



Corte Suprema de Justicia de la Nación



Dirección de Administración.  
Subdirección de Compras  
Talcahuano N° 550 - 6° piso - Oficina 6135  
C.P. 1013 – Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Señor proveedor: Sírvase cotizar por el requerimiento que se indica a continuación, en un todo de acuerdo con las descripciones que se detallan y conforme al Decreto n° 5720/72, vigente en el ámbito del Poder Judicial de la Nación por Resolución 1562/00:

| Renglón | Descripción  | Precio unitario | Precio total |
|---------|--|-----------------|--------------|
| 1       | <p>SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DEL SISTEMA DE INCENDIO INSTALADO EN EL PALACIO DE JUSTICIA PERTENECIENTE A LA CORTE SUPREMA DE JUSTICIA DE LA NACION, SITO EN TALCAHUANO 550, POR EL TÉRMINO DE DOCE (12) MESES A PARTIR DE SU ADJUDICACIÓN.</p> <p style="text-align: center;"><b><u>ESPECIFICACIONES TECNICAS.</u></b></p> <p>EL SISTEMA DE INCENDIO ESTA COMPUESTO POR UNA (1) CENTRAL DE INCENDIO MARCA NOTIFIER MODELO: NFS2-3030S</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• INCLUYE CUATROCIENTOS VEINTE (420) DETECTORES DE HUMO MARCA NOTIFIER, MODELO FSP-851, NOVENTA Y SIETE (97) ESTACIONES MANUALES MARCA NOTIFIER, MODELO NBG-12 SERIES CON SU CORRESPONDIENTE NOVENTA Y SIETE (97) SIRENA Y NOVENTA Y SIETE (97) LUZ ESTROBOSCÓPICA, POR ÚLTIMO CINCUENTA Y UNO (51) BARRERAS DE HUMO MARCA SYSTEM SENSOR, MODELO BEAM 1224.</li> <li>• CONFORMANDO UN TOTAL DE SETECIENTOS SESENTA Y DOS DISPOSITIVOS.</li> <li>• EL SISTEMA ESTA COMPLEMENTADO POR UN SOFT GRAFICO QUE PERMITE EL CONTROL Y/O EVALUACIÓN DE LOS DISPOSITIVOS EN TIEMPO REAL Y PERMITE DISTINGUIR ELEMENTOS ACTIVADOS YA SEA POR UN EVENTO O FALLA EN LOS PLANOS DANDO</li> </ul> |                 |              |

ROBERTO VARELA  
DIRECTOR GENERAL DE SEGURIDAD  
CORTE SUPREMA DE JUSTICIA DE LA NACION



DETALLES PRECISOS DE SU UBICACIÓN.

- LA EMPRESA ADJUDICATARIA DEBERÁ ASUMIR EL SERVICIO DEL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO POR EL TÉRMINO DE DOCE (12) MESES, QUE INCLUYA EL DETALLE DE LAS VISITAS Y DE LOS SERVICIOS ENGLOBALADOS EN EL PRESENTE PLIEGO.

- EL ESQUEMA DEL MANTENIMIENTO SERÁ A PARTIR DE UNA RECORRIDA ABARCANDO UN TOTAL APROX. DE 64 DISPOSITIVOS O EL 8 PORCIENTO DEL TOTAL, EN FORMA MENSUAL ALTERNADA, ES DECIR QUE TODOS LOS DISPOSITIVOS RECIBIRÁN UN SERVICIO ANUAL COMO LO MARCA LA NORMA NFPA 72 (CÓDIGO NACIONAL DE ALARMAS DE INCENDIO Y SEÑALIZACIÓN). LAS VISITAS MENSUALES PROGRAMADAS DEBERÁN REALIZARSE EN HORARIO DIURNO, SI ALGUNA TAREA NECESITARA REALIZARSE EN HORARIO VESPERTINO ESTE DEBE INFORMARSE CON ANTELACIÓN DE 48HS.

