NACIONAL LA RADIO DE TODOS	383/2017 SOLICITUD DE COTIZACIÓN
Radio y Televisión Argentina S.E.	
Maipú 545 - Ciudad Autónoma de Buenos Aires.	
Tel/Fax: 011 5278-9100 Int: 520/523/525/526	
Departamento de Licitaciones y Compras	
Señores:	
Dirección:	
TE:	
Mail:	

Fecha	
22/02/2018	

UNICO Provisión e instalación de 40 ml de alambrado Olímpico para antena en LRA 23 Radio Nacional San Juan, según especificaciones técnicas descriptas en Anexo Técnico del Acta de	ITEM	DESCRIPCIÓN	PLAZO DE EJECUCION DE LA OBRA
	UNICO	LRA 23 Radio Nacional San Juan, según especificaciones técnicas	i a nariir ne ia i

Contacto en LRA 23 Radio Nacional San Juan, Roberto Di Luciano (Director) teléfonos 0264-4214264/4214149 y en LRA 1 RADIO NACIONAL BUENOS AIRES - Dpto. Arquitectura (teléfonos: 011-5278-9100 – int. 392 )

# 1- CONDICIONES GENERALES

# De las propuestas:

Deberán presentarse en sobre cerrado en la dirección arriba consignada o enviarse adjuntas en formato .pdf a la dirección de correo: <a href="mailto:compraslra1@radionacional.gov.ar">compraslra1@radionacional.gov.ar</a>

Fecha límite para la recepción de ofertas: 01 de marzo de 2018 inclusive, hasta las 15 hs.

#### Contenido de las ofertas:

Constancia de Número de Código Único de Identificación Tributaria (CUIT).

Anexo I - PLANILLA DE COTIZACIÓN, debidamente completada y <u>suscripta por representante de la empresa</u>.

Se considerará que toda cotización recibida asume el compromiso de la empresa cotizante con respeto de los requisitos mínimos detallados, los cuales deberán estar especificados en su cotización.

Serán tenidas en cuenta únicamente las propuestas que contemplen la cotización de la totalidad de lo requerido.

Se deberá dejar constancia en la propuesta de la aceptación de un <u>mínimo de 30</u> días como compromiso de mantenimiento de la oferta.

La cotización será expresada en la moneda de curso legal en la República Argentina y serán pagados en dicha moneda.

Radio Nacional-RTA S.E. no reconocerá mayores costos durante la ejecución del contrato.

COTIZAR PRECIOS IVA INCLUIDO Y DEBERA ADJUNTARSE CONSTANCIA DE INSCRIPCION EN AFIP.

#### Del lugar de Prestación los trabajos:

Los trabajos deberán efectuarse en el predio de la Planta Transmisora de LRA 23 Radio Nacional San Juan, ubicada en Av. Nazario Benavidez y Carlos Pellegrini, San Juan, provincia de San Juan

<u>Plazo de ejecución de los trabajos</u>: El plazo para la finalización de todos los trabajos, es veinte (20) días corridos a partir de la suscripción del Acta de Inicio de Obra.

Garantía: Deberá especificarse claramente el plazo de garantía

#### **Seguros y otros:**

La firma adjudicataria deberá contar con los siguientes seguros a su cargo:

1) Accidentes de trabajo: Aseguradora de Riesgos del Trabajo, de todo el personal afectado, conforme a lo establecido por las Normas vigentes.

NOTA: la póliza deberá contener Cláusula de No Repetición a favor de RTA S.E., cuyo texto transcribimos a continuación:

"(Nombre de Cia. De Seguros) renuncia en forma expresa a iniciar toda acción de repetición o de regreso contra RTA S.E., sus funcionarios y/o empleados con motivo de las prestaciones dinerarias que se vea obligada a abonar al personal dependiente o ex dependiente de (Nombre de la Contratista), alcanzados por la cobertura de la presente póliza, ya sea por accidentes de trabajo sufridos por el hecho o en ocasión del trabajo o en el trayecto entre el domicilio del trabajador y el lugar de trabajo".

