTILARES | 4 | POLVO BLANCO 128 OZ PARA HUELLAS DACTILARES |
| 59 | POLVO GRIS SEDA 128 OZ PARA HUELLAS DACTILARES | 4 | POLVO GRIS SEDA 128 OZ PARA HUELLAS DACTILARES |
| 60 | BROCHAS FIBRA DE VIBRIO TAMAÑO ESTÁNDAR | 30 | BROCHAS FIBRA DE VIBRIO TAMAÑO ESTÁNDAR |
| 61 | BROCHA COLOR NEGRO CON CEPILLO DE CARBONO Y MANGO DE PLÁSTICO | 30 | BROCHA COLOR NEGRO CON CEPILLO DE CARBONO Y MANGO DE PLÁSTICO |
| 62 | PLUMERO DE MARABU GRANDE NEGRO | 30 | PLUMERO DE MARABU GRANDE NEGRO LONGITUD TOTAL DE 19 CM |
| 63 | POLVO MAGNÉTICO NEGRO 128 OZ | 2 | POLVO MAGNÉTICO NEGRO 128 OZ |
| 64 | TUBO PARA LA RECOLECCIÓN DE EVIDENCIA 7.6 X 30.5 CM Y CON UN GROSOR DE 0.035" CON 8 UNIDADES | 10 | TUBO PARA LA RECOLECCIÓN DE EVIDENCIA 7.6 X 30.5 CM Y CON UN GROSOR DE 0.035" CON 8 UNIDADES |
| 65 | TUBO PARA LA RECOLECCIÓN DE EVIDENCIA 3.3 X 20.3 CM Y CON UN GROSOR DE 0.035" CON 12 UNIDADES | 8 | TUBO PARA LA RECOLECCIÓN DE EVIDENCIA 3.3 X 20.3 CM Y CON UN GROSOR DE 0.035" CON 12 UNIDADES |
| 66 | PINTURA INDICADORA DE EVIDENCIA KIT CON COLORES AMARILLO, ROSA Y NARANJA CADA LATA DE 17 OZ | 25 | PINTURA INDICADORA DE EVIDENCIA KIT CON COLORES AMARILLO, ROSA Y NARANJA CADA LATA DE 17 OZ (PINTURA A BASE DE AGUA) |
| 67 | VAPORES DE CIANOACRILATO CON 4 BOTELLAS APLICADORAS 16 OZ  | 5 | VAPORES DE CIANOACRILATO CON 4 BOTELLAS APLICADORAS 16 OZ  |
| 68 | KIT DE POLVOS MAGNÉTICOS CON: 1 OZ NEGRO/BLANCO/GRIS/PLATEADO/NEGRO, UN APLICADOR MAGNÉTICO ESTANDAR Y ESTUCHE | 12 | KIT DE POLVOS MAGNÉTICOS CON: 1 OZ NEGRO/BLANCO/GRIS/PLATEADO/NEGRO, UN APLICADOR MAGNÉTICO ESTANDAR Y ESTUCHE |
| 69 | APLICADOR DE POLVO MAGNÉTICO PARA HUELLAS LATENTES | 30 | APLICADOR DE POLVO MAGNÉTICO PARA HUELLAS LATENTES |
| 70 | ROCIADOR DE NINHIDRINA EN AEROSOL DE 16 OZ | 20 | ROCIADOR DE NINHIDRINA EN AEROSOL DE 16 OZ |
| 71 | LEVANTADORES DE IMPRESIONES DACTILARES DE GEL BLANCOS 2"X 2" CON 12 PZ | 40 | LEVANTADORES DE IMPRESIONES DACTILARES DE GEL BLANCOS 2"X 2" CON 12 PZ |
| 72 | TARJETAS DE RESPALDO BLANCO BRILLANTE PARA IMPRESIONES LEVANTADAS 13.97 X 21.59 CM | 20 | TARJETAS DE RESPALDO BLANCO BRILLANTE PARA IMPRESIONES LEVANTADAS 13.97 X 21.59 CM |
| 73 | TARJETAS DE RESPALDO NEGRO BRILLANTE PARA IMPRESIONES LEVANTADAS 13.97 X 21.59 CM | 20 | TARJETAS DE RESPALDO NEGRO BRILLANTE PARA IMPRESIONES LEVANTADAS 13.97 X 21.59 CM |
| 74 | REACTIVO DE PARTÍCULAS PEQUEÑAS NEGRO PAQUETE CON 3 UNIDADES C/U DE 500 ML | 5 | REACTIVO DE PARTÍCULAS PEQUEÑAS NEGRO PAQUETE CON 3 UNIDADES C/U DE 500 MLLAS PARTÍCUÑAS SE ADHIEREN A LOS COMPONENTES GRASOS DE LAS HUELLAS DACTILARES LATENTES PARA FORMAR UN DEPÓSITO VISIBLE |
| 75 | EQUIPO MAESTRO EXPERTO PARA IMPRESIONES LATENTES CON: PROCESAMIENTO DE POLVO REGULAR, MAGNÉTICO, VAPORIZACIÓN QUÍMICA, LEVANTAMIENTO DE IMPRESIONES DACTILARES Y MATERIALES DE APOYO PARA EL PROCESO. | 8 | EQUIPO MAESTRO EXPERTO PARA IMPRESIONES LATENTES CON: PROCESAMIENTO DE POLVO REGULAR, MAGNÉTICO, VAPORIZACIÓN QUÍMICA, LEVANTAMIENTO DE IMPRESIONES DACTILARES Y MATERIALES DE APOYO PARA EL PROCESO. |
| 76 | PUNTILLAS BLANCAS CON FILTRO DE 0.1 UL A 20 UL | 30 | PUNTILLAS BLANCAS CON FILTRO DE 0.1 UL A 20 UL |