1. **MANTENIMIENTO PREVENTIVO.**

EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO CONSISTIRÁ AL MENOS EN 1 VISITA MENSUAL, DEFINIDA Y PROGRAMADA DE ANTEMANO CONJUNTAMENTE CON EL CLIENTE, EN LA QUE SE REVISARAN TODOS LOS DISPOSITIVOS ANTERIORMENTE REFERIDOS, COMPROBANDO SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO. SE VERIFICARA QUE LA CENTRAL DE INCENDIO RECIBA LAS SEÑALES ESPERADAS O LA QUE CORRESPONDA, Y QUE A SU VEZ SE PUEDE CONTROLAR REMOTAMENTE LA ACTUACIÓN DE LOS ELEMENTOS QUE ASÍ LO PERMITAN. SE COMPROBARA EL ESTADO DE CONSERVACIÓN Y FUNCIONAMIENTO DE CADA

ROBERTO VARELA  
DIRECTOR GENERAL DE SEGURIDAD  
CORTE SUPREMA DE JUSTICIA DE LA NACION



Corte Suprema de Justicia de la Nación



ELEMENTO PARTICULAR DE CUANTOS COMPONEN EL SISTEMA Y EL FUNCIONAMIENTO DEL CONJUNTO, CON EL OBJETO DE MANTENER PERMANENTEMENTE SU ESTADO OPERATIVO.

COMO RESULTADO DE LA VISITA DEL MANTENIMIENTO PREVENTIVO, SE NOTIFICARA AL CLIENTE SU RESOLUCIÓN MEDIANTE UN INFORME PERIODICO, ASÍ COMO LAS RECOMENDACIONES NECESARIAS PARA QUE EL SISTEMA PUEDA CONTINUAR OPERATIVO PARCIAL O COMPLETAMENTE (NECESIDAD DE SUSTITUCIÓN DE ELEMENTOS, RENOVACIÓN DE PARTE DEL SISTEMA POR ANTIGÜEDAD, SUSTITUCIÓN DE CABLEADOS, AMPLIACIÓN, RENOVACIÓN TECNOLÓGICA, ETC.).

ADEMÁS, SERÁ NECESARIO REALIZAR TRABAJOS MÍNIMOS CONCRETOS SOBRE ESTOS EQUIPOS, LOS CUALES SE MENCIONAN A CONTINUACIÓN:

a) INSPECCIÓN:

- VERIFICACIÓN DE PANEL PRINCIPAL DE CONTROL Y OPERACIONES
- VERIFICACIÓN GENERAL DE TODO EL SISTEMA PARA ASEGURARSE QUE NADA ESTE DAÑADO O INOPERANTE.
- VERIFICAR EL ESTADO DE CONSERVACIÓN Y LIMPIEZA DE TODOS LOS GABINETES.
- CONTROL DE ESTADO DE DISPOSITIVOS INICIADORES (DETECTORES ÓPTICOS, TÉRMICOS, PULSADORES) QUE SE ENCUENTREN EN EL LIMITE DE UNA CONDICIÓN DE ALARMA SEGÚN SEA VERIFICADO CON INSTRUMENTAL ADECUADO.
- VERIFICAR LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN, BATERÍAS, RELAYS, LEEDS Y DEMÁS DISPOSITIVOS QUE SE ENCUENTREN VINCULADOS CON EL SISTEMA.
- LIMPIEZA Y ASPIRADO DE POLVO DE LOS GABINETES, FUENTES, PLAQUETAS REPETIDORES,

ROBERTO VARELA

DIRECTOR GENERAL DE SEGURIDAD  
CORTE SUPREMA DE JUSTICIA DE LA NACION



Corte Suprema de Justicia de la Nación



ETC.

b) ENSAYOS:

