

IDENTIFICACIÓN INTERNA L&A

1) DATOS GENERALES DE LA INSPECCIÓN

Fecha:

Hora:

Provincia: Entre Rios Municipalidad/Comuna/Comisión: Pueblo Liebig

Firma de constancia de relevamiento por parte de funcionario municipal: NO SI

Personal municipal acompañante: NO SI Nombre:

2) DATOS DE LA ESTRUCTURA PORTANTE

Ubicación/domicilio:

LOCALIDAD / PARAJE Pueblo Liebig

Latitud: 32° 09' 12" Longitud: 58° 11' 29,44"

Titular ESTIMADO / CONFIRMADO: Teco

Tipo de estructura portante:

- Reticulada con planos de anclaje. Autosoportada.
 Monoposte. Sobre otro tipo de construcción o estructura.

Altura aproximada en metros:

Utilización probable de la antena:

- TELEFONÍA FIJA TELEFONÍA CELULAR SSPLD
 RADIOENLACE DE TELEFONÍA FM AM
 TV INTERNET DESCONOCIDO
 OTRO:

Identificación interna:

3) DATOS DEL PREDIO EN EL QUE SE ENCUENTRA LA ESTRUCTURA

Persona habilitada para permitir el ingreso: NO SI

Pudo ingresarse al predio: NO SI

Predio cerrado/cercado: NO SI

Tipo de cerramiento/cercado:

- Ninguno Alambre tejido Alambrado Muro de mampostería
 Otro:

Portón de acceso con llave o sistema de seguridad similar: NO SI

Posibilidad de libre acceso de personas no autorizadas: NO SI

Nivel de seguridad general del acceso (1/10): Nivel de orden y limpieza del predio (1/10):

Existencia de cartel identificador del titular: NO SI

Existencia de otra/s estructuras en el predio: NO SI Cantidad

Existencia de elementos ajenos a la propia estructura y su equipamiento: NO SI

Existencia de oficinas comerciales y/o de atención al público en el mismo predio: NO SI

Personal dentro del predio: NO SI

Titularidad del predio en el que se encuentra la estructura:

- Predio de dominio privado municipal, dado en locación o comodato.
 Predio de dominio público municipal, con uso autorizado.
 Predio propio de la titular de la estructura portante.
 Predio de titularidad de un particular, empresa o institución, dado en locación o comodato.
 Otro:

4) INSPECCIÓN DE ASPECTOS CONSTRUCTIVOS

Tipo de montaje: Sobre piso. Sobre edificio.

Sobre otro tipo de estructura:

Material de las bases de apoyo de la estructura:

- Hormigón Metálico
 Otro:

Existencia de pararrayos: NO SI

Puesta a tierra de la estructura: NO SI

Existencia de balizas nocturnas: NO SI

Constatación de funcionamiento de balizas nocturnas:

- No comprobado por realizarse en honorario diurno
- Personal municipal informa que no funcionan
- Se constata que funcionan
- Se constata que no funcionan
- Se constata que funcionan parcialmente

Estado de las fijaciones de la estructura a sus bases (1/10):

Estado de los planos de anclajes (1/10):

Existencia de óxido en alguna zona estructural: NO SI

Se encuentra comprometida la estabilidad de la estructura por algún motivo: NO SI

Alimentación eléctrica:

- Red eléctrica
- Paneles solares
- Grupo electrógeno
- Sin datos

Integración visual de la estructura en el paisaje:

- A la vista.
- Visible, pero integrada visualmente al paisaje
- No visible

Detalle de medidas adoptadas para integrarla visualmente u ocultarla:

Pintura reglamentaria: NO SI

Se advierte la existencia de equipos funcionando: NO SI

5) MEDICIÓN DE RADIACIONES NO IONIZANTES

Nivel de radiaciones: Unidad de medida:

Instrumental de medición utilizado:

- TES593 SERIE 111005135
- SPER CIENTIFIC 3-axis Rf Meter 840047

Radiaciones dentro de los límites reglamentarios: NO SI

6) RESULTADO DE LA INSPECCIÓN

- APROBADA
- APROBADA CON OBSERVACIONES
- REPROBADA

RESUMEN DE OBSERVACIONES:

- Predio con malezas.
- En el predio existen elementos ajenos a la estructura y a su equipamiento necesario.
- Predio sin cercado o con cercado defectuoso o roto.
- Predio con posibilidad de libre acceso de terceros.
- Presencia de óxido en elementos de fijación o estabilización.
- Se encuentra comprometida la estabilidad de la estructura portante.
- Existe riesgo para la seguridad de los predios vecinos o de las personas que habitan en ellos o que circulan por la zona.
- Ausencia de cartel identificatorio del titular de la estructura.
- Nivel de radiaciones no ionizantes que excede el límite reglamentario.
- Ausencia o defecto de pararrayos.
- Ausencia o defecto de puesta a tierra de la estructura portante.
- Inexistencia de balizas nocturnas.
- Balizas nocturnas defectuosas.
- Otras:

7) NUMERACIÓN DE LOS ARCHIVOS FOTOGRÁFICOS OBTENIDOS

8) OBLEA DE APROBACIÓN DE LA INSPECCIÓN ANUAL

Base para fijación de oblea. Fijada inicialmente. Reemplazada o repuesta. Se reutiliza la existente.

Número de precinto de seguridad de la base de fijación de la oblea:


Oblea de aprobación de la inspección anual:

- Fijada inicialmente o renovada.
- No renovada por reprobación de la inspección.

9) OBSERVACIONES O ACLARACIONES ADICIONALES

.....

MARIANA BELLOTI
Ingeniera Civil
M.P. 5855













INSPECCION APROBADA
AÑO 2021

LA