| 77 | PUNTILLAS AMARILLAS CON FILTRO DE 20 UL A 200 UL | 30 | PUNTILLAS AMARILLAS CON FILTRO DE 20 UL A 200 UL |
| 78 | KIT CON: 40 PUNTAS DE MEZCLA DE 75 ML C/U EN CAFÉ, BLANCO Y TRANSPARENTE, 10 ESPÁTULAS, 1 PISTOLA DISPENSADORA, 6 PUNTAS ESPARCIDORAS Y BOLSA DE NYLON NEGRA PARA SU TRANSPORTE | 5 | KIT CON: 40 PUNTAS DE MEZCLA DE 75 ML C/U EN CAFÉ, BLANCO Y TRANSPARENTE, 10 ESPÁTULAS, 1 PISTOLA DISPENSADORA, 6 PUNTAS ESPARCIDORAS Y BOLSA DE NYLON NEGRA PARA SU TRANSPORTE |
| 79 | PAQUETES DE CIANOCLILATO CON 100 PZ | 2 | PAQUETES DE CIANOCLILATO CON 100 PZ |
| 80 | SILICONA DE FUNDICIÓN BLANCA PARA LEVANTAMIENTO DE HUELLAS PAQUETE CON 4 CARTUCHOS C/U DE 75 ML | 3 | SILICONA DE FUNDICIÓN BLANCA PARA LEVANTAMIENTO DE HUELLAS PAQUETE CON 4 CARTUCHOS C/U DE 75 ML |
| 81 | KIT DE AHUMADO DE YODO CON 8 PISTOLAS Y 8 AMPOLLETAS | 8 | KIT DE AHUMADO DE YODO CON 8 PISTOLAS Y 8 AMPOLLETAS |
| 82 | PAQUETE DE BOQUILLAS APLICADORAS DE SILICONA PARA LEVANTAMIENTO DE HUELLAS PAQUETE CON 40 PZ | 3 | PAQUETE DE BOQUILLAS APLICADORAS DE SILICONA PARA LEVANTAMIENTO DE HUELLAS PAQUETE CON 40 PZ |
| 83 | SOLUCIÓN VIOLETA DE METILO CRISTAL DE 25 GRAMOS | 1 | SOLUCIÓN VIOLETA DE METILO CRISTAL DE 25 GRAMOS |
| 84 | KIT PARA IMPRESIONES LATENTES DE CIANOACRILATO | 7 | KIT PARA HUELLAS DACTILARES, INCLUYE: • GENERADOR DE CALOR CON CUBIERTA PROTECTORA PARA EL CABEZAL• LATA DE COMBUSTIBLE DE BUTANO, 1.3 OZ• HERRAMIENTA DE EXTRACCIÓN DE CARTUCHOS • 10 CARTUCHOS DE CIANOACRILATO • ESTUCHE DE TRANSPORTE DE COPOLÍMERO CON INSERTO DE ESPUMA |
| 85 | PAQUETE DE 24 SISTEMAS DE DESARROLLO DE IMPRESIÓN DE HUELLAS DACTILARES LATENTES UTILIZANDO LAS PROPIEDADES DE REVELADO DEL CIANOACRILATO | 1 | PAQUETE DE 24 SISTEMAS DE DESARROLLO DE IMPRESIÓN DE HUELLAS DACTILARES LATENTES UTILIZANDO LAS PROPIEDADES DE REVELADO DEL CIANOACRILATO, GENERA GRAN CANTIDAD DE CALOR Y ES IDEAL PARA CUALQUIER CÁMARA DE VAPORIZACIÓN, INCLUYE 1 FRASCO DE SOLUCIÓN ACTIVADORA, 1 FRASCO DE CRISTALES ACTIVADORES Y 1 SOLUCIÓN DE CIANOACRILATO |
| 86 | PLATO CALIENTE PARA AHUMADO | 3 | PLATO CALIENTE PARA AHUMADO COLOR BLANCO |
| 87 | PAQUETE DE BANDEJAS DESECHABLES PARA AHUMADO | 5 | PAQUETE DE BANDEJAS DESECHABLES PARA AHUMADO DE ALUMINIO |
| 88 | SISTEMA DISPENSADOR PARA TAPON AUDITIVO | 1 | SISTEMA DISPENSADOR PARA TAPON AUDITIVO DE ESPUMA, PARA 500 PARES, CUENTA CON MECANISMO DISPENSADOR QUE SE PUEDE REEMPLAZAR |
| 89 | DISPOSITIVO DE APLICACIÓN DE TÓNER CON: ALMOHADILLA DE 60 MM DE 5 G DE TÓNER POR ALMOHADILLA | 1 | DISPOSITIVO DE APLICACIÓN DE TÓNER (ESDA 2) CON: ALMOHADILLA DE 60 MM, DE 5 G DE TÓNER POR ALMOHADILLA |
| 90 | REVELADOR DE CASCADA DE 1000 GR | 1 | REVELADOR DE CASCADA (ESDA 2) DE 1000 GR |
| 91 | TÓNER DE 355 GR | 1 | TÓNER (ESDA 2) DE 355 GR |
| 92 | PELÍCULA DE IMAGEN DE 325 MM DE ANCHO, TRANSPARENTE, 4KG | 1 | PELÍCULA DE IMAGEN (ESDA 2) DE 325 MM DE ANCHO, TRANSPARENTE, 4KG |
| 93 | PELÍCULA ADHESIVA DE 350 MM X 350 MM, 100 MICRAS DE ESPESOR X 200 HOJAS | 200 | PELÍCULA ADHESIVA (ESDA 2) DE 350 MM X 350 MM, 100 MICRAS DE ESPESOR X 200 HOJAS |