- 2) Seguro Colectivo de Vida Obligatorio correspondiente al personal a su cargo de acuerdo a la legislación vigente.
- 3) Al momento de adjudicarse el oferente seleccionado, deberá presentar Nómina de personal en relación de dependencia afectado al servicio (último FORMULARIO 931, presentación y pago)
- 4) Asimismo al momento de suscripción de la OC, el adjudicatario deberá presentar "declaración jurada de los intervinientes manifestando el vínculo laboral del oferente".

<u>Información Impositiva:</u> Los oferentes que efectúen ofertas cuyos importes sean iguales o superiores a PESOS CINCUENTA MIL (\$ 50.000,00) <u>deberán presentar el Certificado Fiscal para Contratar</u>, vigente expedido por la Administración Federal de Ingresos Públicos (A.F.I.P).

#### Condiciones de Pago:

Los pagos se efectuarán de acuerdo al siguiente detalle:

- Se abonará un anticipo del TREINTA POR CIENTO (30%) del monto total de la Orden de Compra, el cual se hará efectivo dentro de los DIEZ (10) días corridos de la fecha de presentación de la factura, una vez suscripta la de Orden de Compra.
- Se abonará el SETENTA POR CIENTO (70%) restante del monto total de la Orden de Compra, el cual se hará efectivo dentro de los DIEZ (10) días corridos de la fecha de presentación de la factura y finalización de los trabajos, previa certificación por parte del Departamento de Arquitectura.

Las facturas serán presentadas en LRA 23 Radio Nacional San Juan, Av. José Ignacio la La Roza Este 293, 2º piso, San Juan, San Juan

#### Se indicará en cada factura:

- 1.- Número y fecha de la Orden de Compra;
- 2.- Número y fecha del remito o certificado de cumplimiento de los trabajos, y agregado de los mismos, debidamente conformados;
- 3.- Importe neto de la Factura;
- 4.- Denominación del Organismo: Radio y Televisión Argentina S. E.;
- 5.- C. U. I. T. Nº 30-71124718-8;
- 6.- Agregar IVA RESPONSABLE INSCRIPTO.

Las facturas electrónicas se deberán remitir a rdilucianolra23@radionacional.gov.ar, única casilla de correo habilitada para la recepción de este tipo de documentación.

#### **ANEXO I**

# **PLANILLA DE COTIZACIÓN**

El que suscribe		DNI	en nombre y repr	en nombre y representación de la Empre		
······		domicilio	, ,	en	la	
Calle	Nºlocalidad	Tel/Fax	e-mail CUIT	y	con poder	
suficiente para ob	rar en su nombre, según	consta en contra	to poder que acompaña, l	luego de interio	orizarse de	
las condiciones pa	articulares y técnicas inc	cluidas en la prese	ente solicitud de cotizaci	ón, presenta la	a siguiente	
oferta:						

ITEM N°	DETALLE	Cantidad	Precio Unitario (IVA incluido)	Precio Total (IVA incluido)
UNICO	Provisión e instalación de 40 ml de alambrado Olímpico para antena en el predio de la Planta Transmisora de LRA 23 Radio Nacional San Juan, según especificaciones técnicas descriptas en Anexo Técnico.	1		
	MONTO TOTAL (IVA INCLUIDO)			

MONTO TOTAL DE LA OFERTA (IVA incluido): (Completar en letras):	
PESOS	PAGADEROS
SEGLÍN LAS SIGUIENTES CONDICIONES:	

- Se abonará un anticipo del TREINTA POR CIENTO (30%) del monto total de la Orden de Compra, el cual se hará efectivo dentro de los DIEZ (10) días corridos de la fecha de presentación de la factura, una vez suscripta la de Orden de Compra.
- Se abonará el SETENTA POR CIENTO (70%) restante del monto total de la Orden de Compra, el cual se hará efectivo dentro de los DIEZ (10) días corridos de la fecha de presentación de la factura y finalización de los trabajos, previa certificación por parte del Departamento de Arquitectura.

Firma y aclaración.

