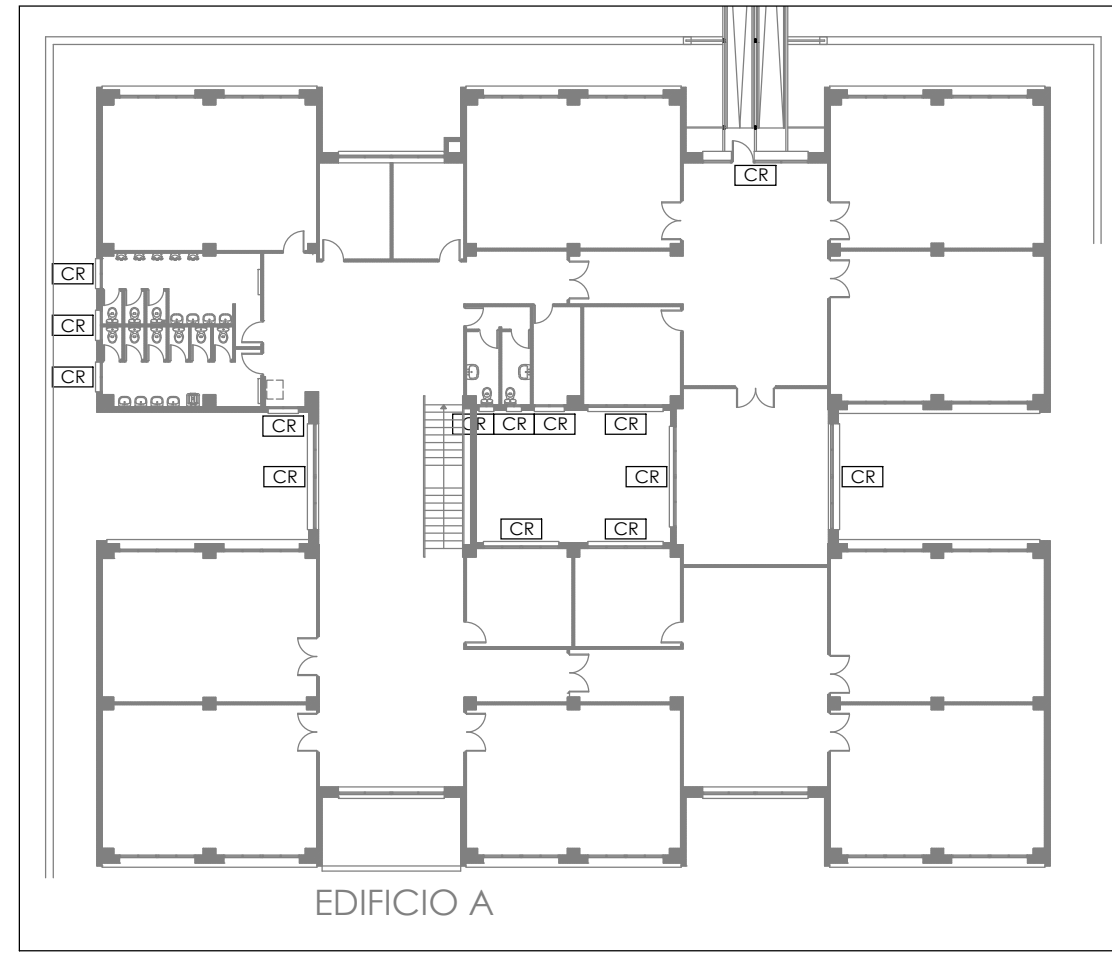
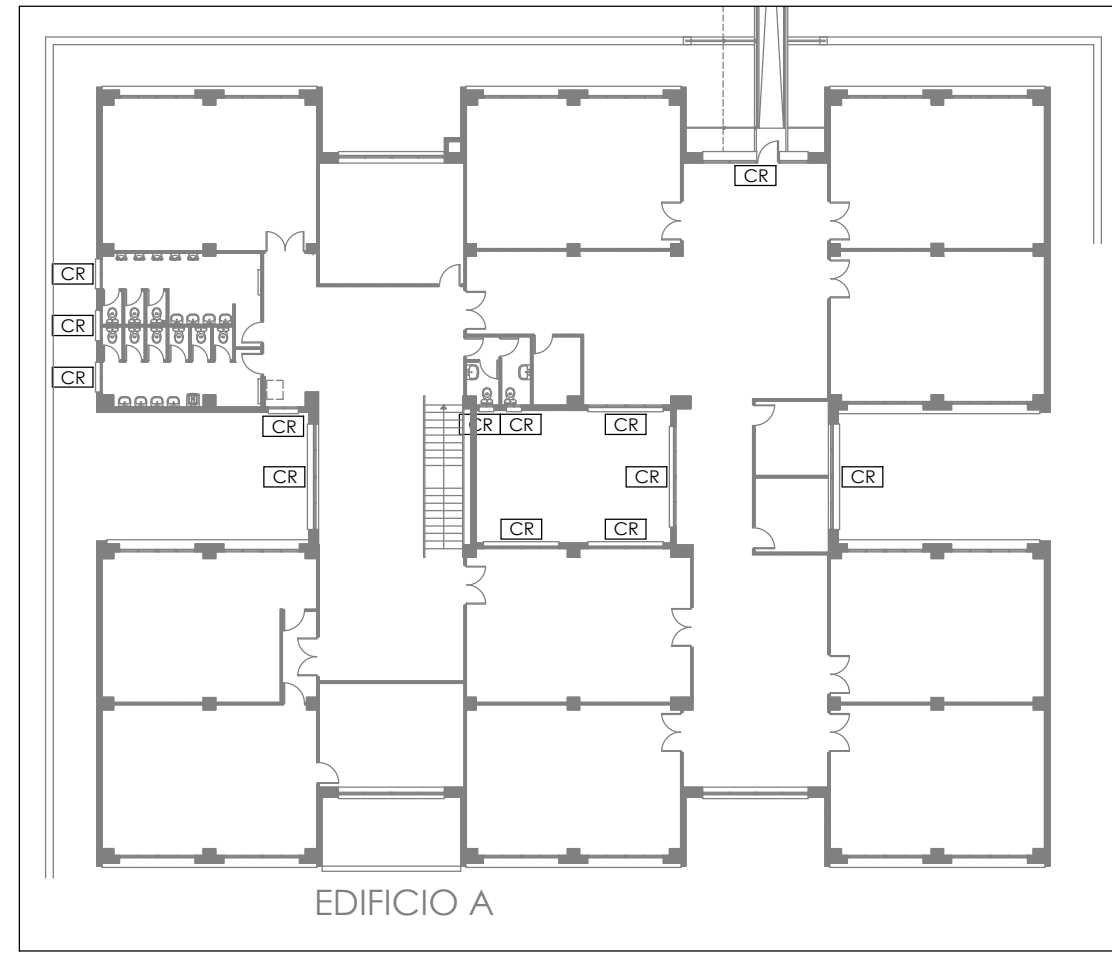