| 94 | FLEXÓMETRO DE 10 METROS, CON DOBLE IMPRESIÓN DE ESCALA MÉTRICA CON GANCHO DE SUJECIÓN MÚLTIPLE CON 4 PUNTOS DE APOYO | 20 | FLEXÓMETRO DE 10 METROS, CON DOBLE IMPRESIÓN DE ESCALA MÉTRICA CON GANCHO DE SUJECIÓN MÚLTIPLE CON 4 PUNTOS DE APOYO |
| 95 | RELOJ CRONÓMETRO PROFESIONAL DIGITAL DE CUARZO, DE 10 MEMORIAS, 3 LÍNEAS, APRUEBA DE AGUA Y CON LUZ | 20 | RELOJ CRONÓMETRO PROFESIONAL DIGITAL DE CUARZO, DE 10 MEMORIAS, 3 LÍNEAS, APRUEBA DE AGUA Y CON LUZ |
| 96 | GUÍA DE INVESTIGACIÓN Y RECONSTRUCCIÓN DE ACCIDENTES DE TRÁNSITO TERRESTRE, EVIDENCIAS CRIMINALÍSTICAS Y SOLUCIÓN MATEMÁTICA | 4 | GUÍA DE INVESTIGACIÓN Y RECONSTRUCCIÓN DE ACCIDENTES DE TRÁNSITO TERRESTRE, EVIDENCIAS CRIMINALÍSTICAS Y SOLUCIÓN MATEMÁTICA |
| 97 | GLOSARIO TÉCNICO DE LOS ACCIDENTES DE TRÁNSITO, MANUAL BÁSICO DE INVESTIGACIÓN DE HECHOS DE TRÁNSITO TERRESTRE | 4 | GLOSARIO TÉCNICO DE LOS ACCIDENTES DE TRÁNSITO, MANUAL BÁSICO DE INVESTIGACIÓN DE HECHOS DE TRÁNSITO TERRESTRE |
| 98 | CINTA PARA BARRERA DE CONTENCIÓN ("ESCENA DEL CRIMEN NO CRUZAR") CON CAJA DISPENSADORA 1 ROLLO DE 3" DE ANCHO X 1000 PIES DE LARGO | 20 | CINTA PARA BARRERA DE CONTENCIÓN ("ESCENA DEL CRIMEN NO CRUZAR") CON CAJA DISPENSADORA 1 ROLLO DE 3" DE ANCHO X 1000 PIES DE LARGO |
| 99 | DISPENSADOR COMPACTO DE CINTA PARA BARRERA DE CONTENCIÓN CON ASA DE TRANSPORTE HASTA PARA UN ROLLO DE 7 CM X 305 M DE CINTA | 10 | DISPENSADOR COMPACTO DE CINTA PARA BARRERA DE CONTENCIÓN CON ASA DE TRANSPORTE HASTA PARA UN ROLLO DE 7 CM X 305 M DE CINTA |
| 100 | INDICADORES CORTOS DE DIRECCIÓN DE PLÁSTICO (PAQUETE CON 13 UNIDADES), CADA JUEGO CONSTA DE 4 INDICADORES ARRIBA, 4 ABAJO, 4 IZQUIERDA, 4 DERECHA Y 1 INDICADOR NORTE | 10 | INDICADORES CORTOS DE DIRECCIÓN DE PLÁSTICO (PAQUETE CON 13 UNIDADES), CADA JUEGO CONSTA DE 4 INDICADORES ARRIBA, 4 ABAJO, 4 IZQUIERDA, 4 DERECHA Y 1 INDICADOR NORTE, TIENEN ACABADO MATE PARA REDUCIR LOS REFLEJOS |
| 101 | DISPENSADOR PARA ROLLOS DE PAPEL KRAFT 91.4 CM DE ANCHO | 4 | DISPENSADOR PARA ROLLOS DE PAPEL KRAFT 91.4 CM DE ANCHO |
| 102 | CINTA PARA SELLAS CAJAS DE EVIDENCIA (NEGRO SOBRE ROJO) 5.1 CM X 50.3 M | 50 | CINTA PARA SELLAS CAJAS DE EVIDENCIA (NEGRO SOBRE ROJO) 5.1 CM X 50.3 M. HECHA DE ADHESIVO ACRÍLICO |
| 103 | AMARRES (CINCHOS) DE NAYLON PARA EVIDENCIA DE 31 CM PAQUETE CON 100 UNIDADES | 10 | AMARRES (CINCHOS) DE NAYLON PARA EVIDENCIA DE 31 CM PAQUETE CON 100 UNIDADES |
| 104 | EQUIPO DE SILICONA LÍQUIDA PARA MOLDES | 6 | EQUIPO DE SILICONA LÍQUIDA PARA MOLDESESTE ES UN EQUIPO INTEGRAL DE CAMPO CON TODOS LOS MATERIALES NECESARIOS PARA HACER REPRODUCCIONES EXACTAS CON SILICONA LÍQUIDA. LOS MATERIALES INCLUIDOS FACILITAN EL MOLDEO DE NEUMÁTICOS Y PISADAS SOBRE NIEVE, BARRO O ARENA, ASÍ COMO OTROS REQUERIMIENTOS DE MOLDEO. INCLUYE:2- GOMA DE SILICONA LÍQUIDA, 1 LB. (454G) 1- ADELGAZADOR DE GOMA DE SILICONA, 16 OZ. (473ML)2- GOTEROS DE CATALIZADOR 1- AGENTE DESPRENDEDOR DE GOMA DE SILICONA EN AEROSOL, 4.5 OZ. (133ML) 1- CUCHARA DE ACERO 1- ESPÁTULA, 7” (17.8CM), HOJA DE ACERO 1- TAZÓN FLEXIBLE PARA MEZCLAS, 4.25” (10.8CM)1- TAZÓN FLEXIBLE PARA MEZCLAS, 4.75” (12.1CM) 1- TAZÓN FLEXIBLE PARA MEZCLAS, 5.25” (13.3CM) 