

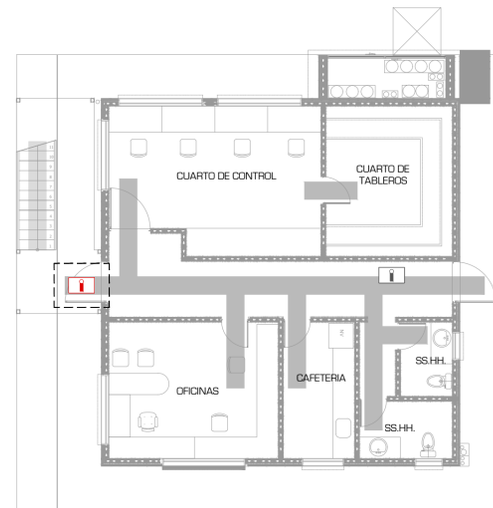
SALA DE CONTROL COMPRESORES



SALA DE MANDO

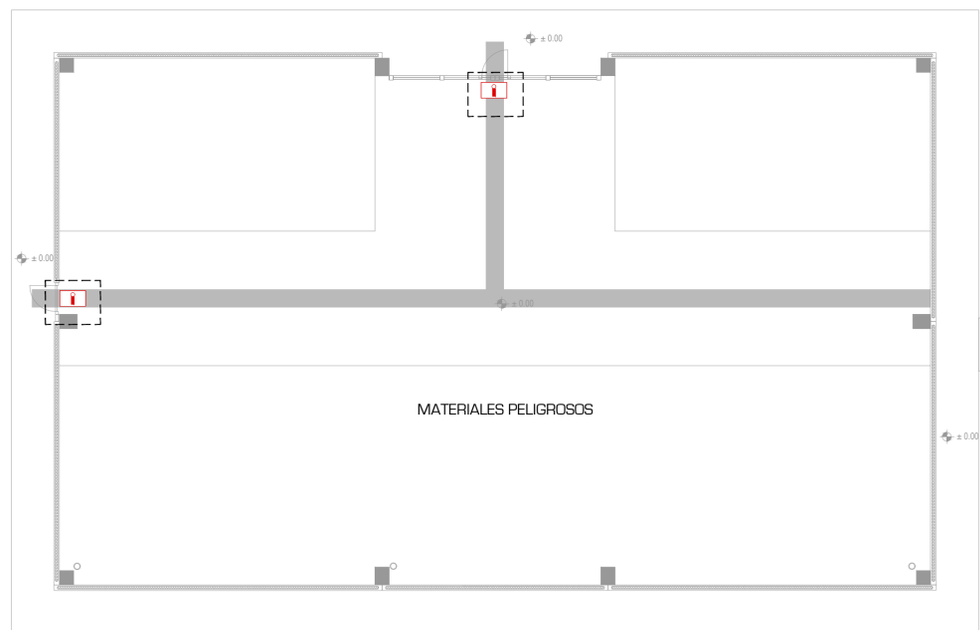


PLANTA ALTA

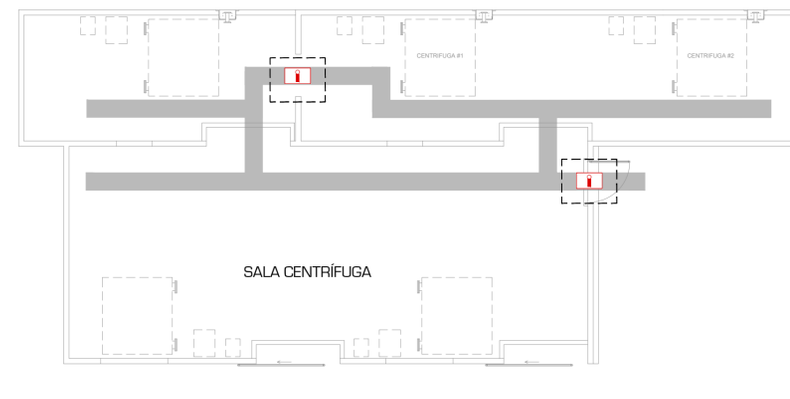


PLANTA BAJA

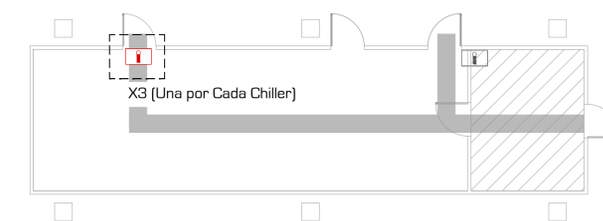
MATERIALES PELIGROSOS



SALA CENTRIFUGA



CHILLERS (3 UNIDADES)



X3 (Una por Cada Chiller)

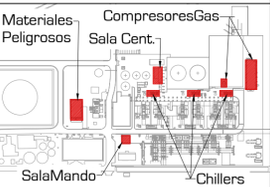
Equipos a licitar para la instalación del sistema de Iluminación de Emergencia

AUTOCAD SER. No. 393-48597654

International Fire Safety Consulting retiene los derechos de autor sobre este plano y las especificaciones y diagramas en el expediente. Estas especificaciones y diagramas son específicos para el presente proyecto, por lo que su utilización en proyectos similares o adiciones no contempladas en el proyecto original será exclusiva responsabilidad del cliente. International Fire Safety Consulting y el cliente pueden realizar copias de este plano para su exclusivo uso y referencia.