- CONTROL Y PRUEBA DE TODAS LAS FUNCIONES DE LA CENTRAL INTELIGENTE
- CONTROL DE BATERÍAS, PRUEBA DE CARGA, TENSIONES Y CORRIENTES.
- CONTROL Y PRUEBA DE LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN.
- CONTROL Y LIMPIEZA DE DISPOSITIVOS INICIADORES (DETECTORES ÓPTICOS, PULSADORES, ETC.)
- CONTROL DE LIMPIEZA DE DISPOSITIVOS AUDIBLES Y VISIBLES, LENTES, (SIRENAS, ESTROBOS, ETC.)
- CONTROL Y PRUEBA DE OTROS ELEMENTOS QUE DIRECTA O INDIRECTAMENTE ESTÉN CONECTADOS AL SISTEMA (ANUNCIADORES/REPETIDORES, MODULOS, ETC.)
- LAS TAREAS A REALIZAR EN EL MANTENIMIENTO SERÁN LAS SIGUIENTES:
  1. LIMPIEZA, AJUSTE, CALIBRACION Y PRUEBA DE TODOS LOS DISPOSITIVOS QUE SEAN PARTE DEL SISTEMA.
  2. PRUEBA INTEGRAL DEL SISTEMA.
  3. LUBRICAR LAS PARTES MECANICAS DE CADA EQUIPO.
  4. REVISAR PERIODICAMENTE EL CABLEADO PARA ELIMINAR DISTINTAS FALENCIAS OCASIONADAS EN DETECCION DE EVENTOS.
  5. REPARAR Y/O CAMBIAR ELEMENTOS QUE SE ENCUENTREN FALLANDO EN EL SISTEMA EN GENERAL.
  6. CONFIGURACIÓN DEL SOFTWARE GRAFICO.
- **NO SE INCLUYE LA PROVISIÓN DE**

ROBERTO VARELA  
DIRECTOR GENERAL DE SEGURIDAD  
CORTE SUPREMA DE JUSTICIA DE LA NACION



Corte Suprema de Justicia de la Nación



DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS O ELÉCTRICOS DAÑADOS DEL EQUIPAMIENTO, EN ESTE CASO, LOS MISMOS SE COTIZARAN POR SEPARADO EN FORMA INMEDIATA. TENIENDO A SU CARGO EL ADJUDICATARIO LO SEÑALADO EN EL PUNTO 5.

- UNA VEZ REALIZADO EL MANTENIMIENTO, SE CONFECCIONARA UN INFORME DONDE SE DESCRIBIRÁN LOS TRABAJOS REALIZADOS Y SE PRESTARA O NO LA CONFORMIDAD DEL MISMO A TRAVÉS DE LA SUBDIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD.

- SE CONSIDERAN COMO VALIDOS AQUELLOS OFERENTES QUE POSEEN UNA ANTIGÜEDAD MAYOR A TRES (3) AÑOS COMO PRESTADORES DE SERVICIOS EN DETECCIÓN DE INCENDIO.

- EL OFERENTE DEBERÁ PROPORCIONAR UN LISTADO CON LAS EMPRESAS EN DONDE CUMPLE SIMILARES SERVICIOS AL REQUERIDO Y SE PUEDA SOLICITAR REFERENCIAS.

- EL ADJUDICATARIO QUEDA EXPRESAMENTE OBLIGADO A MANTENER ABSOLUTA RESERVA Y CONFIDENCIALIDAD SOBRE CUALQUIER DATO QUE PUDIERA CONOCER CON OCASIÓN DEL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO.

- LA ADJUDICATARIA DEBERÁ PROVEER LAS PROTECCIONES QUE GARANTICEN LA INTEGRIDAD Y BUENA CONSERVACIÓN DE LAS PARTES ORIGINALES DEL EDIFICIO. ESTAS PROTECCIONES SERÁN LAS ADECUADAS AL TIPO Y SITUACIÓN DE LOS ELEMENTOS A PROTEGER, TENIENDO EN CUENTA, ADEMÁS, EL NIVEL DE RIESGO AL QUE PODRÍAN VERSE EXPUESTAS. SE PROTEGERÁN PISOS, PAREDES Y MOBILIARIO. PARA DICHAS PROTECCIONES SE

ROBERTO VARELA  
DIRECTOR GENERAL DE SEGURIDAD  
CORTE SUPREMA DE JUSTICIA DE LA NACION



PODRÁN EMPLEAR PLÁSTICOS, CARTÓN CORRUGADO O SIMILAR. LA CONTRATISTA SERÁ LA ÚNICA RESPONSABLE POR LOS DAÑOS QUE PUDIERAN PRODUCIRSE EN EL EDIFICIO, SUS PARTES O EN LAS PERSONAS QUE TRABAJEN O TRANSITEN EN ÉL, COMO CONSECUENCIA DE SU TRABAJO O DE CUALQUIER TAREA AFÍN (P.EJ.: DESPLAZAMIENTO DE EQUIPOS Y/O MATERIALES). EN CASO DE QUE SE PRODUZCAN DAÑOS, LA CONTRATISTA DEBERÁ REPARARLOS, QUEDANDO OBLIGADA A REPONER LOS ELEMENTOS DAÑADOS POR OTROS DE IDÉNTICA CALIDAD, CUANDO SU REPARACIÓN RESULTE IMPOSIBLE.