1- CERA PARA IMPRESIÓN EN NIEVE, PESO NETO 15 OZ. (425G) 1- ENDURECEDOR DE TIERRA Y POLVO EN AEROSOL, PESO NETO 15 OZ. (425G) 1- CINTA PARA MEDIR, INGLÉS/MÉTRICO, 100 PIES (30M) 25- ETIQUETAS DE EVIDENCIA C/AMARRES1- PINCEL PARA SUPERFICIES 1- BASTIDOR AJUSTABLE PARA MOLDES, 7.25” X 12”-18” (18.4CM X 30.5CM-45.7CM) 1- INSTRUCCIONES TÉCNICAS 1- MALETÍN DE TRANSPORTE DE COPOLÍMERO NEGRO CON MANILLA PLEGABLE Y PESTILLOS DE CIERRE; DIMENSIONES: 17” X 13” X 7.375” (43.2CM X 33CM X 18.7CM); PESO: 16.5 LB. (7.5KG) |
| 105 | EQUIPO DE YESO PARA MOLDES DE IMPRESIONES DE NEUMÁTICOS Y PISADAS  | 4 | EQUIPO DE YESO PARA MOLDES DE IMPRESIONES DE NEUMÁTICOS Y PISADASESTE EQUIPO INTEGRAL ES IDEAL PARA MOLDEAR REPRODUCCIONES EXACTAS DE PISADAS E IMPRESIONES DE NEUMÁTICOS EN NIEVE, BARRO, ARENA Y TIERRA. ES EXCELENTE PARA LAS INVESTIGACIONES DE CAMPO. VIENE COMPLETO, CON PROCEDIMIENTOS DE APLICACIÓN E INSTRUCCIONES. INCLUYE:1- CERA PARA IMPRESIÓN EN NIEVE, PESO NETO 15 OZ. (425G) 1- CONTENEDOR DE AGUA, 24 OZ. (709.56ML) 1- ENDURECEDOR DE TIERRA Y POLVO EN AEROSOL, PESO NETO 15 OZ. (425G) 1- AGENTE DESPRENDEDOR DE GOMA DE SILICONA EN AEROSOL, 4.5 OZ. (133ML) 1- CUCHARA DE ACERO 1- ESPÁTULA, 7” (17.8CM), HOJA DE ACERO 1- TAZÓN FLEXIBLE PARA MEZCLAS, 4.25” (10.8CM) 1- TAZÓN FLEXIBLE PARA MEZCLAS, 4.75” (12.1CM) 1- TAZÓN FLEXIBLE PARA MEZCLAS, 5.25” (13.3CM) 1- CINTA DE MEDIR RETRÁCTIL 1- PIPETA CON VÁLVULA DE SUCCIÓN 1- PINCEL PARA SUPERFICIES 1- YESO PARA MOLDES DE IMPRESIONES DE NEUMÁTICOS Y PISADAS, 3 LB. (1.36KG) 1- REFUERZO DE MALLA DE ALAMBRE, 2” X 4” (5.1CM X 10.2CM), 10 CADA UNO 1- YESO PARA MODELADO, 1/4 LB. (113G) 1- BASTIDOR AJUSTABLE PARA MOLDES, 7.25” X 12”-18” (18.4CM X 30.5CM45.7CM) 24- ETIQUETAS DE EVIDENCIA, PREIMPRESAS 1- INFORMACIÓN TÉCNICA 1- MALETÍN DE TRANSPORTE DE COPOLÍMERO NEGRO C/MANILLA PLEGABLE Y PESTILLOS DE CIERRE, INCLUYE INSERTOS MOLDEADOS; DIMENSIONES: 17” X 13” X 7.375” (43.2CM X 33CM X 18.7CM); PESO: 18 LB. (8.2KG) |
| 106 | PELÍCULA DE POLIESTIRENO DE ACABADO MATE DE 38 MM DE ESPESOR CON UN ÁREA EXPUESTA DE 25 MM DE DIÁMETRO | 1 | PELÍCULA DE POLIESTIRENO DE ACABADO MATE DE 38 MM DE ESPESOR CON UN ÁREA EXPUESTA DE 25 MM DE DIÁMETRO |
| 107 | CINTA METÁLICA PARA USO ANTROPOMÉTRICO ANCHO DE 7 MM CAPACIDAD DE 200 CM | 10 | CINTA METÁLICA PARA USO ANTROPOMÉTRICO ANCHO DE 7 MM CAPACIDAD DE 200 CM, ZONA NEYTRA DE 8 CM ANTES DE LA ZONA 0 PARA CRUCE DE LAS MEDICIONES |
| 108 | PIPETAS DE TRANSFERENCIA GRADUADAS DE 5 ML, CADA CAJA CON 500 PIEZAS | 2 | PIPETAS DE TRANSFERENCIA GRADUADAS DE 5 ML, CADA CAJA CON 500 PIEZAS  |
| 109 | HISOPOS APLICADORES DE ALGODÓN CON PUNTA DE MADERA PAQUETE CON 100 PIEZAS | 20 | HISOPOS APLICADORES DE ALGODÓN CON PUNTA DE MADERA PAQUETE CON 100 PIEZAS |
| 110 | LOTE DE MATERIALES, ACCESORIOS Y SUMINISTROS DE LABORATORIO:MESA ANTI-VIBRATORIA PARA BALANZA ANALÍTICA MEDIDA DE LA MESA: 900 X 600 X 800 MM MEDIDA DE LA PLACA: 450 X 400 MM | 1 | LOTE DE MATERIALES, ACCESORIOS Y SUMINISTROS DE LABORATORIO:MESA ANTI-VIBRATORIA PARA BALANZA ANALÍTICA MEDIDA DE LA MESA: 900 X 600 X 800 MM MEDIDA DE LA PLACA: 450 X 400 MM |