Oficina IFSC del CONOSUR  
Dr. Pablo de María 1204 Montevideo - Uruguay  
Tel: +598 2400 8910

PLANO DE REFERENCIA



NOTAS

REFERENCIAS

	Iluminación de recorridos
	Iluminación de emergencia existente
	Iluminación de emergencia proyectada

REVISIONES

No.	Fecha	Descripción	Por
1	12/03/2019	Emisido para revisión	AC
2	30/08/2019	Emisido para licitación	AC

UTE - PTA  
ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA

PLANO	COMPRESORES DE GAS, SALA DE MANDO, MATERIALES PELIGROSOS, SALA CENTRIFUGA Y CHILLERS (x3)
DIBUJO	Florencia Lapeyre
REVISO	Ing. Agustín Canavese
FECHA	Junio 2019
ARCHIVO	25-IFSC_ITEM5_CP_PTA_REV3.DWG
ESCALA	1:100
01	05

PLANO DE REFERENCIA



NOTAS

REFERENCIAS

	Iluminación de recorridos
	Iluminación de emergencia existente
	Iluminación de emergencia proyectado

REVISIONES

No	Fecha	Descripción	Por
1	12/03/2019	Emiso para revisión	AC
2	30/08/2019	Emiso para licitación	AC

UTE - PTA  
ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA

PLANO  
TALLER Y DEPÓSITO

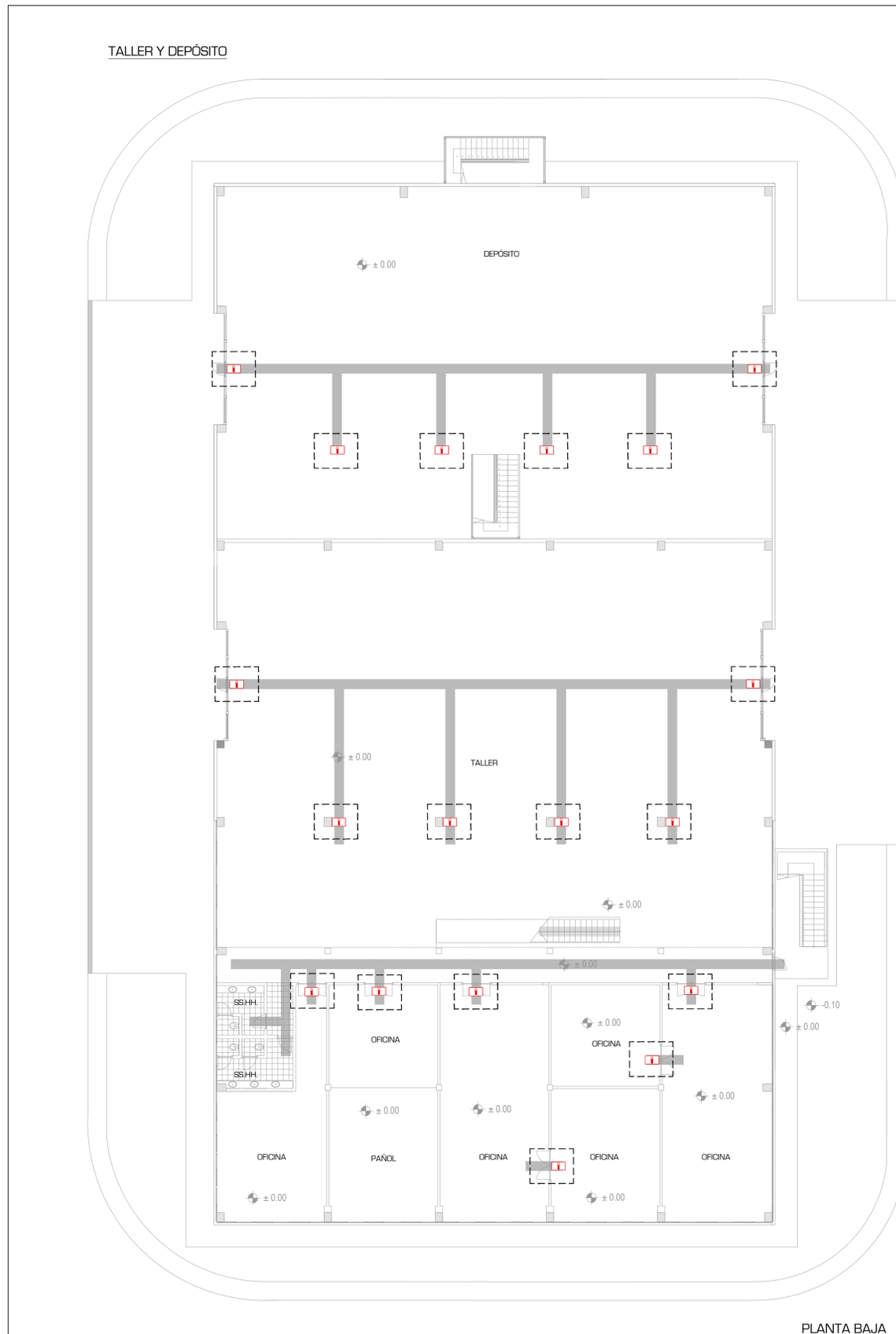
DIBUJO Florencia Lopyre ESCALA 1:100

REVISO Ing. Agustín Canavese 02

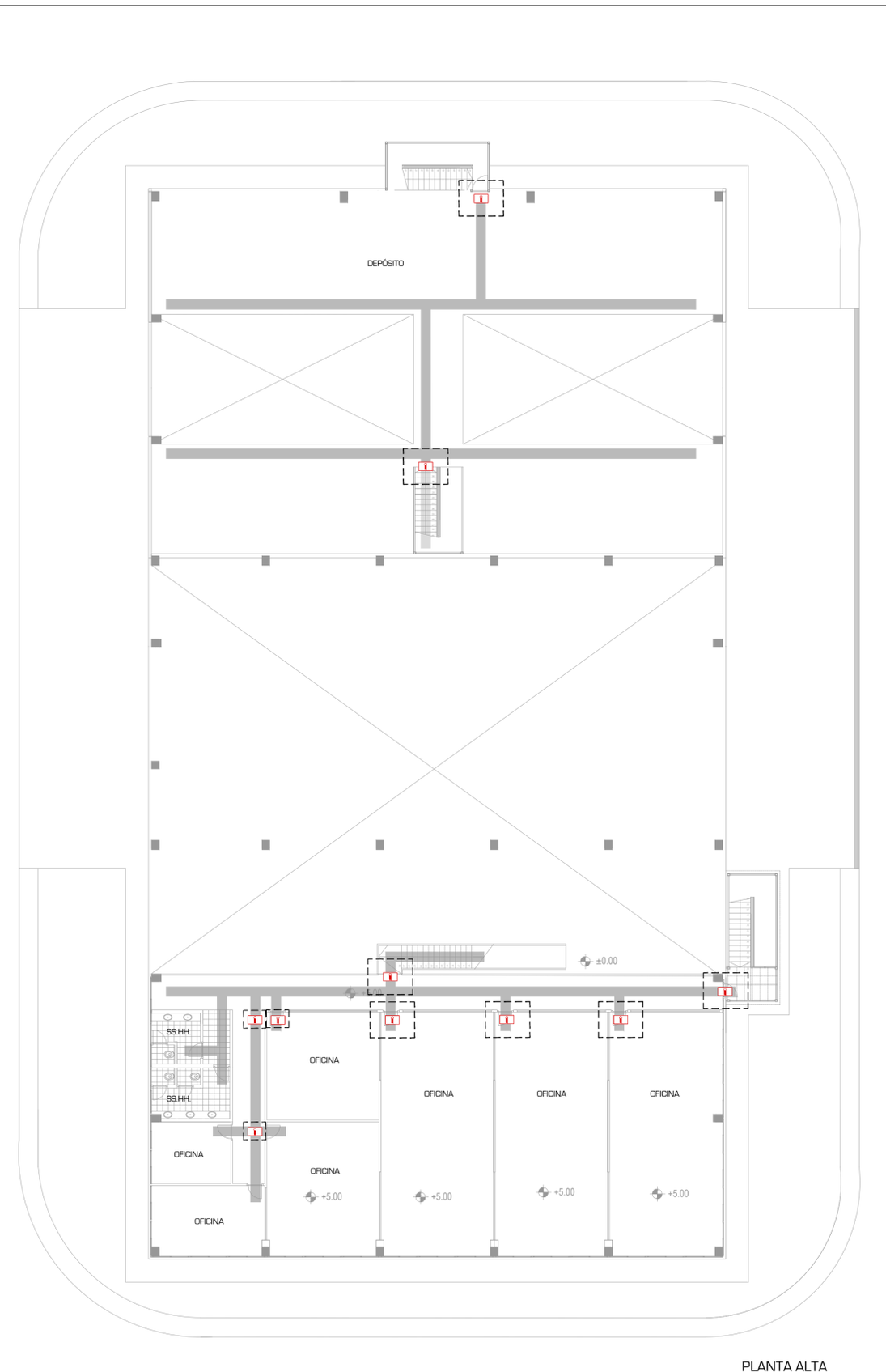
FECHA Junio 2019 05

ARCHIVO 2:5-IFSC\_ITEM5\_CP\_PTA\_REV3.DWG

TALLER Y DEPÓSITO



PLANTA BAJA



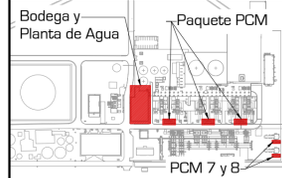
PLANTA ALTA

 Equipos a licitar para la instalación del sistema de Iluminación de Emergencia

International Fire Safety Consulting retiene los derechos de autor sobre este plano y las especificaciones y diagramas en el expediente. Estas especificaciones y diagramas son específicos para el presente proyecto; por lo que su utilización en proyectos similares o adiciones no contempladas en el proyecto original será exclusiva responsabilidad del cliente. International Fire Safety Consulting y el cliente pueden realizar copias de este plano para su exclusivo uso y referencia.

Oficina IFSC del CONOSUR  
Dr. Pablo de María 1204 Montevideo - Uruguay  
Tel. +598 2420 8910

**PLANO DE REFERENCIA**



**NOTAS**

**REFERENCIAS**

	Iluminación de recorridos
	Iluminación de emergencia existente
	Iluminación de emergencia proyectada