#### **ANEXO TECNICO**

#### Descripción de trabajos solicitados

- ESPECIFICACIONES TECNICAS PARTICULARES
- PLANOS

#### **OBJETO:**

El presente llamado a cotización tiene por objeto la provisión e instalación de 40 ml de alambrado olímpico para antena en el predio de Planta Transmisora de LRA 23 RN San Juan, ubicada en el predio en Av. Nazario Benavidez Oeste y Carlos Pellegrini (31°30'37.5"S, 68°36'46.7"O). Dichos trabajos deberán ejecutarse según las reglas del buen arte de construir, y el siguiente detalle de especificaciones técnicas.

**PLAZO DE FINALIZACION DE OBRA:** veinte (20) días corridos a partir de la firma del acta de inicio de obra.

#### **NORMAS Y REGLAMENTOS:**

Las características del proyecto a realizar, deben adecuarse al tipo de instalaciones y materiales que cumplan con las reglamentaciones y normativa vigente:

Instituto Argentino de Racionalización de Materiales. IRAM.

Ley de Higiene y Seguridad en el Trabajo.

En Caso de Contradicción o más disposiciones se adoptará la más exigente.

#### SEGURIDAD Y LIMPIEZA EN OBRA:

Se deberá tener especial cuidado en el cumplimiento de las normas de seguridad vigentes y en especial el Decreto Nº 911/96 de HIGIENE Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO, tanto para el personal propio, transeúntes de paso, como personal de la emisora.

Suministros de agua y luz de obra serán provistos por la emisora. El contratista se hará cargo de la provisión y armado de nuevo tablero con térmica, cuyo recorrido será desde la planta transmisora hasta la antena.

#### TRABAJOS A REALIZAR:

#### 1 TRABAJOS PRELIMINARES:

#### 1.1 Obrador / Volquete

Se deberá prever un obrador y depósito de materiales y un espacio, o volquete, para el desecho de materiales sobrantes o retiro de tierra. La obra debe mantener condiciones de seguridad, limpieza y orden permanente, no pudiendo permanecer los desechos de obra por un período mayor a 48 hs. El perímetro de la obra debe ser protegido con el fin de evitar futuros inconvenientes.

## 1.2 Movimiento de suelos

Deberán obtenerse los niveles requeridos para el asiento del cordón antiofídico de hormigón y de las bases de H° que recibirán a la columna preomoldeada de hormigón sobre terreno natural, realizando el retiro de la capa de tierra vegetal y la tierra

necesaria. Posteriormente se realizará la compactación con tosca. En la superficie del suelo sobre el cual se ejecutará el cimiento, se realizará una compactación con tosca, de 20 cm aproximadamente, con riego para mayor firmeza.

El predio cuenta con una trama radial subterránea realizada en cables de cobre con centro en la antena y con una separación entre radios de 3º, con lo cual al momento de realizar las excavaciones se deberá poner especial atención para evitar cortes en los mismos. La profundidad de los cables es casi superficial, por lo cual se deberá prescindir del uso de herramientas de perforación mecánicas. Durante esta tarea y la siguiente deberá estar presente personal técnico de la emisora LRA 23.

#### 2 FUNDACIONES:

#### 2.1 Fundaciones para columnas de hormigón.

Se deberá realizar una base para cimiento de las columnas, tal como se grafica en la documentación adjunta, y cuyas dimensiones deberán ser calculadas según estudios de suelo realizados a cargo del contratista. La base debe contar con la armadura necesaria para el sustento de las columnas prefabricadas de hormigón y el apoyo de las placas de premoldeado, y su escuadría podrá ser la que figura en gráfico, o bien la requerida en función del estudio de la situación.

#### 2.2 Cordón antiofídico de hormigón

Se deberá realizar un cordón de hormigón pobre de 25x15cm a modo de cierre inferior en la totalidad del cerco al cual deberá amurarse el alambrado romboidal a colocar, post tensado., tal como se grafica en la documentación adjunta. La viga debe contar con la armadura necesaria y su escuadría podrá ser la que figura en gráfico, o bien la requerida en función a la máxima profundidad que permitan los cables radiales de cobre.