**ANEXO 1A**

**HOJA DE PROPUESTA TÉCNICA**

HOJA \_\_\_\_ DE \_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PARTIDA | **DESCRIPCIÓN** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS****PROPUESTAS** | FABRICANTE, MARCA Y MODELO | **PERIODO DE GARANTÍA** |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Representante legal de la empresa****Nombre:** | **Fabricante ( )** | **FECHA** | *Para uso exclusivo de la convocante* |
| **Cargo:** |  |  | *Evaluó:* |
| **Firma:** | **Distribuidor ( )** |  |  |

ESTE FORMATO PUEDE REPRODUCIRSE LAS VECES NECESARIAS Y DEBERÁ PRESENTARSE EN ORIGINAL Y COPIA EN PAPEL MEMBRETADO DE LA EMPRESA EN EL SOBRE TÉCNICO - ECONÓMICO

**ANEXO 2 (DOS)**

**HOJA DE PROPUESTA ECONÓMICA**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **LOTE -PARTIDA** | **DESCRIPCIÓN**  | **UNIDAD DE MEDIDA** | **CANTIDAD DE PRODUCTOS QUE SE COTIZA** | **PRECIO UNITARIO** **ANTES DE IVA** | **TOTAL, COTIZADO** **ANTES DE IVA**cantidad de productos por precio unitario | **TOTAL, CON IVA** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **TOTAL, COTIZADO**  |  |  |
|  RESUMEN DE LA PROPUESTA |
| SUBTOTAL |  |
| IVA |  |
| TOTAL  |  |
| **Representante legal de la empresa****Nombre:** |
| **Cargo:** |
| **Firma:** |