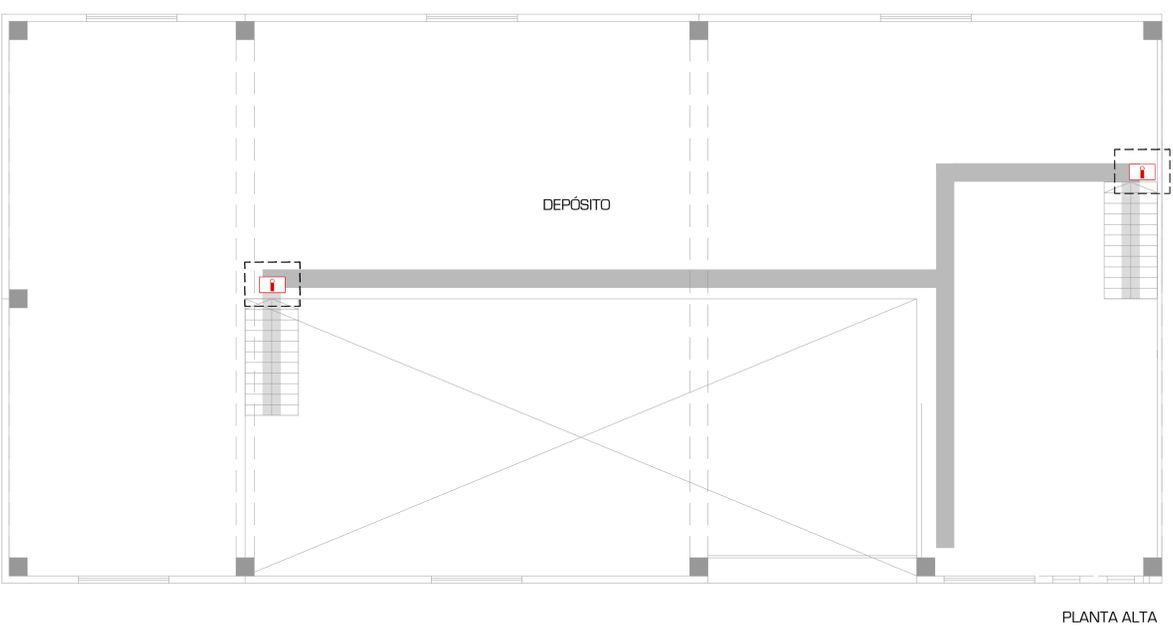
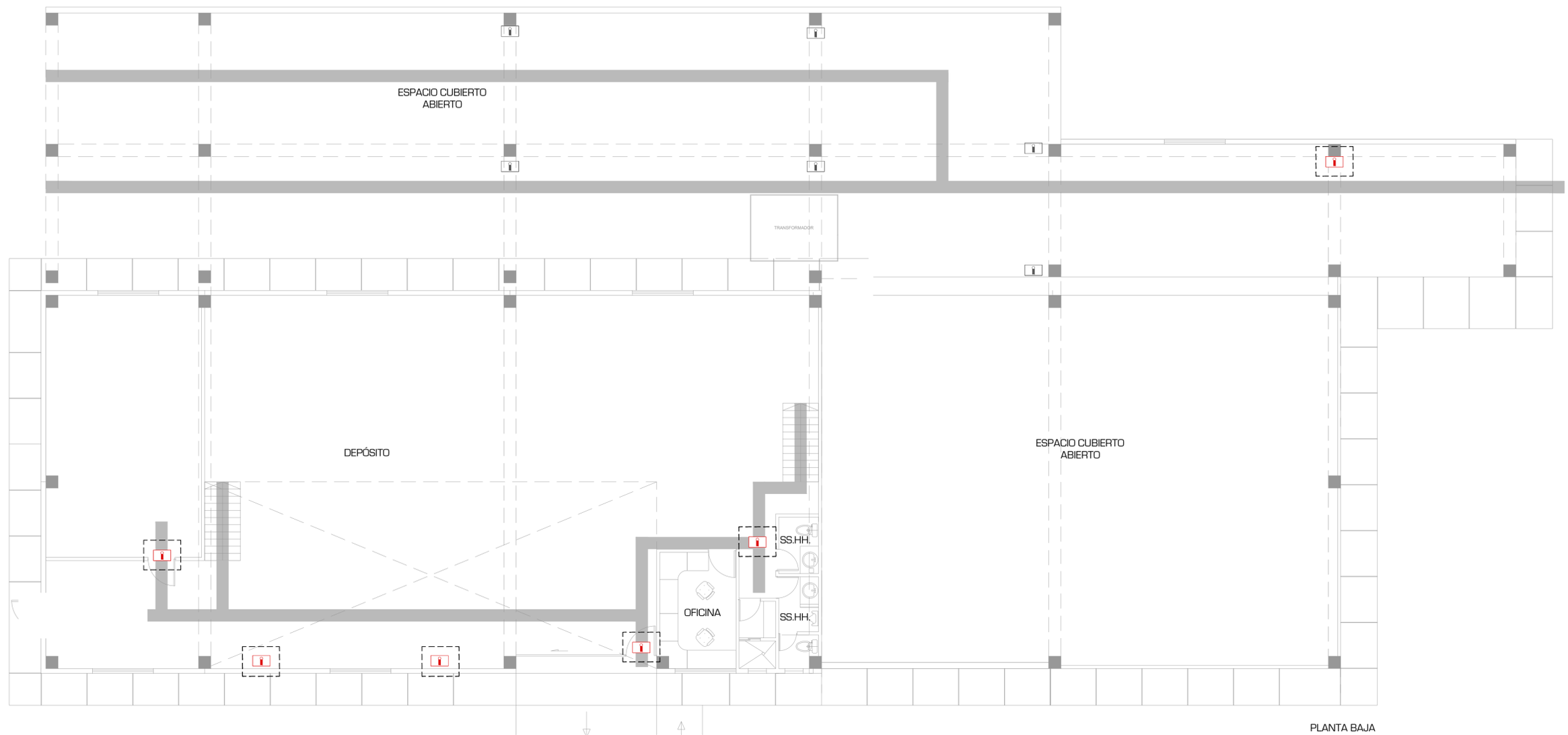
**REVISIONES**

No.	Fecha	Descripción	Por
1	12/03/2019	Emisido para revision	AC
2	30/08/2019	Emisido para licitacion	AC