#### 3 ALAMBRADO OLIMPICO

Se deberá proveer e instalar un alambrado olímpico de 40 ml a construir con postes de hormigón de 3m de altura con curvatura superior los cuales se colocarán empotrados en bases de hormigón, quedando una altura total de poste de 2.40m sobre nivel de piso, los mismos deberán estar unidos por cordón inferior de hormigón de 25x15cm antiofídico, cerramiento con alambrado romboidal y triple alambre de púas superior, se deberá proveer y colocar con portón de acceso de dos hojas (ancho total 2.00m). A posterior se realizará el tratamiento de la superficie interior del terreno con canto rodado o piedra partida 1 a 3.

Altura total de este alambrado desde nivel de piso 2,40m aprox.

<u>NOTA:</u> se deberá garantizar la discontinuidad eléctrica entre cada uno de los paños del alambrado. Por esta razón se colocarán ganchos "J" en los esquineros a diferentes alturas.

#### CARACTERISTICAS DE LOS MATERIALES:

 Postes. Este tipo de alambrado deberá estar construido con postes de hormigón, con curvatura en la parte superior, especificación según ubicación

- Esquineros: 3,20m de largo con una sección de 15x15cm, armados con malla soldada de 4 hierros de 8mm aleteado, con separadores plásticos cada 25cm. Estos postes se colocarán en los ángulos de 90° y en los laterales del portón de acceso peatonal.
- Intermedios: 3,20m de largo con una sección de 10x10cm, armados con malla soldada de 4 hierros de 6 mm aleteado, con separadores plásticos cada 25 cm.
- Puntales: 2,40m de largo con una sección de 8x10cm, estos se acoplarán a 45º a los postes esquineros y/o refuerzos.

El predio cuenta con una trama radial subterránea realizada en cables de cobre con centro en la antena y con una separación entre radios de 3º, con lo cual al momento de realizar las excavaciones se deberá poner especial atención para evitar cortes en los mismos. Se recomienda prescindir de herramientas de perforación mecánicas. Durante esta tarea deberá estar presente personal técnico de la emisora LRA 23.

<u>Tejido romboidal y alambrado de púas.</u> Se debe utilizar tejidos o mallas confeccionados con alambre galvanizado de primera marca y calidad de 2,00m de alto, rombo de 2" (50mm), construido con alambre calibre 10 (3,25mm de Ø), el cual deberá tensarse con 3 hilos de alambre liso y planchuelas galvanizadas las cuales se agarrarán a los postes esquineros y refuerzos con 4 ganchos "J". Tanto el alambre liso como el de púas deberán estar tensados con gripples o torniquetas.

- Alambre Liso: según el tejido se utilizará del tipo MR 16-14 línea Baqueano o AR 17/15 línea Fortín ambos de primera marca y calidad.
- El alambre de púas del tipo 16-101 línea Baqueano o 15-101 línea Súper Bagual ambos de primera marca y calidad. Deberán ser atados luego al tensor con aislador tipo "huevo". Se deberán colocar tres (3) líneas de alambre de púas en la parte superior de la totalidad del perímetro, así también en el portón de acceso
- Para ataduras se utilizará alambre galvanizado de primera calidad calibre 14 (2 mm de Ø)
- Accesorios: Planchuelas galvanizadas primera calidad de 1" x 3/16", ganchos galvanizados primera calidad 3/8" x 10", espárragos galvanizados de 3/8" x 12" o 14", torniquetes Nº 7 galvanizadas y gripples medium.

Se recuerda que los alambrados no pueden tener continuidad entre los lados del cerco a colocar, para lo cual en los postes esquineros deberán colocarse las líneas de tensores y sujetores a diferentes niveles entre paños.

#### 4 ABERTURAS:

**4.1** Portón de ingreso ancho 2.00m (dos hojas): Deberá estar construida en estructura de caños galvanizados de 2", con refuerzo intermedio y alambrado romboidal primera marca y calidad, este portón deberá contar con herrajes reforzados tomados en forma directa al muro con ojal para candado. Por encima del portón deberá terminarse con 3 hiladas de alambre de púas como se indica en planos adjuntos. Deberá poseer una puesta a tierra.

