



**MINISTERIO
DE TRANSPORTE
Y OBRAS PÚBLICAS**

Remito

Oficina Origen: 10030210

Oficina Destino: INSTITUTO NACIONAL DE COLONIZACION

Fecha: 18/08/2017 12:26

Firmante: FURTADO, MAGELA

Nro. Expediente: 2016-10-5-0000153

Asunto:

**INSTITUTO NACIONAL DE COLONIZACION
PRESENTA NOTA SOLICITANDO A ESTA UE SE
SIRVA BRINDAR ASESORAMIENTO TECNICO A
EFECTOS DE EVALUAR VARIOS ITEMS**





**MINISTERIO
DE TRANSPORTE
Y OBRAS PÚBLICAS**

Expediente N° **2016-10-5-0000153**

Tipo de Expediente: Solicitudes

Oficina Origen:

Ministerio de Transporte y Obras Públicas / DNA - DIRECCIÓN NACIONAL DE ARQUITECTURA 10/005/10000000 / DNA - ADMINISTRACIÓN DOCUMENTAL 10/005/10001110

Asunto:

INSTITUTO NACIONAL DE COLONIZACION PRESENTA NOTA SOLICITANDO A ESTA UE SE SIRVA BRINDAR ASESORAMIENTO TECNICO A EFECTOS DE EVALUAR VARIOS ITEMS

Fecha Inicio:

21/04/2016 16:30:00

Fecha Valor:

21/04/2016

Prioridad:

Normal

Acceso restringido:

No

Documentación Física:

No

Clasificación:

Público

CASILLA DE CORREO N° 806

DIREC. TELEG. "COLONIZACION"

**Instituto Nacional de Colonización**

CERRITO 488 - MONTEVIDEO

SIRVASE CITAR

Montevideo, 14 de abril de 2016.

Señor
Director Nacional de Arquitectura
del Ministerio de Transporte y Obras Públicas
Dr. Daoiz Uriarte
Presente.

De nuestra consideración:

El Instituto Nacional de Colonización se encuentra en un período de reforma y modernización de la ubicación de diferentes sectores del Ente, como así también ha proyectado la realización de reforma de baños, azotea, pintura y reparaciones del Edificio de Casa Central, éstos últimos a realizar en el marco del nuevo convenio de cooperación firmado el 11/11/2015 entre el INC y el MTOP que en la actualidad el Instituto se encuentra tramitando los convenios complementarios correspondientes.

Independiente de los citados convenios complementarios, se solicita la colaboración en carácter de urgente de dicho Ministerio a efectos de realizar la evaluación de:

- 1º) la capacidad portante del piso de la sala ubicada en el tercer piso, ex- sala de capacitación, para soportar un archivo fijo (muebles y expedientes). Esta sala fue construida sobre la azotea del Edificio.
- 2º) la capacidad portante del piso del sector del primer piso, ubicado en la zona lindera del edificio sobre la calle Treinta y Tres.
- 3º) la estructura del entrespiso de madera que conforma el segundo piso del Edificio, a efectos de determinar su estado, consecuencias de vibraciones y el peso que puede soportar.

La realización de estos trabajos permitiría continuar con transformaciones importantes en el INC que se han iniciado y que para continuarlas es imprescindible contar con dichas evaluaciones, determinando así la viabilidad de los trabajos y la seguridad del personal, por esta razón se reitera el carácter de urgente de la presente solicitud.

Sin otro particular, y esperando una respuesta favorable al petitorio realizado, saluda a Ud. atentamente,

Ing. Msc. José Enrique Arzillo Cruz
GERENTE GENERAL
INSTITUTO NACIONAL DE COLONIZACION

DIRIJASE LA CORRESPONDENCIA A LA GERENCIA GENERAL

MTOPI	EXPEDIENTE N°
	2016-10-5-0000153
Oficina Actuante:	DNA - ADMINISTRACIÓN DOCUMENTAL 10/005/10001110
Fecha:	21/04/2016 16:37:13
Tipo:	Enviar

Se remiten las presentes actuaciones para su conocimiento y demás efectos que se sirva disponer.