ESTE FORMATO DEBE PRESENTARSE EN PAPEL MEMBRETADO DE LA EMPRESA, PUEDE SER REPRODUCIDO CUANTAS VECES SEA NECESARIO. NOTA: ESTE IMPRESO ÚNICAMENTE DEBE CONTENER LAS PARTIDAS EN LAS QUE PARTICIPA

**ANEXO 3 (TRES)**

**LIC. OMAR CARRAZCO CHÁVEZ**

**SECRETARIO EJECUTIVO DEL SECESP**

**P R E S E N T E.**

CON RELACIÓN A LA LICITACIÓN PÚBLICA No. LP/E/SECESP/013/2022 RELATIVA A LA ADQUISICIÓN DE “Equipo Médico y de Laboratorio, Otros Productos Químicos, Instalación, reparación y Mantenimiento de Equipo e Instrumental Médico y de Laboratorio, Materiales, Accesorios y Suministros de Laboratorio” Y EN CUMPLIMIENTO A LAS BASES ESTABLECIDAS PARA PARTICIPAR EN ESTE CONCURSO, MANIFIESTO A USTED BAJO **PROTESTA DE DECIR VERDAD** QUE LA EMPRESA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, NO SE ENCUENTRA EN LOS SUPUESTOS QUE ESTABLECE **EL ARTÍCULO 37 DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL ESTADO DE DURANGO**, COMO IMPEDIMENTOS PARA CELEBRAR PEDIDOS O CONTRATOS.

**A T E N T A M E N T E**

**REPRESENTANTE LEGAL**

ESTE FORMATO DEBERÁ SER PRESENTADO EN PAPEL MEMBRETADO DE LA LICITANTE.

**ANEXO 5 (CINCO)**

**TEXTO QUE CONTIENE LAS DISPOSICIONES QUE DEBERÁN INCLUIRSE EN LAS PÓLIZAS DE GARANTÍA SOLICITADAS PARA EL SOSTENIMIENTO DE LAS OFERTAS EN LA LICITACIÓN PUBLICA NACIONAL, QUE LLEVA A EFECTO LA DEPENDENCIA CONVOCANTE**

ANTE: EL SECRETARIADO EJECUTIVO DEL CONSEJO ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL ESTADO DE DURANGO.

PARA GARANTIZAR POR: (NOMBRE DE LA PERSONA QUE PARTICIPA EN LA LICITACIÓN),CON DOMICILIO EN (DOMICILIO DEL LICITANTE), HASTA POR LA EXPRESADA CANTIDAD DE: (NÚMERO Y LETRA) EL CUMPLIMIENTO DE LAS PROPUESTAS QUE SE PRESENTEN DE ACUERDO A LAS BASES DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL Nº \_\_\_\_\_\_ , A CELEBRARSE EL (FECHA DEL ACTO DE RECEPCIÓN Y APERTURA) CONVOCADA POR LA (NOMBRE DE LA DEPENDENCIA O ENTIDAD CONVOCANTE) PARA LA ADQUISICIÓN DE (DESCRIPCIÓN GENERAL DE LOS BIENES), EN LAS CANTIDADES, CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES QUE SE DESCRIBEN EN LAS BASES CORRESPONDIENTES: LA PRESENTE FIANZA ESTARÁ EN VIGOR HASTA POR UN TÉRMINO DE TRES MESES POSTERIORES A LA RECEPCIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES. (LA COMPAÑÍA AFIANZADORA) ACEPTA SOMETERSE AL PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO DE EJECUCIÓN QUE ESTABLECEN LOS ARTÍCULOS 282, 283 y 178 DE LA LEY DE INSTITUCIONES DE SEGUROS Y FIANZAS CON EXCLUSIÓN DE CUALQUIER OTRO. ESTA FIANZA SOLO PODRÁ SER CANCELADA MEDIANTE AUTORIZACIÓN POR ESCRITO DEL SECRETARIADO EJECUTIVO DEL CONSEJO ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL ESTADO DE DURANGO.

**ANEXO 6 (SEIS)**

**TEXTO QUE CONTIENE LAS DISPOSICIONES QUE DEBERÁN INCLUIRSE EN LAS PÓLIZAS DE GARANTÍA SOLICITADAS PARA CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO EN LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL, QUE LLEVA A EFECTO LA DEPENDENCIA CONVOCANTE.**

ANTE: EL SECRETARIADO EJECUTIVO DEL CONSEJO ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL ESTADO DE DURANGO.