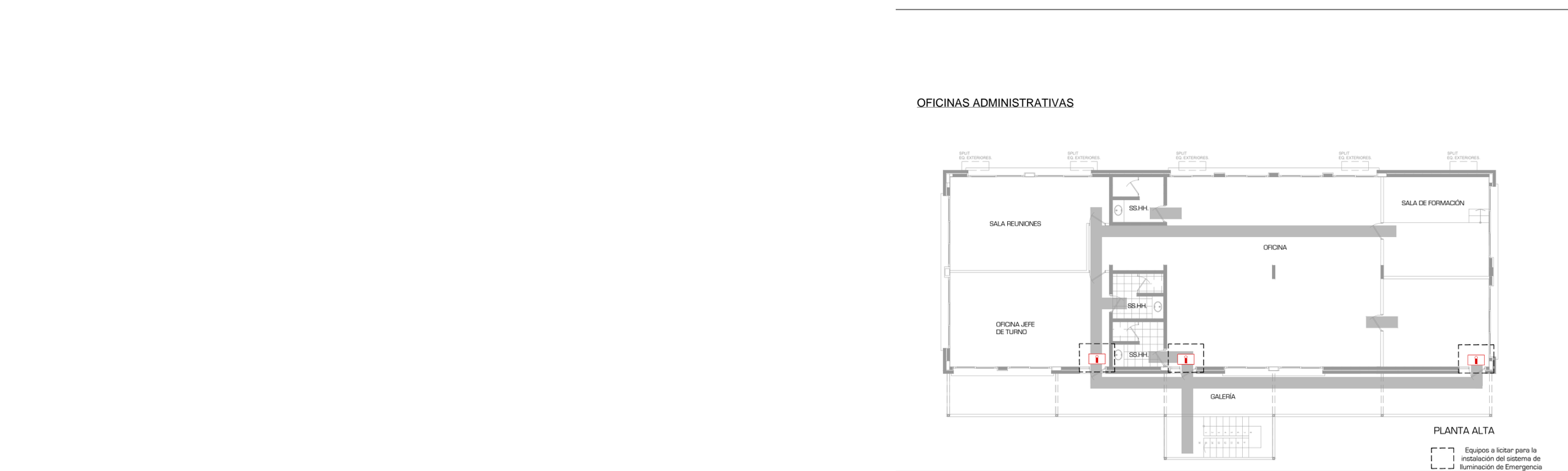
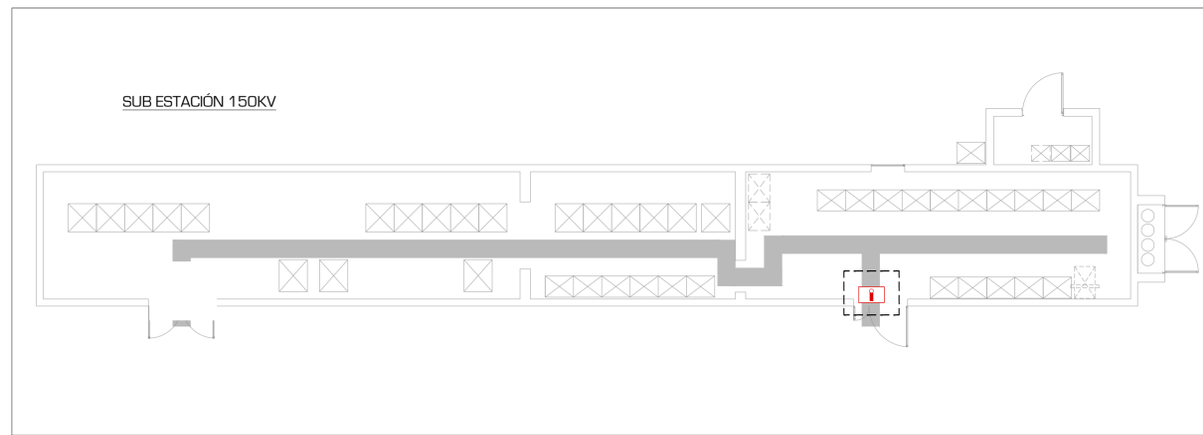
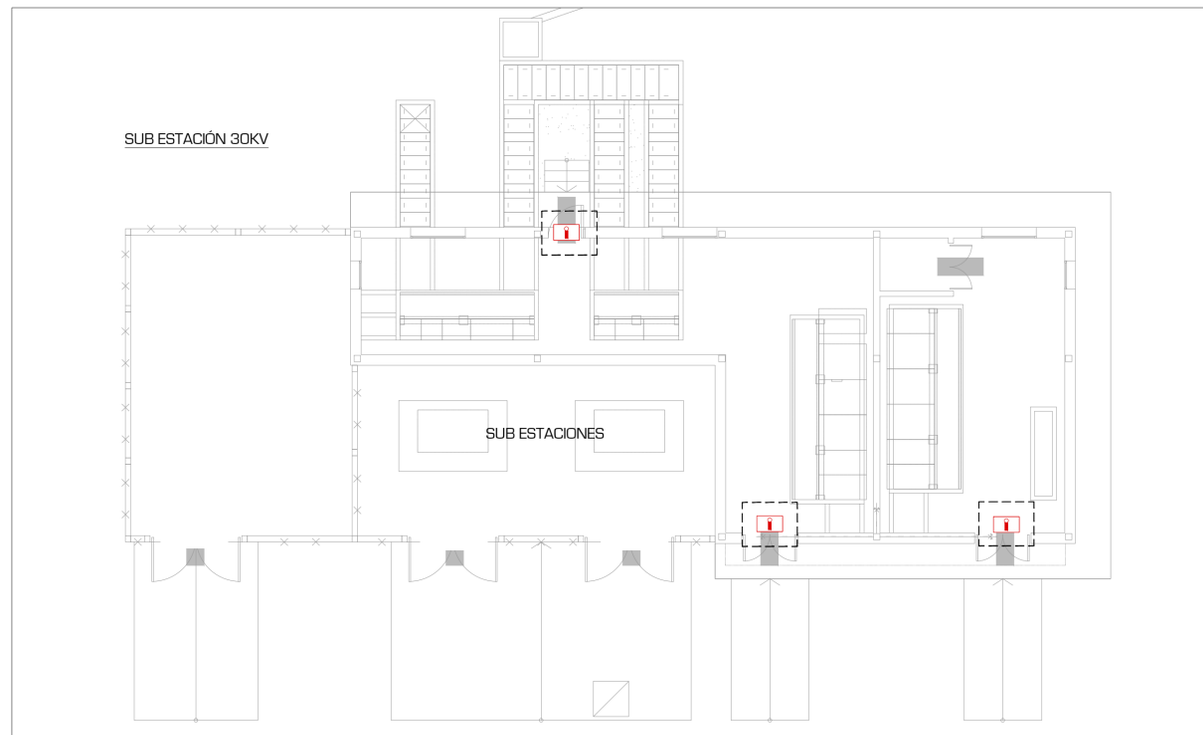