• **TRABAJOS EN ALTURA:** EL PERSONAL DEL PRESTADOR DEBERÁ CONTAR CON LA HABILITACIÓN CORRESPONDIENTE, LOS MEDIOS DE SEGURIDAD Y EQUIPOS NECESARIOS PARA DESARROLLAR LAS TAREAS ESPECIFICAS, SEGÚN LAS NORMAS APLICABLES EN LA MATERIA. ASIMISMO, EL PERSONAL AFECTADO A LA REALIZACIÓN DE TAREAS EN SILLETA O CON RIESGO DE CAÍDA LIBRE DE ALTURA, DEBERÁ PRESENTAR CERTIFICADO MEDICO QUE LO HABILITE PARA DICHA FUNCIÓN.

**2. MANTENIMIENTO CORRECTIVO.**

PARA EL MANTENIMIENTO CORRECTIVO SERÁ NECESARIO DISPONER DE UN SERVICIO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:

➤ SE CONTEMPLARA LA REALIZACIÓN DE ASISTENCIAS TÉCNICAS DEBIDO A FALLOS DEL SISTEMA O ALGUNO DE SUS COMPONENTES, CON EL FIN DE MANTENER DICHOS SISTEMAS EN PERFECTO ESTADO OPERATIVO Y DE CONSERVACIÓN.

➤ IGUALMENTE SE CONTEMPLARAN, COMO

ROBERTO VARELA  
DIRECTOR GENERAL DE SEGURIDAD  
CORTE SUPREMA DE JUSTICIA DE LA NACION



ACTUACIONES DE CARÁCTER CORRECTIVO, LA REPARACIÓN DE AVERÍAS LOCALIZADAS DURANTE LAS REVISIONES PREVENTIVAS.

➤ SE REALIZARAN TANTAS ASISTENCIAS TÉCNICAS COMO SE REQUIERAN POR AVERÍA, MAL FUNCIONAMIENTO, ETC.

➤ SIEMPRE QUE SE REALICE ALGUNA INTERVENCIÓN DE CARÁCTER CORRECTIVO, EL TÉCNICO ENTREGARA A LA PERSONA RESPONSABLE DESIGNADA POR EL CLIENTE, UN PARTE DE MANTENIMIENTO EN EL QUE SE INDICARAN TODOS LOS TRABAJOS REALIZADOS, PARA PERMITIR LA COMPROBACIÓN Y EL VISTO BUENO DE LOS MISMOS. DE FORMA COMPLEMENTARIA, SE INFORMARA DE LA INTERVENCIÓN FACILITANDO EL PARTE DE TRABAJO POR TELÉFONO, FAX, ETC., A LA PERSONA QUE SE DETERMINE, INDICANDO LA SUBSANACIÓN DE LA AVERÍA Y/O LOS TRABAJOS REALIZADOS.

➤ CUALQUIERA DE LAS ACTUACIONES DE CARÁCTER CORRECTIVO TENDRÁ COMO FINALIDAD LA RESOLUCIÓN TOTAL Y COMPLETA, SI FUERA POSIBLE, DE LAS ANOMALÍAS ORIGEN DE LAS MISMAS, EN PARTICULAR, LAS QUE AFECTEN A AQUELLAS ZONAS Y ÁREAS DE ESPECIAL SUSCEPTIBILIDAD.

➤ **TIEMPOS DE RESPUESTA:** SE REQUERIRÁ UNA ATENCIÓN PRESENCIAL DEL TÉCNICO A LAS INSTALACIONES BAJO UN ESQUEMA 8X5 NBD. (NEXT BUSSINESS DAY). ANTE UNA PARADA TOTAL DEL SISTEMA SE ESPERA RESPUESTA EN UN TIEMPO ESTIMADO DE 6 HORAS Y EN EL RESTO DE LOS CASOS EL TIEMPO ESTIMADO DE 12HS.