# **5 LIMPIEZA**

Una vez concluidos los trabajos se deberá proceder a la LIMPIEZA FINAL y profunda de la totalidad de la obra, retirando del predio de manera definitiva todos aquellos materiales que sean considerados desechos.

Se adjunta plano ubicación y detalle del nuevo alambrado perimetral.



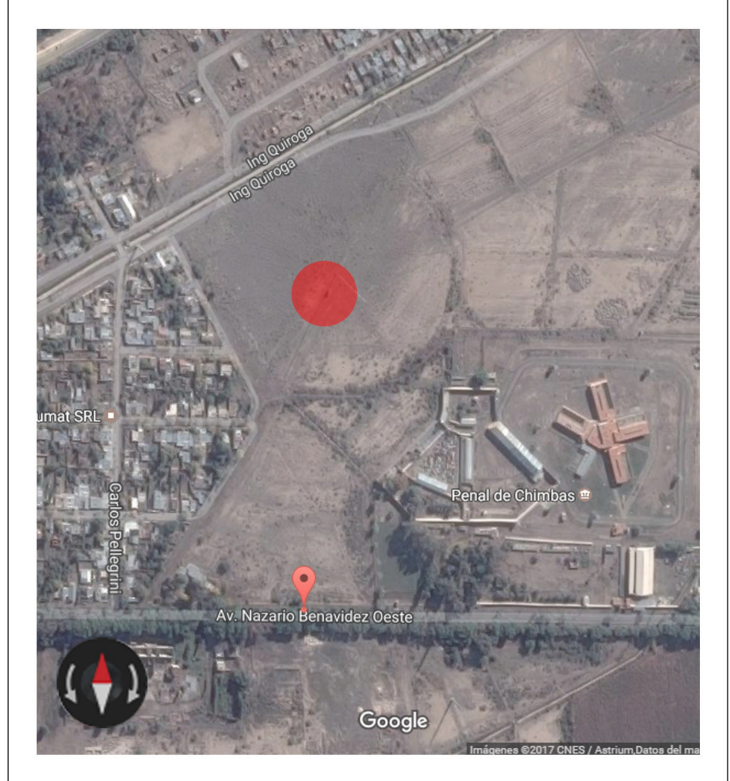
# Hoja Adicional de Firmas Informe gráfico

	imorine graneo
<b>N</b> T/	
Número:	

Referencia: ANEXO TECNICO / PLIEGO

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 4 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564 Date: 2017.11.03 11:12:22 -0300'





Sector de antena a proteger con muro según documentación

Predio de Ptx LRA 23 Av. Nazario Benavidez Oeste y Carlos Pellegrini San Juan

NOTA: LOS VALORES DE COMPUTO EXPRESADOS EN LOS PRESENTES PLANOS SON INDICATIVOS ES RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA REALIZAR EL COMPUTO DEFINITIVO DE LA OBRA, EN CASO DE EXISTIR DIFERENCIAS ENTRE LAS DIFERENTES DOCUMENTACIONES DEL PRESENTE PLIEGO DEBERÁ REALIZARSE LA CONSULTA CORRESPONDIENTE.

NACIONAL	LRA 23 - SAN JUAN	Esc	Fecha: MAYO 2017	DO4
■ LA RADIO DE TODOS ■	Croquis de ubicación	S/E	Dibujo: OL - Of.Técnica RTA SE	FUI

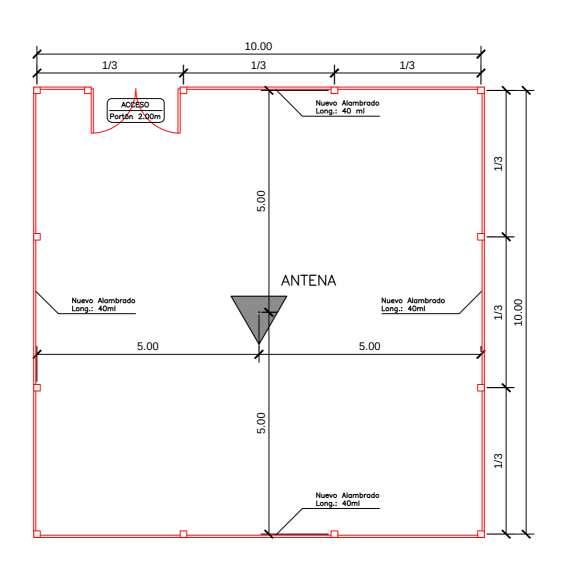


# Hoja Adicional de Firmas Informe gráfico

Número:			
<b>Referencia:</b> Croquis de	e Ubicacion		

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564 Date: 2017.11.03 11:10:08 -0300'



