



La Habana, 21 de Septiembre del 2023.

**INFORME DE CERTIFICACION TECNICA
DE LA DOCUMENTACION DE PROYECTO DE LA INVERSION**

DATOS DE LA INVERSIÓN.

Nombre de la Inversión : Instituto Superior de Arte Facultad de Arte Teatral.
Dirección de la Inversión : Calle 120 e/ 23 y Ave. 9na Playa.
Entidad Inversionista : ISA – CIOP MINCULT
Entidad Proyectista : SEISA

DOCUMENTACION REVISADA.

PLANOS

ESPECIALIDAD SADI

MEMORIA DESCRIPTIVA
01-PLANO SADI PLANTA BAJA
02-PLANO SADI PLANTA ALTA
03-PLANO SADI BLOQUE 14 PLANTA ALTA
04-ESQUEMA MONOLINEAL.

ESPECIALIDAD SPCR

MEMORIA DESCRIPTIVA
01-SISTEMA DE SUPRESORES DEL SISTEMA DE AGUA CONTRA INCENDIOS
02-SISTEMA DE SUPRESORES DEL SISTEMA SADI.
03-SISTEMA DE PARARRAYOS CUBRIMIENTO
04- SISTEMA DE PARARRAYOS PUESTA A TIERRA
05-NOTAS DEL SISTEMA DE PARARRAYOS
06-DETALLES DE LOS PARARRAYOS DE LOS BLOQUES I Y II.
07-SISTEMAS DE SUPRESORES BLOQUES I HASTA EL II.
08- NOTAS DEL SISTEMAS DE SUPRESORES BLOQUES I HASTA EL II.
09- SISTEMAS DE SUPRESORES BLOQUES 13 Y 14.
10-SISTEMA DE TIERRA FISICA
11- NOTAS DEL SISTEMAS DE SUPRESORES DE DATOS.

SIACI, SEACI y EBCL

MEMORIA DESCRIPTIVA

01-PLANTA GENERAL DEL SISTEMA EXTERIOR DE AGUA CONTRA INCENDIOS.

02-BLOQUE 1 SIACI

03- BLOQUE 2 SIACI

04- BLOQUE 3 SIACI

05- BLOQUE 4 PLANTA BAJA SIACI

06- BLOQUE 4 PLANTA ALTA SIACI

07- BLOQUE 5 PLANTA BAJA SIACI

08- BLOQUE 4 PLANTA ALTA SIACI

09-BLOQUE 6 PLANTA BAJA SIACI

10-BLOQUE 6 PLANTA ALTA SIACI

11-BLOQUE 7 Y 8 SIACI

12-BLOQUE 9 SIACI

13-BLOQUE 10 SIACI

14-BLOQUE 11 SIACI

15-BLOQUE 13 SIACI

16- BLOQUE 14 PLANTA BAJA SIACI

17- BLOQUE 14 PLANTA ALTA SIACI

18-EQUIPO DE BOMBEO CONTRA INCENDIOS PLANTA Y CORTES.

19-DETALLES GENERALES DEL SEACI.

Como resultado de la revisión de la documentación de los proyectos ejecutivos del Instituto Superior de Arte Facultad de Arte Teatral, la **AGENCIA DE PROTECCION CONTRA INCENDIOS CERTIFICA** que los proyectos presentados de la especialidad de Sistemas Automático de Detección de Incendios (SADI), Sistema de Protección Contra las Descargas Eléctricas Atmosféricas (SPCR), Sistema Interior de Agua Contra Incendios (SIACI), Sistema Exterior de Agua Contra Incendios (SEACI) y Equipo de Bombeo Contra Incendios, **CUMPLEN** con las normas técnicas de Protección contra Incendios. No obstante deberán cumplirse los siguientes:

Hallazgos

- 1) Todo el equipamiento relacionado con la Protección contra incendios que sea instalado deberá estar debidamente **CERTIFICADO** por entidades extranjeras reconocidas y **HOMOLOGADO** por la **AGENCIA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS**.
- 2) La proyección, instalación, montaje y servicios técnicos de todo lo relacionado con los *Sistemas de Protección contra Incendios*, deberán ser ejecutados por

3) personal y entidades, debidamente **CERTIFICADOS** por la **AGENCIA DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS**, y la puesta en explotación de éstos se realizará ante la presencia de la misma.

Firmado:

Especialista APCI
Lien González Ramírez



Vto.Bno



Esp. Principal
Ileana Pérez Mena