ROBERTO VARELA  
DIRECTOR GENERAL DE SEGURIDAD  
CORTE SUPREMA DE JUSTICIA DE LA NACION



➤ EL ADJUDICATARIO SE COMPROMETE A DISPONER DE ATENCIÓN 7X24 A AVISOS DE AVERÍAS MEDIANTE UNA LÍNEA TELEFÓNICA DIRECTA Y POR CORREO ELECTRÓNICO COMO MÍNIMO.

➤ EN LA OFERTA SE INCLUIRÁN DETALLES TÉCNICOS Y ECONÓMICOS DE ESTE SERVICIO, ASÍ COMO POSIBLES MEJORAS QUE SE CONSIDEREN ADECUADAS.

**ESPECIFICACIONES TECNICAS**

**EQUIPAMIENTO PALACIO DE JUSTICIA**

CENTRAL DE INCENDIO - MARCA: NOTIFIER -  
MODELO: NFS2-3030S

**CARACTERÍSTICAS:**

- SISTEMA ANALÓGICO Y DIRECCIONABLE (CADA DETECTOR SE IDENTIFICA EN FORMA PUNTUAL CON LA CENTRAL DE DETECCIÓN
- REDES DE ALARMA, PROBLEMA, SEGURIDAD Y SUPERVISIÓN INCORPORADOS.
- ARCHIVO DE HISTORIAL CON CAPACIDAD PARA 4000 EVENTOS EN LA MEMORIA NO VOLÁTIL, ADEMÁS DEL ARCHIVO SEPARADO DE SÓLO ALARMA PARA 1000 EVENTOS.
- LOS FILTROS DEL HISTORIAL AVANZADO PERMITEN LA CLASIFICACIÓN POR EVENTO, HORA, FECHA O DIRECCIÓN.
- CONFIRMACIÓN REMOTA/SILENCIAR SEÑAL/REINICIALIZAR SISTEMA/ SIMULACRO POR MEDIO DE LOS MÓDULOS DE MONITOREO.
- LA CENTRAL POSEE SALIDA DE INTERFACE PARA CONEXIÓN A IMPRESORA Y PC (SOFT GRÁFICO) EN FORMA INDEPENDIENTE Y SIMULTÁNEA.
- LA POSIBILIDAD DE UBICAR AL DETECTOR ACTIVADO EN ALARMA, PRE-ALARMA O FALLA POSIBILITA LA FORMA MÁS RÁPIDA Y EFECTIVA

ROBERTO VARELA  
DIRECTOR GENERAL DE SEGURIDAD  
CORTE SUPREMA DE JUSTICIA DE LA NACION



Corte Suprema de Justicia de la Nación



RESPUESTA DEL PERSONAL DE SEGURIDAD

- SELECCIÓN DE VERIFICACIÓN DE ALARMA POR PUNTO, CON CONTEO.
- INFORMES DE PROGRAMACIÓN AUTOMÁTICA Y PRUEBA DE RECORRIDO.
- OPCIONES DE TEMPORIZADOR INHIBIDOR DE SILENCIO Y SILENCIO AUTOMÁTICO
- CONFIRMACIÓN REMOTA/SILENCIAR SEÑAL/REINICIALIZAR SISTEMA/ SIMULACRO POR MEDIO DE LOS MÓDULOS DE MONITOREO.