Nuevo alambrado olímpico, perímetral a la antena (h:2.40m) ubicado dentro del predio de la planta transmisora de LRA 23 San Juan según especificaciones del pliego

## REFERENCIAS:

ACCESO Portón 2.00m Puerta de acceso a antena de planta transmisora según especificaciones del pliego



Alambrado olímpico perimetral a la antena según especificaciones del pliego Long: 40 ml h: 2.40 m

NOTA: LOS VALORES DE COMPUTO EXPRESADOS EN LOS PRESENTES PLANOS SON INDICATIVOS ES RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA REALIZAR EL COMPUTO DEFINITIVO DE LA OBRA, EN CASO DE EXISTIR DIFERENCIAS ENTRE LAS DIFERENTES DOCUMENTACIONES DEL PRESENTE PLIEGO DEBERÁ REALIZARSE LA CONSULTA CORRESPONDIENTE.

NACIONAL LRA 23 - SAN JUAN		Esc	Fecha: MAYO 2017	DO2
LA RADIO DE TODOS	Muro perimetral para antena de antena	S/E	Dibujo: Of.Técnica RTA SE	PUZ



# Hoja Adicional de Firmas Informe gráfico

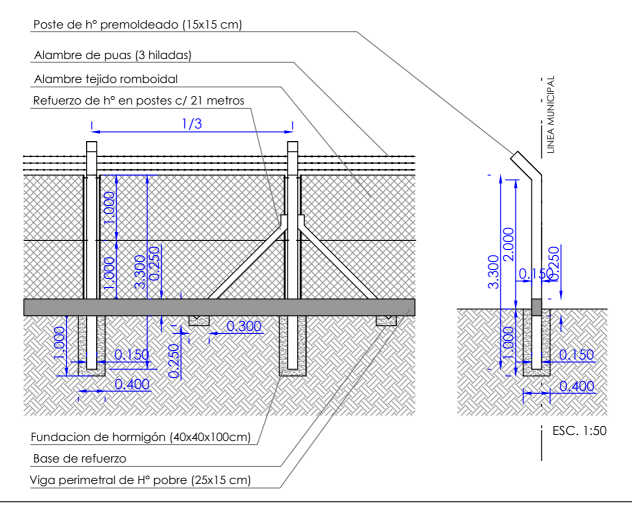
Número:			
Referencia: Planta Alambrado	antena		

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564 Date: 2017.11.03 11:27:25-0300'

# VISTA / CORTE 1/3 1/3 1/3 1/3 0.032 0.086

# **DETALLE VISTA / CORTE**



NOTA: LOS VALORES DE COMPUTO EXPRESADOS EN LOS PRESENTES PLANOS SON INDICATIVOS ES RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA REALIZAR EL COMPUTO DEFINITIVO DE LA OBRA, EN CASO DE EXISTIR DIFERENCIAS ENTRE LAS DIFERENTES DOCUMENTACIONES DEL PRESENTE PLIEGO DEBERÁ REALIZARSE LA CONSULTA CORRESPONDIENTE.

NACIONAL	LRA 23 - SAN JUAN	Esc	Fecha: MAYO 2017	DU3	
LA RADIO DE TODOS	DET. CERCO PERIMETRAL	S/E	Dibujo: Of.Técnica RTA SE	PUJ	



# Hoja Adicional de Firmas Informe gráfico

Número:		
<b>Referencia:</b> Detalle Cerco Perimetral		

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564 Date: 2017.11.03 11:26.47 -0300′