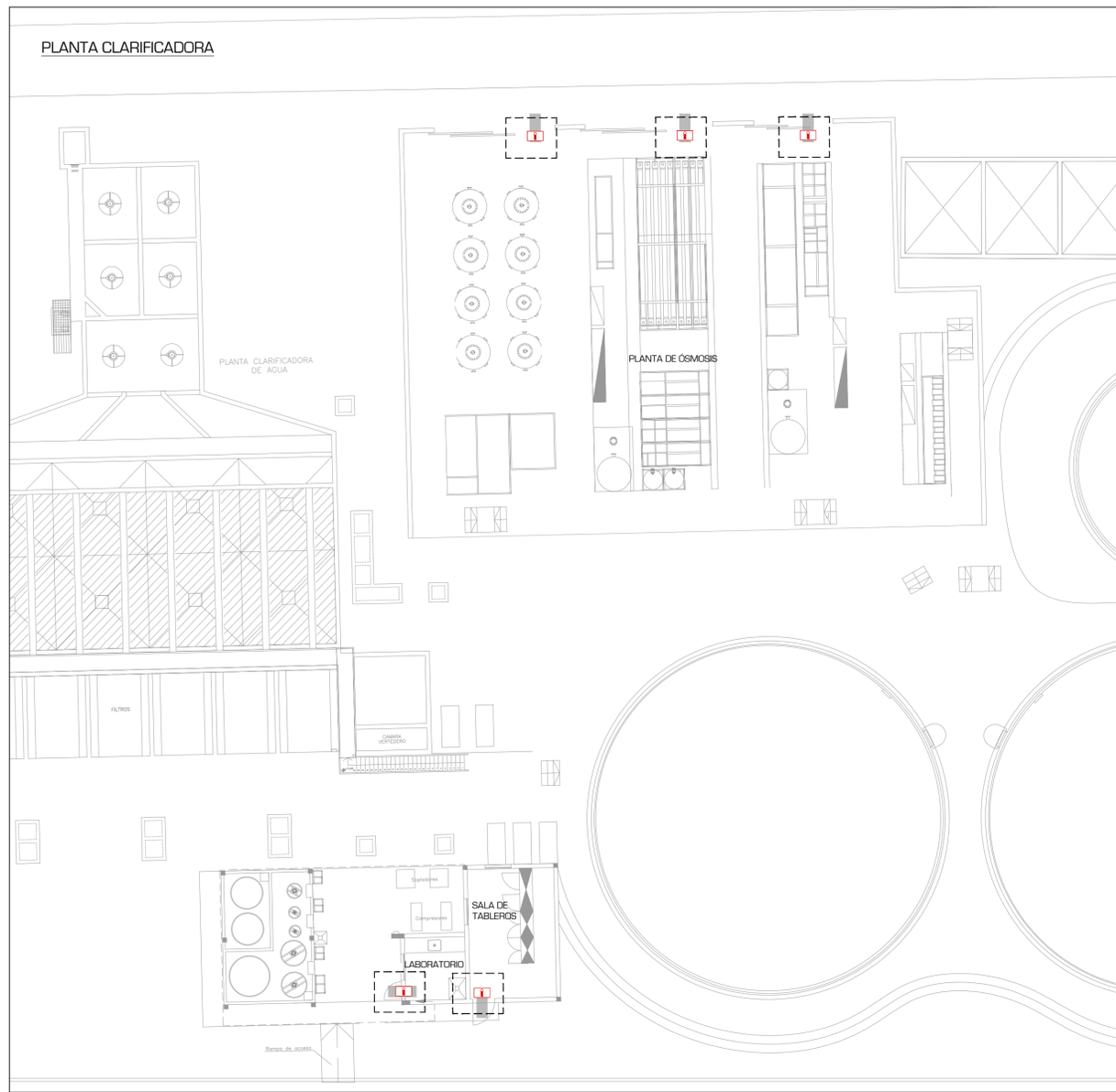
**UTE - PTA  
ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA**