Archivos Adjuntos		
#	Nombre	Convertido a PDF
1	2016-10-5-0000153-Instituto Colonizacion.pdf	Sí

Firmante:
BIANCHETTI DELMONTE, SILVANA

MTO	EXPEDIENTE N°
	2016-10-5-0000153
Oficina Actuante:	DNA - DIRECCIÓN NACIONAL DE ARQUITECTURA 10/005/10000000
Fecha:	21/04/2016 17:31:11
Tipo:	Firmar

Se remite para la firma del Director Nacional para luego enviarlo a la Gerencia de Estudios y Proyectos para su conocimiento y demás efectos.-

Actuante:
MARTINEZ VIQUEIRA, ANALIA

Pase a Firma
URIARTE, DAOIZ

MTOP	EXPEDIENTE N°
	2016-10-5-0000153
Fecha:	22/04/2016 16:36:39
Tipo:	AG - Constancia Pase a Firma

AG - Constancia de Firma.

Firmantes		
URIARTE, DAOIZ	22/04/2016 16:36:37	Avala el documento

MTOP	EXPEDIENTE N°
	2016-10-5-0000153
Oficina Actuante:	DNA - DIRECCIÓN NACIONAL DE ARQUITECTURA 10/005/10000000
Fecha:	25/04/2016 12:30:48
Tipo:	Enviar

Se remite a la Gerencia de Estudios y Proyectos para su conocimiento y demás efectos.-

Firmante:
MARTINEZ VIQUEIRA, ANALIA

MTO	EXPEDIENTE N°
	2016-10-5-0000153
Oficina Actuante:	DNA - ESTUDIOS Y PROYECTOS 10/005/10010000
Fecha:	26/04/2016 13:55:56
Tipo:	Enviar

Pase al Departamento de Técnicas Integradas .

Firmante:
SANGUINETTI, GERARDO

MTOPI	EXPEDIENTE N°
	2016-10-5-0000153
Oficina Actuante:	DNA - TECNICAS INTEGRADAS 10/005/10010200
Fecha:	27/04/2016 11:36:05
Tipo:	Enviar

A Sec. Estructuras y Topografía a efectos de informar lo solicitado por el IC.

Firmante:
GODOY, ANGEL

MTOP	EXPEDIENTE N° 2016-10-5-0000153
Oficina Actuante:	DNA - ESTUDIOS Y PROYECTOS 10/005/10010000
Fecha:	08/05/2017 13:51:25
Tipo:	Enviar

Pase al Departamento de Técnicas Integradas

Firmante:
SANGUINETTI, GERARDO

MTO		EXPEDIENTE N°
		2016-10-5-0000153
Oficina Actuante:	MTO	
Fecha:	13/05/2017 02:56:02	
Tipo:		

Actuación de oficio de seguridad - migración de algoritmo de hash.

Firmante:
admin

MTOP	EXPEDIENTE N° 2016-10-5-0000153
Oficina Actuante:	DNA - TECNICAS INTEGRADAS 10/005/10010200
Fecha:	01/06/2017 11:28:44
Tipo:	Enviar

A Sección Estructuras y Topografía

Firmante:
GODOY, ANGEL



DIRECCIÓN
NACIONAL DE
ARQUITECTURA

Montevideo, 31 de julio de 2017.-

INFORME TÉCNICO.

Se solicitó estudiar la posibilidad de utilizar un local construido sobre la azotea del edificio original para trasladar archivadores de documentos en papel.

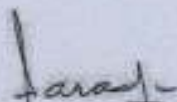
Se realizaron inspecciones al edificio, pero el tipo de terminaciones que tiene el mismo no permite apreciar directamente la estructura y sus dimensiones. Se hicieron intentos de localizar antecedentes, pero fue imposible. Sólo se consiguió localizar información de los entresijos agregados en otra zona. Se solicitaron cateos que permitieron apreciar parcialmente las dimensiones de los elementos estructurales.