420 DETECTOR DE HUMO - MODELO: FSP-851

**CARACTERÍSTICAS:**

- FIJACIÓN DEL NIVEL DE SENSIBILIDAD EN FUNCIÓN DEL LUGAR QUE ESTA PROTEGIENDO
- TAMAÑO: 2.1" (5.3CM)
- ALTURA: 4" (10,4 CM)
- EL DETECTOR MIDE LA CANTIDAD DE HUMO QUE DETECTA Y LE ENVÍA INFORMACIÓN A LA CENTRAL, LA QUE COMPARA CON EL NIVEL PROGRAMADO Y DECIDE SI DAR UNA ALARMA O NO ES NECESARIO.
- HAY INSTALADOS DETECTORES DE HUMO FOTOELÉCTRICOS Y TÉRMICOS SEGÚN SU UBICACIÓN POR PROYECTO.
- LAS BASES SON DE MATERIAL NO CORROSIVO
- COMPATIBLES CON TODOS LOS PANELES DE CONTROL DE ALARMA DE INCENDIOS INTELIGENTES
- TÉCNICA DE COMUNICACIÓN ESTABLE CON INMUNIDAD AL RUIDO
- CONEXIÓN SLC BIFILAR
- SON DE BAJO CORRIENTE DE CONSUMO
- SENSIBILIDAD DE 0.5 A 2.35%/OSCURECIMIENTO POR PIE
- DISEÑO ELEGANTE Y DE BAJO PERFIL
- DOS CABLES DE CONEXIÓN SLC
- COMPATIBLE CON LOS SISTEMAS FLASH SCAN Y PROTOCOLO CLIP

ROBERTO VARELA  
DIRECTOR GENERAL DE SEGURIDAD  
CORTE SUPREMA DE JUSTICIA DE LA NACION



- DISEÑO DE DOBLE LED PROPORCIONA 360 ° DE ÁNGULO DE VISIÓN
- WALK TEST CON DISPLAY ELECTRÓNICO
- SELLADO CONTRA LA CONTRAPRESIÓN.
- CONSTRUIDO DE PLÁSTICO RESISTENTE AL FUEGO
- 94-5V CALIFICACIÓN PLÁSTICO INFLAMABILIDAD.
- TORNILLOS SEMS PARA EL CABLEADO DE LA BASE SEPARADA

97 ESTACIONES MANUALES

MODELO: NBG-12 SERIES

**CARACTERÍSTICAS:**

- PROPORCIONA UNA SEÑAL DE ENTRADA DE INICIACIÓN DE ALARMA.
- APTOS PARA EL MONTAJE EXTERIOR O SEMI-EMBUTIDO, CON REGISTRO DE OPERACIÓN
- CUMPLE NORMA ESTÁNDAR PARA LAS CAJAS DE SEÑALIZACIÓN ACTIVADAS MANUALMENTE.
- ESTA DISEÑADA PARA PREVENIR ALARMAS FALSAS CUANDO SON GOLPEADAS O SACUDIDAS.
- LOS CONTACTOS DE INTERRUPTOR SON NORMALMENTE ABIERTOS
- LLENA LA FUERZA DE HALE MÁXIMA DE 5 LB. DE ADA
- MANUBRIO DE EMPUJE/HALE HACIA ABAJO ENCLAVA LA POSICIÓN DE ABAJO PARA INDICAR CLARAMENTE QUE LA ESTACIÓN HA SIDO ACTIVADA.
- RESTABLECIENDO LA ESTACIÓN ES SIMPLE: ENTRE LA LLAVE O HERRAMIENTA (DEPENDIENDO DEL MODELO),
- LA ESTACIÓN PUEDE SER ABIERTA PARA SER INSPECCIONADA Y MANTENIDA SIN INICIAR UNA ALARMA.
- BLOQUE DE CONEXIONES DE CUATRO POSICIONES MOLDEADO EN LA PLACA POSTERIOR.
- EL BLOQUE DE CONEXIONES INCLUYE TORNILLOS DE 8/32 CAUTIVADORES DE CABEZA PARA LA CONEXIÓN FÁCIL A UN CIRCUITO DE DISPOSITIVO DE

ROBERTO VARELA  
DIRECTOR GENERAL DE SEGURIDAD  
CORTE SUPREMA DE JUSTICIA DE LA NACION



INICIACIÓN

-LA CUBIERTA, PLACA POSTERIOR Y EL MANUBRIO DE OPERACIÓN ESTÁN TODOS MOLDEADOS EN MATERIAL DE POLICARBONATO DURABLE.