PLANO	BODEGA Y MANTENIMIENTO, PAQUETE PCM Y PCM 7 Y 8		
DIBUJO	Florencia Lopezyre	ESCALA	1:100
REVISO	Ing. Agustín Canavese		03
FECHA	Junio 2019		05
ARCHIVO	2:5-IFSC_ITEM5_CP_PTA_REV3.DWG		

**BODEGA Y PLANTA DE AGUA**



 Equipos a licitar para la instalación del sistema de Iluminación de Emergencia



International Fire Safety Consulting retiene los derechos de autor sobre este plano y las especificaciones y diagramas en el expediente. Estas especificaciones y diagramas son específicos para el presente proyecto; por lo que su utilización en proyectos similares o adiciones no contempladas en el proyecto original será exclusiva responsabilidad de cliente. International Fire Safety Consulting y el cliente pueden realizar copias de este plano para su exclusivo uso y referencia.

Oficina IFSC del CONOSUR  
Dr. Pablo de María 1204 Montevideo - Uruguay  
Tel: +598 2402 8910



**NOTAS**

**REFERENCIAS**

- Iluminación de recorridos
- Iluminación de emergencia existente
- Iluminación de emergencia proyectada

**REVISIONES**

No	Fecha	Descripción	Por
1	12/05/2019	Emiso para revisión	AC
2	30/05/2019	Emiso para licitación	AC