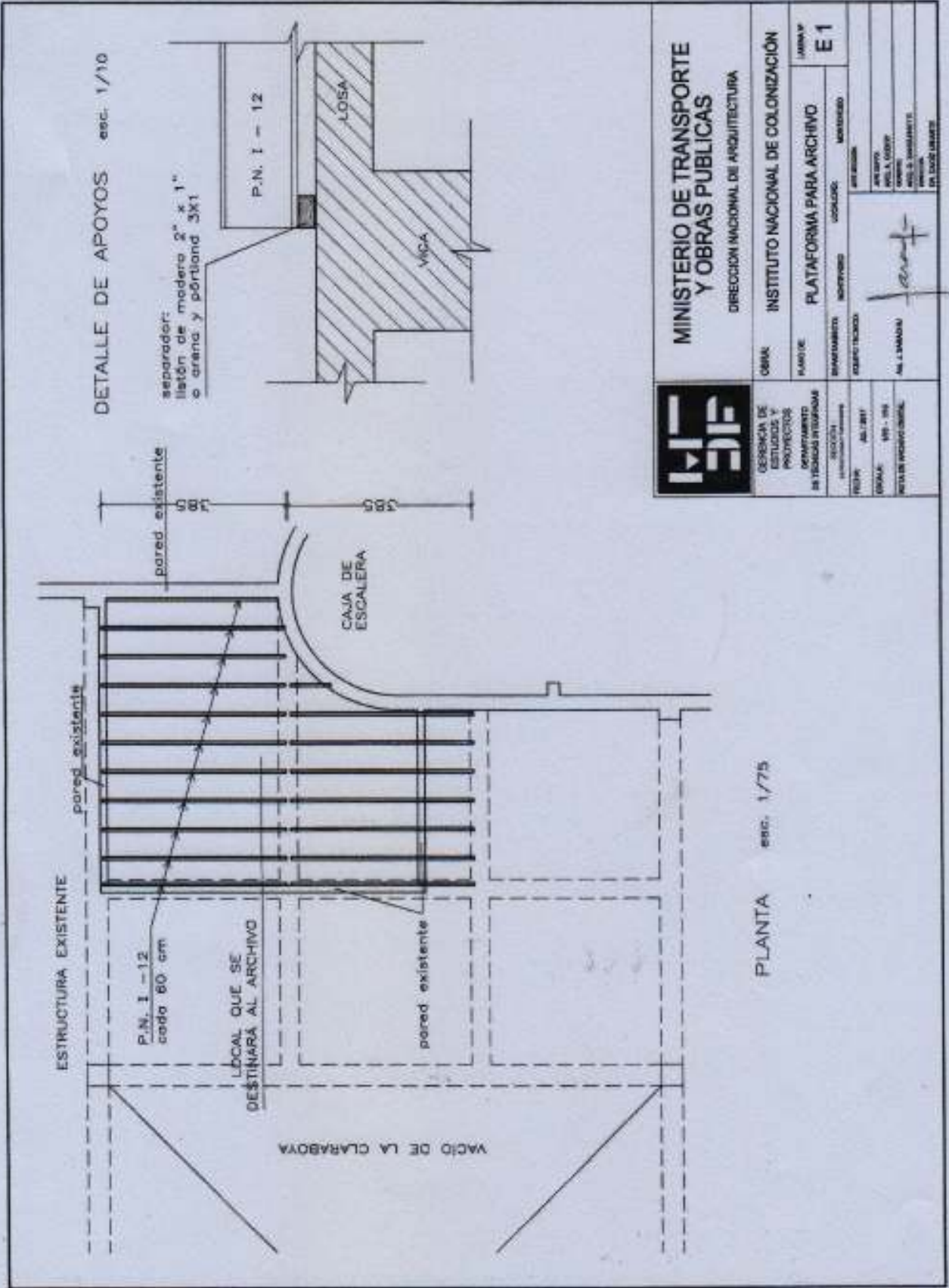
Se pudo constatar que las losas son de escaso espesor (9 cm) y baja cuantía de acero, pero las vigas tienen 25 cm de ancho y en el extremo cateado se relevaron 5 barras de acero de Ø22. Si bien lo observado es en la zona superior y no se pudo medir la altura de la viga, se infiere que no es inferior a 80 cm y que en la zona traccionada no debe tener una cuantía de acero inferior a la relevada.

De acuerdo a lo expuesto, las losas no tienen capacidad suficiente para la función que se pretende dar al local, pero las vigas sí podrían admitir un aumento en las cargas.

Se propone colocar perfiles de acero doble T de 12 cm de altura, cada 60 cm, apoyados sobre las vigas, y sobre ellos compensados fenólicos u OSB de 18 mm de espesor o superior, para que las cargas vayan directamente a las mismas sin incidir en las losas, y de esta manera poder darle al local el destino proyectado.

Se agrega un plano que grafica la solución propuesta.