PARA GARANTIZAR POR: (NOMBRE DE LA PERSONA QUE PARTICIPA EN LA LICITACIÓN), CON DOMICILIO EN (DOMICILIO DEL LICITANTE), HASTA POR LA EXPRESADA CANTIDAD DE: ($ NÚMERO Y LETRA) EL CUMPLIMIENTO DE TODAS Y CADA UNA DE LAS OBLIGACIONES ESTIPULADAS EN EL CONTRATO CON FOLIO Nº (NÚMERO DEL CONTRATO), CELEBRADO CON (NOMBRE DE LA DEPENDENCIA O ENTIDAD CONVOCANTE) DE FECHA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ RELACIONADO CON LOS PEDIDOS NOS. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_DE FECHA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ PARA LA ADQUISICIÓN DE (DESCRIPCIÓN GENERAL DE LOS BIENES). ESTA FIANZA, ASIMISMO GARANTIZA LA CALIDAD, DEFECTOS DE FABRICACIÓN, VICIOS OCULTOS DE LOS BIENES MATERIA DEL CONTRATO Y PEDIDOS DE REFERENCIA DURANTE UN AÑO MÁS CONTADO A PARTIR DE LA FECHA EN QUE SEAN RECIBIDOS POR LA (DEPENDENCIA O ENTIDAD CONVOCANTE) (LA COMPAÑÍA AFIANZADORA) ACEPTA EXPRESAMENTE CONTINUAR GARANTIZANDO LAS OBLIGACIONES A QUE ESTA PÓLIZA SE REFIERE AÚN EN EL CASO DE QUE SE OTORGUEN PRORROGAS O ESPERAS AL DEUDOR PARA EL CUMPLIMIENTO DE LAS OBLIGACIONES QUE SE AFIANZAN. LA INSTITUCIÓN AFIANZADORA SE SOMETE AL PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO DE EJECUCIÓN QUE ESTABLECEN LOS ARTÍCULOS 178, 282 y 283 DE LA LEY DE INSTITUCIONES DE SEGUROS Y FIANZAS CON EXCLUSIÓN DE CUALQUIER OTRA. ESTA FIANZA SOLO PODRÁ SER CANCELADA MEDIANTE AUTORIZACIÓN POR ESCRITO DEL SECRETARIADO EJECUTIVO DEL CONSEJO ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA.

**ANEXO 7 (SIETE)**

(NOMBRE) MANIFIESTO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, QUE LOS DATOS AQUÍ ASENTADOS, SON CIERTOS Y HAN SIDO DEBIDAMENTE VERIFICADOS, ASÍ COMO QUE CUENTO CON FACULTADES SUFICIENTES PARA SUSCRIBIR LA PROPUESTA EN LA PRESENTE LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL \_\_\_\_\_\_\_\_NÚMERO DE LICITACIÓN \_\_\_, A NOMBRE Y REPRESENTACIÓN DE: (PERSONA FÍSICA O MORAL)

|  |
| --- |
| REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES: |
| **DOMICILIO FISCAL**:CALLE Y NÚMERO:COLONIA:CÓDIGO POSTAL: | DELEGACIÓN O MUNICIPIO:ENTIDAD FEDERATIVA: |
| TELÉFONOS: | FAX: |
| CORREO ELECTRÓNICO:  |  |
| **DOMICILIO PARA OÍR Y RECIBIR TODO TIPO DE NOTIFICACIONES:**CALLE Y NÚMERO:COLONIA:CÓDIGO POSTAL: | DELEGACIÓN O MUNICIPIO:ENTIDAD FEDERATIVA: |
| TELÉFONOS: | FAX: |
| CORREO ELECTRÓNICO: |  |
| NO. DE LA ESCRITURA PÚBLICA EN LA QUE CONSTA SU ACTA CONSTITUTIVA: | FECHA: | NÚMERO DE INSCRIPCIÓN EN EL REGISTRO PÚBLICO DE LA PROPIEDAD: |
| NOMBRE, NÚMERO Y LUGAR DEL NOTARIO PÚBLICO ANTE EL CUAL SE DIO FE LA MISMA: |
| RELACIÓN DE ACCIONISTAS, PORCENTAJE DE ACCIONES, Y R. F.C. DE CADA UNO DE ELLOS: |  |
| APELLIDO PATERNO | APELLIDO MATERNO | NOMBRE |
| DESCRIPCIÓN DEL OBJETO SOCIAL (DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO EN LA ESCRITURA CONSTITUTIVA): |
| REFORMAS AL ACTA CONSTITUTIVA: |
| NOMBRE DEL APODERADO O REPRESENTANTE: |
| DATOS DEL DOCUMENTO MEDIANTE EL CUAL ACREDITA SU PERSONALIDAD Y FACULTADES: | NÚMERO DE INSCRIPCIÓN EN EL REGISTRO PÚBLICO DE LA PROPIEDAD: |
| ESCRITURA PÚBLICA NÚMERO: | FECHA: |
| NOMBRE, LUGAR Y NÚMERO DEL NOTARIO PÚBLICO ANTE EL CUAL SE OTORGÓ: |

ASIMISMO, MANIFIESTO QUE LOS CAMBIOS O MODIFICACIONES QUE SE REALICEN EN CUALQUIER MOMENTO A LOS DATOS O DOCUMENTOS CONTENIDOS EN EL PRESENTE FORMATO Y DURANTE LA VIGENCIA DEL CONTRATO QUE, EN SU CASO, SEA SUSCRITO CON EL SECRETARIADO, DEBERÁN SER COMUNICADOS A ÉSTE, DENTRO DE LOS CINCO DÍAS HÁBILES SIGUIENTES A LA FECHA EN QUE SE GENEREN

(LUGAR Y FECHA)

PROTESTO LO NECESARIO

(FIRMA)

NOTA: EL PRESENTE FORMATO PODRÁ SER REPRODUCIDO POR CADA LICITANTE EN EL MODO QUE ESTIME CONVENIENTE, DEBIENDO RESPETAR SU CONTENIDO, PREFERENTEMENTE EN EL ORDEN INDICADO.