**UTE - PTA**  
**ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA**

PLANO PLANTA CLARIFICADORA,  
SUB ESTACIONES, VESTUARIO Y COMEDOR

DIBUJO Florencia Lapoyre ESCALA 1:100

REVISO Ing. Agustín Canavese **04**

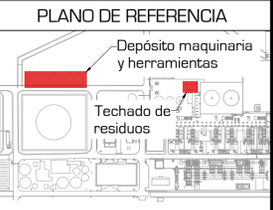
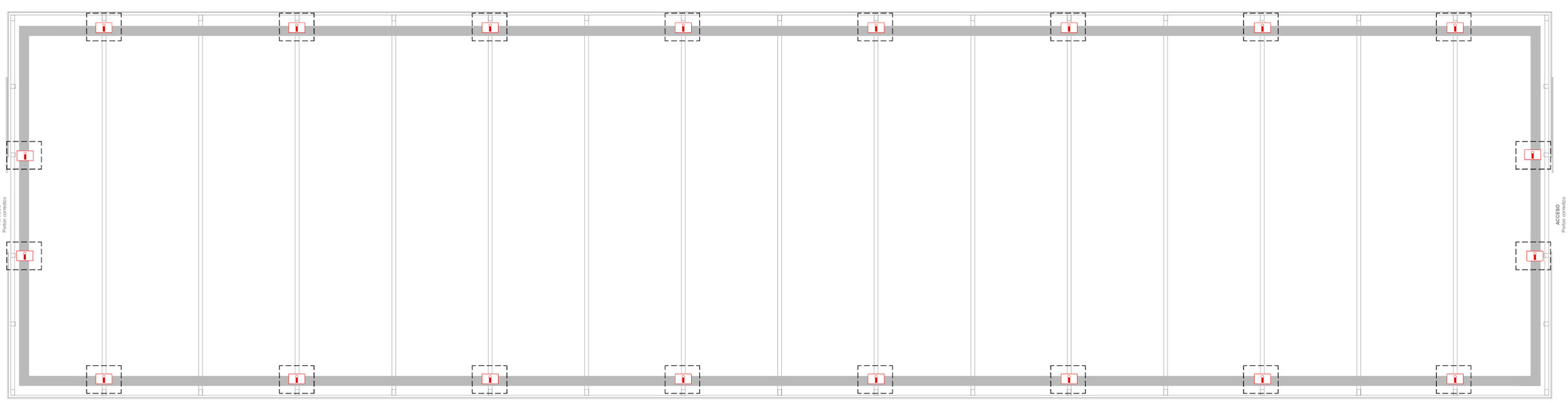
FECHA Junio 2019 **05**

ARCHIVO 2:5-IFSC\_ITEMS\_CP\_PTA\_REV3.DWG

International Fire Safety Consulting retiene los derechos de autor sobre este plano y las especificaciones y diagramas en el expediente. Estas especificaciones y diagramas son específicos para el presente proyecto, por lo que su utilización en proyectos similares o adiciones no contempladas en el proyecto original será exclusiva responsabilidad del cliente. International Fire Safety Consulting y el cliente pueden realizar copias de este plano para su exclusivo uso y referencia.

Oficina IFSC del CONOSUR  
Dr. Pablo de María 1204 Montevideo - Uruguay  
Tel. +598 2420 8910

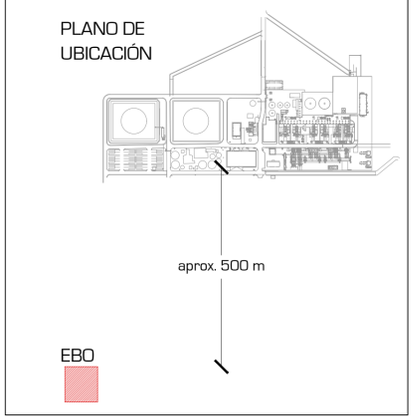
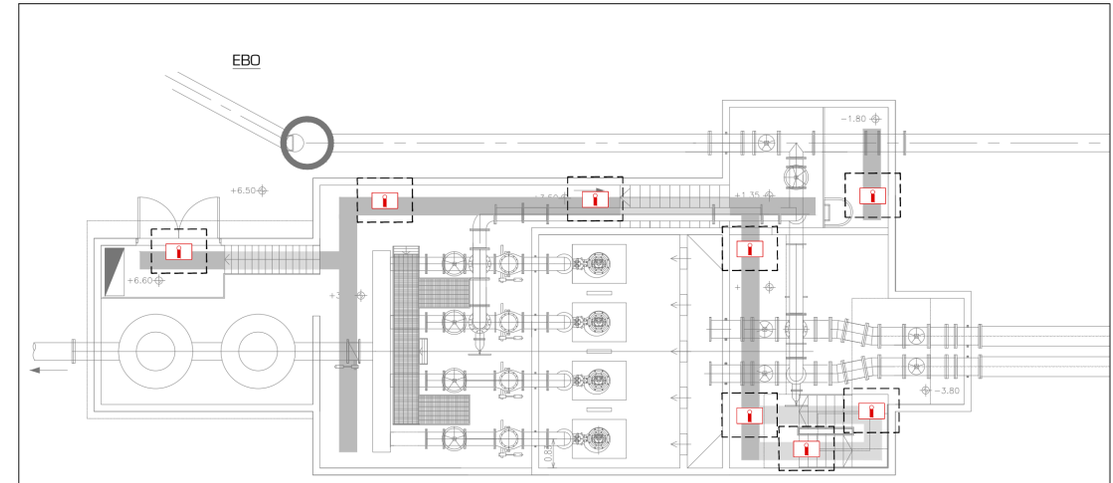
**DEPÓSITO DE MAQUINARIA Y HERRAMIENTAS**



**NOTAS**

**REFERENCIAS**

- Iluminación de recorridos
- Iluminación de emergencia existente
- Iluminación de emergencia proyectada