Arq. Juan Sarachu



AGENCIA DE ESTUDIOS Y PROYECTOS DE TECNICAS INTEGRADAS

SECCION

FECHA: 01.11.2017

GRUPO: 105 - 106

DETALLE ARCHIVO FINAL

MINISTERIO DE TRANSPORTE Y OBRAS PUBLICAS
DIRECCION NACIONAL DE ARQUITECTURA

OBRA	INSTITUTO NACIONAL DE COLONIZACION		
PLANTE	PLATAFORMA PARA ARCHIVO		
DEPARTAMENTO	BOYEROS	COLOMBOS	INTEGRADO
PROYECTO TECNICO	E1		
AN. J. TABAYO			
PROYECTISTA			
REVISOR			
APROBADO			
AN. J. TABAYO	AN. J. TABAYO	AN. J. TABAYO	AN. J. TABAYO
PROYECTISTA	REVISOR	REVISOR	REVISOR
AN. J. TABAYO	AN. J. TABAYO	AN. J. TABAYO	AN. J. TABAYO
PROYECTISTA	REVISOR	REVISOR	REVISOR

MTOP	EXPEDIENTE N° 2016-10-5-0000153
Oficina Actuante:	DNA - ESTRUCTURAS Y TOPOGRAFÍA 10/005/10010220
Fecha:	01/08/2017 14:45:21
Tipo:	Elevar

Se eleva Informe del Arq. Juan V. Sarachu solicitado por el INC

Archivos Adjuntos		
#	Nombre	Convertido a PDF
1	2016-10-5-0000153-Informe.pdf	Si
2	2016-10-5-0000153-plano.pdf	Si

Firmante:
SAURA, MARIANA

MTOP	EXPEDIENTE N° 2016-10-5-0000153
Oficina Actuante:	DNA - TECNICAS INTEGRADAS 10/005/10010200
Fecha:	10/08/2017 14:15:38
Tipo:	Elevar

A Gerencia de Estudios y Proyectos a efectos de su envío al INC con los informes solicitados.

Firmante: GODOY, ANGEL

MTO	EXPEDIENTE N°
	2016-10-5-0000153
Oficina Actuante:	DNA - ESTUDIOS Y PROYECTOS 10/005/10010000
Fecha:	15/08/2017 15:41:52
Tipo:	Enviar

A la Dirección Nacional :

se sugiere el envío de estas actuaciones al INC para su conocimiento y demás efectos

Firmante:
SANGUINETTI, GERARDO

MTO	EXPEDIENTE N°
	2016-10-5-0000153
Oficina Actuante:	DNA - DIRECCIÓN NACIONAL DE ARQUITECTURA 10/005/10000000
Fecha:	16/08/2017 14:07:23
Tipo:	Firmar

Se remite para la firma del Director Nacional para luego enviarlo aL INC para su conocimiento y demás efectos.-

Actuante:
MARTINEZ VIQUEIRA, ANALIA

Pase a Firma
URIARTE, DAOIZ

MTOP	EXPEDIENTE N°
	2016-10-5-0000153
Fecha:	17/08/2017 16:59:22
Tipo:	AG - Constancia Pase a Firma

AG - Constancia de Firma.

Firmantes		
URIARTE, DAOIZ	17/08/2017 16:59:21	Avala el documento

MTOF	EXPEDIENTE N°
	2016-10-5-0000153
Oficina Actuante:	DNA - DIRECCIÓN NACIONAL DE ARQUITECTURA 10/005/10000000
Fecha:	18/08/2017 11:33:49
Tipo:	Enviar

Se remite a la Sección Administración Documental para luego enviarlo a la Dirección General para su conocimiento y demás efectos.-

Firmante:
MARTINEZ VIQUEIRA, ANALIA

MTOP	EXPEDIENTE N° 2016-10-5-0000153
Oficina Actuante:	DNA - ADMINISTRACIÓN DOCUMENTAL 10/005/10001110
Fecha:	18/08/2017 11:43:17
Tipo:	Enviar

Se remiten las presentes actuaciones al INSTITUTO NACIONAL DE COLONIZACION para conocimiento y demás efectos.

Firmante:
BIANCHETTI DELMONTE, SILVANA

MTOP	EXPEDIENTE N° 2016-10-5-0000153
Oficina Actuante:	DGS - REGISTRACIÓN 10/001/10030210
Fecha:	18/08/2017 12:26:45
Tipo:	Enviar

SE REMITE AL INSTITUTO NACIONAL DE COLONIZACION.

LA FORMA DOCUMENTAL SE PASO AL ORGANISMO: INSTITUTO NACIONAL DE COLONIZACION

Firmante: FURTADO, MAGELA