51 BARRERAS DE HUMO

MODELO BEAM1224

**CARACTERÍSTICAS:**

- DETECTOR DE HUMO CONVENCIONAL POR RAYO PROYECTADO DE LARGO ALCANCE
- DISEÑADO PARA PROTEGER ÁREAS DIÁFANAS
- CONSTA DE DOS DISPOSITIVOS: UNA UNIDAD EN LA QUE SE COMBINAN TRANSMISOR Y RECEPTOR, Y UN ELEMENTO REFLECTOR
- CUANDO EL HUMO ENTRA EN EL ÁREA SITUADA ENTRE ESTOS DOS COMPONENTES SE PRODUCE UNA REDUCCIÓN EN EL HAZ QUE RETORNA AL RECEPTOR
- CUANDO EL OSCURECIMIENTO ALCANZA LOS UMBRALES SELECCIONADOS, EL DETECTOR GENERA UNA SEÑAL DE ALARMA.
- LOS DETECTORES DE HAZ PROYECTADO ESTÁN DISEÑADOS PARA LA PROTECCIÓN DE AMBIENTES CON TECHOS ELEVADOS
- LOS DETECTORES SIEMPRE DEBEN SER MONTADOS SOBRE SUPERFICIES ESTABLES Y RÍGIDAS
- REQUIEREN UNA SUPERFICIE DE MONTAJE MUY ESTABLE PARA PODER FUNCIONAR CORRECTAMENTE
- SEIS NIVELES DE SENSIBILIDAD SELECCIONABLE POR EL USUARIO
- PANTALLA DIGITAL PARA FACILITAR LA ALINEACIÓN
- TRANSMISOR / RECEPTOR INTEGRADO EN UNA MISMA UNIDAD
- ES APTO PARA USO EN GRANDES ESPACIOS ADONDE EL OBJETIVO SEA GENERAR ALARMA ANTICIPADA
- RANGO DE COBERTURA: 5 A 70 METROS

ROBERTO VARELA  
DIRECTOR GENERAL DE SEGURIDAD  
CORTE SUPREMA DE JUSTICIA DE LA NACION



Corte Suprema de Justicia de la Nación



- SENSIBILIDAD: 25% A 50% DE OBSCURECIMIENTO EN 6 NIVELES
- INDICADOR DE ALARMA LUZ ROJA LOCAL (LED) Y ALARMA REMOTA
- INDICADOR DE FALLA LUZ AMARILLA (LED) LOCAL Y SEÑAL REMOTA.
- INDICACIÓN DE ESTADO NORMAL LUZ VERDE (LED) INTERMITENTE LOCAL
- DIMENSIONES DEL DETECTOR 254 X 191 X 84 MM
- ESPACIAMIENTO: 9.1 A 18.3 METROS
- TEMPERATURA AMBIENTAL: 30°C A 55°C
- HUMEDAD: 10% A 93% HR SIN CONDENSACIÓN
- MONTAJE: SOLAMENTE SOBRE PARED SIN ACCESORIOS
- CABLEADO: BLOQUE DE CONEXIONES TERMINALES EXTRAÍBLE
- ANGULO DE AJUSTE: 10° HORIZONTAL Y VERTICAL
- VOLTAJE: 10.2 A 32 VCC
- CONTACTOS DE RELÉ: 0.5A A 30 VCC
- 92 SIRENAS ELECTRÓNICAS CON LUZ ESTROBOSCÓPICA

**CARACTERÍSTICAS:**

- SON PROGRAMABLES EN EL CAMPO SIN USO DE HERRAMIENTAS ESPECIALES
- SON DE BAJO CORRIENTE DE CONSUMO
- OPERAN EN 24 VCC NOMINALES
- POSEEN NIVEL SONORO NO MENOR A 90 DBA MEDIDOS EN 3 MTS DEL DISPOSITIVO
- FUNDA PROTECTORA AÍSLA LOS COMPONENTES DE LOS ALTAVOCES Y REDUCE FALLAS A TIERRA
- COMPATIBILIDAD ELÉCTRICA CON PRODUCTOS SPECTRALERT EXISTENTES
- INTERRUPTOR GIRATORIO SIMPLIFICA LA SELECCIÓN DE CAMPOS DE TENSIÓN ALTAVOZ Y CONFIGURACIÓN DE ENERGÍA
- PLACA DE MONTAJE UNIVERSAL PARA LAS UNIDADES