**ANEXO 8 (OCHO)**

**CARTA PODER**

|  |
| --- |
|  (NOMBRE) EN MI CARÁCTER DE \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, DE LA EMPRESA DENOMINADA (NOMBRE, DENOMINACIÓN O RAZÓN SOCIAL DE QUIEN OTORGA EL PODER) SEGÚN CONSTA EN EL TESTIMONIO NOTARIAL NÚMERO \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ DE FECHA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_OTORGADO ANTE NOTARIO PÚBLICO NÚMERO \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ DE (CIUDAD EN QUE SE OTORGÓ EL CARÁCTER REFERIDO) POR ESTE CONDUCTO AUTORIZO A (NOMBRE DE QUIEN RECIBE EL PODER), PARA QUE A NOMBRE DE MI REPRESENTADA, SE ENCARGUE DE LAS SIGUIENTES GESTIONES: ENTREGAR Y RECIBIR DOCUMENTACIÓN, COMPARECER A LOS EVENTOS DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES Y DE FALLO, FORMULAR LAS ACLARACIONES QUE SE DERIVEN DE DICHOS EVENTOS, ASÍ COMO RECIBIR Y OÍR NOTIFICACIONES CON RELACIÓN AL PROCEDIMIENTO DE LA LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL \_\_\_\_(NOMBRE Y NO.)\_\_\_\_\_ RELATIVA A LA CONTRATACIÓN DE \_\_\_\_\_\_\_\_ CONVOCADA POR EL SECRETARIADO EJECUTIVO DEL CONSEJO ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL ESTADO DE DURANGO.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(LUGAR Y FECHA DE EXPEDICIÓN) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| NOMBRE, DOMICILIO Y FIRMA DE QUIEN OTORGA EL PODER |  NOMBRE, DOMICILIO Y FIRMA DE QUIEN RECIBE EL PODER |
| TESTIGOS |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | NOMBRE, DOMICILIO Y FIRMA |  |  |  | NOMBRE, DOMICILIO Y FIRMA |

LO ANTERIOR CON OBJETO DE DAR CUMPLIMIENTO A DICHAS DISPOSICIONES Y PARA LOS FINES Y EFECTOS A QUE HUBIERE LUGAR.

 A T E N T A M E N T E

ANEXO 9 (NUEVE)

TEXTO QUE DEBERÁ EMPLEAR EL LICITANTE, PARA PRESENTAR SU PROPOSICIÓN EN HOJA MEMBRETADA DE LA EMPRESA.

FECHA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**LIC. OMAR CARRAZCO CHÁVEZ**

**SECRETARIO EJECUTIVO DEL SECESP**

CONVOCANTE

QUIEN SUSCRIBE \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA SEÑALADA AL RUBRO, PERSONALIDAD QUE ACREDITO CON LA DOCUMENTACIÓN SEÑALADA EN LAS BASES DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL \_\_\_\_\_NUMERO DE LICITACIÓN\_\_\_\_\_, **DECLARO** BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD QUE **ME ENCUENTRO AL CORRIENTE DE MIS OBLIGACIONES FISCALES, DE CONFORMIDAD CON LAS DISPOSICIONES DEL CÓDIGO FISCAL DE LA FEDERACIÓN Y LAS LEYES TRIBUTARIAS.**

LO ANTERIOR CON OBJETO DE DAR CUMPLIMIENTO A DICHAS DISPOSICIONES Y PARA LOS FINES Y EFECTOS A QUE HUBIERE LUGAR.

A T E N T A M E N T E

**ANEXO 10**

NOTA IMPORTANTE: PARA FACILITAR LA LECTURA DE SUS PREGUNTAS FAVOR DE LLENAR EN COMPUTADORA

**LIC. OMAR CARRAZCO CHÁVEZ**

**SECRETARIO EJECUTIVO DEL SECESP.**

***NOMBRE O RAZÓN SOCIAL: ­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­***

***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***NOMBRE DEL LICITANTE O REPRESENTANTE LEGAL DEL MISMO:***

***PREGUNTAS:***

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| NOTAS ACLARATORIAS:1.-Solo se aceptarán preguntas presentadas con este formato.2.-Las bases no estarán a discusión en esta junta ya que el objetivo es EXCLUSIVAMENTE la aclaración de las dudas formuladas en este documento.3.-Este formato deberá ser enviado únicamente por correo electrónico **en formato Microsoft Word al correo licitaciones.secesp.dgo@hotmail.com**  |