**REVISIONES**

No.	Fecha	Descripción	Por
1	29/10/2019	Emiso para licitación	AC

**UTE - PTA**  
**ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA**

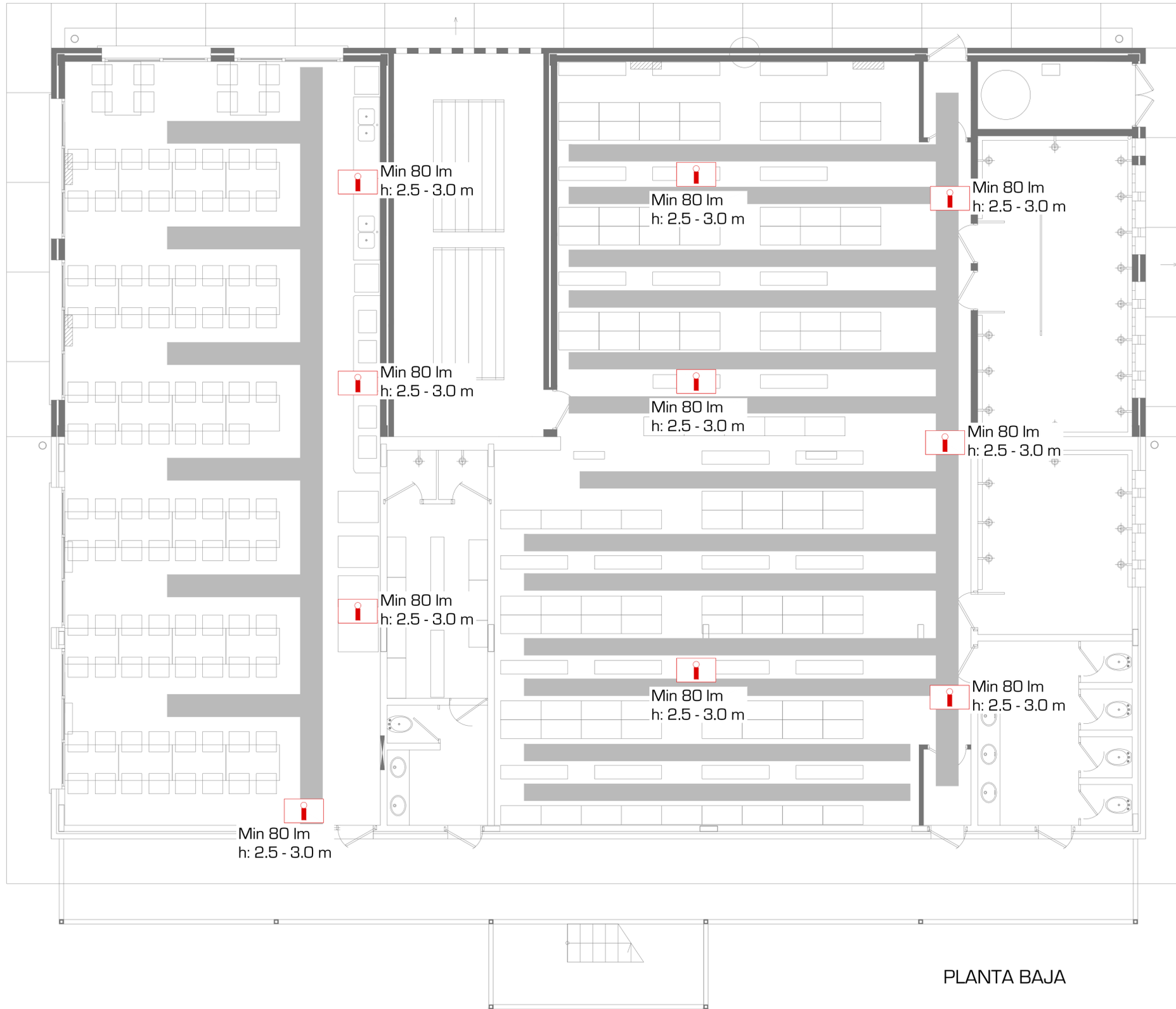
PLANO DEPÓSITO MAQUINARIA Y HERRAMIENTAS, TECHADO DE RESIDUOS, EBO

DIBUJO	Florencia Lapoyre	ESCALA	S/E
REVISO	Ing. Agustín Canavese		05
FECHA	Junio 2019		05
ARCHIVO	25-IFSC_ITEMS_CP_PTA_REV3.DWG		

Equipos a licitar para la instalación del sistema de Iluminación de Emergencia

AUTOCAD SER. No. 393-48597654

VESTUARIOS



PLANTA BAJA



International Fire Safety Consulting retiene los derechos de autor sobre este plano y las especificaciones y diagramas en él expuestos. Estas especificaciones y diagramas son específicos para el presente proyecto por lo que su utilización en proyectos similares o adiciones no contempladas en el proyecto original será exclusiva responsabilidad de quien International Fire Safety Consulting y el cliente pueden realizar copias de este plano para su exclusivo uso y referencia.

Oficina IFSC del CONOSUR  
Dr. Pablo de María 1204 Montevideo - Uruguay  
Tel. +598 2420 8910

PLANO DE REFERENCIA



NOTAS

- De acuerdo con el IT-07: 4.1.3, se requiere que se considere iluminación de emergencia en los siguientes lugares o sectores:
  - En los recorridos de evacuación.
  - En intersecciones de pasillos con las rutas de evacuación.
  - En las salidas y accesos a salidas.
  - En cambios de dirección de la ruta de evacuación.
  - En escaleras o cerca de ellas de modo que cada tramo reciba iluminación directa, en cada cambio de nivel.
  - En donde estén emplazados los medidas de protección contra incendios.
  - En los locales que están situados comandos y equipos de protección contra incendios.
  - Otros lugares especificados en el IT-07: 4.1.3.
- La iluminación de emergencia deberá proveerse durante no menos de 60 minutos de forma ininterrumpida, de acuerdo con el requerimiento dado en el IT-07:4.4.2.
- De acuerdo con el IT-07: 4.3.1, el nivel de iluminación a nivel de suelo, en cualquier punto, no deberá ser inferior a 1.0 lux, medido a través de los recorridos de evacuación.
- El sistema de iluminación de emergencia utilizará un sistema de luminarias autónomas con baterías, las cuales deberán cumplir con lo establecido en el IT-07: 4.4.5.
- La luminaria autónoma con batería deberá contar con homologación ante la DNB.

REFERENCIAS

- Iluminación de recorridos
- Iluminación de emergencia autónoma proyectada

REVISIONES

No	Fecha	Descripción	Por
1	04/02/2020	Emisión para Proyecto DNB	A.C.

UTE - PTA  
ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA

PLANO  
COMEDOR Y VESTUARIOS - PLANTA BAJA

DIBUJO Florencia Lapeyre ESCALA 1/200

REVISO Ing. Agustín Canavese 01

FECHA Febrero 2020 02

ARCHIVO IFSC\_E\_CP\_PTA\_COMEDORVESTUARIO\_R1.DWG