ROBERTO VARELA  
DIRECTOR GENERAL DE SEGURIDAD  
CORTE SUPREMA DE JUSTICIA DE LA NACION



|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | <p>DE PARED Y TECHO DE MONTAJE</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-COMPATIBLE CON EL SISTEMA SENSOR DE SINCRONIZACIÓN PROTOCOLAR</li><li>-SP ALTAVOCES OFRECEN UNA SALIDA DE SONIDO DE ALTA FIDELIDAD</li><li>-ALTAVOCES SPV OFRECEN SALIDA DE SONIDO DE ALTO VOLUMEN</li><li>-NO SE REQUIERE ANILLO DE EXTENSIÓN</li><li>-APLICACIÓN DE TECHO Y MONTAJE EN PARED</li><li>-TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO: 0°C A 49°C</li><li>-TENSIÓN MÁXIMA DE SUPERVISIÓN (ALTAVOCES): 50VCC</li></ul>  |  |  |
| <p>ROBERTO VARELA<br/>DIRECTOR GENERAL DE SEGURIDAD<br/>CORTE SUPREMA DE JUSTICIA DE LA NACIÓN</p> | <p style="text-align: center;"><b><u>VISITA DE OBRA</u></b></p> <p>ESTA VISITA DEBERÁ COORDINARSE CON LA SUBDIRECCIÓN DE SEGURIDAD DE LA CORTE SUPREMA DE JUSTICIA DE LA NACIÓN EN FORMA TELEFÓNICA (4370-4771/72) CON UNA ANTELACIÓN DE 48 HORAS, QUIEN EXTENDERÁ UNA CONSTANCIA ESCRITA DE DICHA VISITA, SELLADA Y FIRMADA, LA QUE DEBERÁ ADJUNTARSE A LA RESPECTIVA PROPUESTA PARA QUE LA MISMA SEA VALIDA.</p>   |  |  |
|  | <p style="text-align: center;"><b><u>IMPORTANTE</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>-LAS CLAUSULAS GENERALES FORMAN PARTE DEL PRESENTE PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES.</li><li>-LOS OFERENTES DEBERÁN CONSIGNAR CON SU OFERTA UNA DIRECCIÓN DE E-MAIL.</li><li>-LOS OFERENTES ACREDITARÁN SU SITUACIÓN FISCAL ACTUALIZADA, MEDIANTE LA PRESENTACIÓN DE LA PERTINENTE CONSTANCIA DE INSCRIPCIÓN EN LA ADMINISTRACIÓN FEDERAL DE INGRESOS PÚBLICOS, CONDICIÓN O NO DE EMPLEADOR Y SI ES MONOTRIBUTISTA (RES. GRAL. AFIP N° 1784/04).</li><li>-SERÁ INDISPENSABLE ADJUNTAR FOTOCOPIA DEL RECIBO DE ADQUISICIÓN DEL PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES.</li><li>-EL PRECIO DEBERA ESTAR EXPRESADO EN PESOS</li></ul> |  |  |



Corte Suprema de Justicia de la Nación



|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | CON TODOS LOS CARGOS E IMPUESTOS INCLUIDOS (CONSUMIDOR FINAL)  |  |  |
|  | <p align="center"><b><u>CONSULTAS</u></b></p> <p>NO SE ACEPTARAN CONSULTAS NI OBSERVACIONES AL PLIEGO O SOLICITUDES DE CUALQUIER TIPO, QUE SEAN EFECTUADAS CON MENOS DE SEIS (6) DÍAS HÁBILES PREVIOS AL DE APERTURA DE OFERTAS ESTABLECIDO.</p>   |  |  |
|  | <p align="center"><b><u>ORGANISMO SOLICITANTE</u></b></p> <p align="center">SUBDIRECCIÓN DE SEGURIDAD<br/>DE LA CORTE SUPREMA DE JUSTICIA DE LA NACION<br/>TALCAHUANO 550 - P.B. - OFICINA 2109<br/>CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES</p> <p align="center"><b><u>LUGAR DE TRABAJO</u></b></p> <p align="center">PALACIO DE JUSTICIA DE LA NACIÓN<br/>TALCAHUANO 550<br/>CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES</p> |  |  |

ROBERTO VARELA  
DIRECTOR GENERAL DE SEGURIDAD  
CORTE SUPREMA DE JUSTICIA DE LA NACION

IMPORTA LA PRESENTE PROPUESTA LA SUMA DE PESOS .....

FIRMA Y SELLO DEL OFERENTE