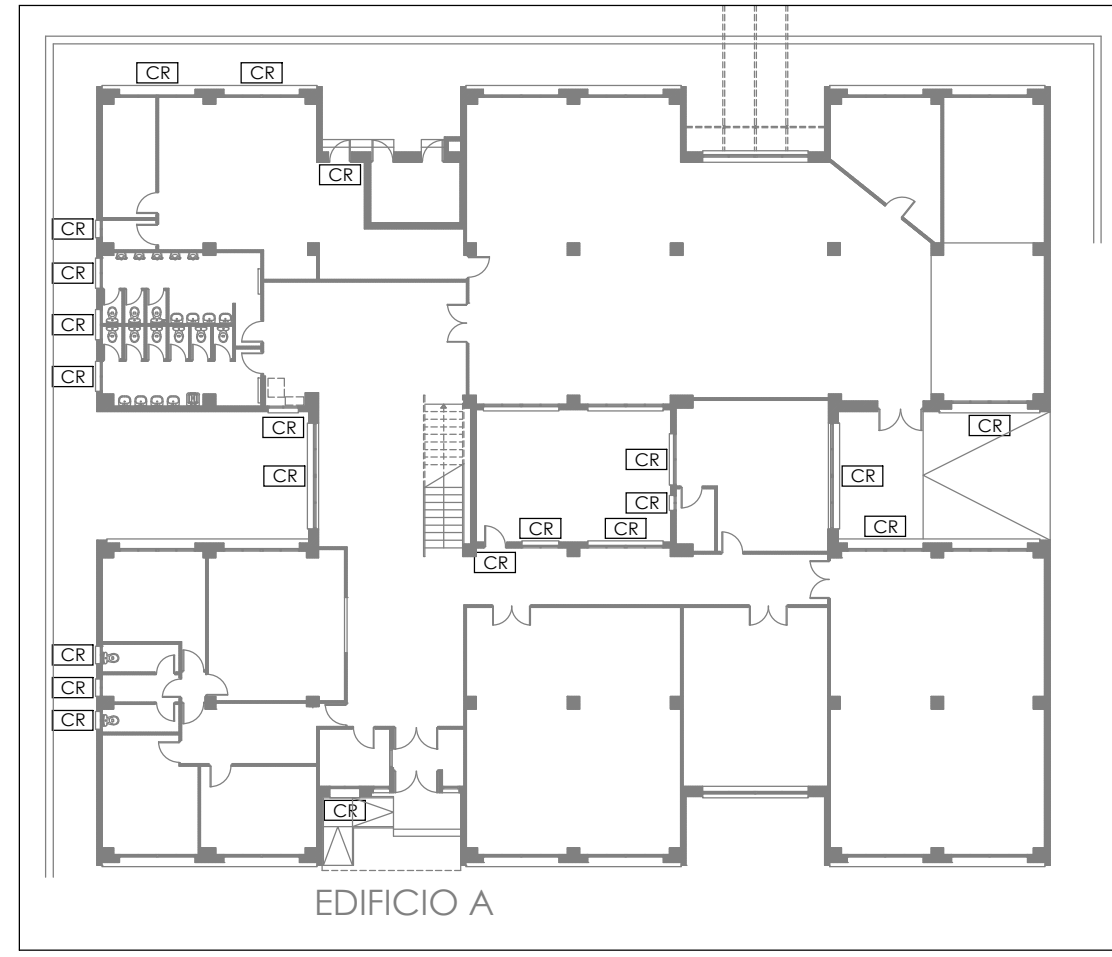
CR CARPINTERÍA A RETIRAR



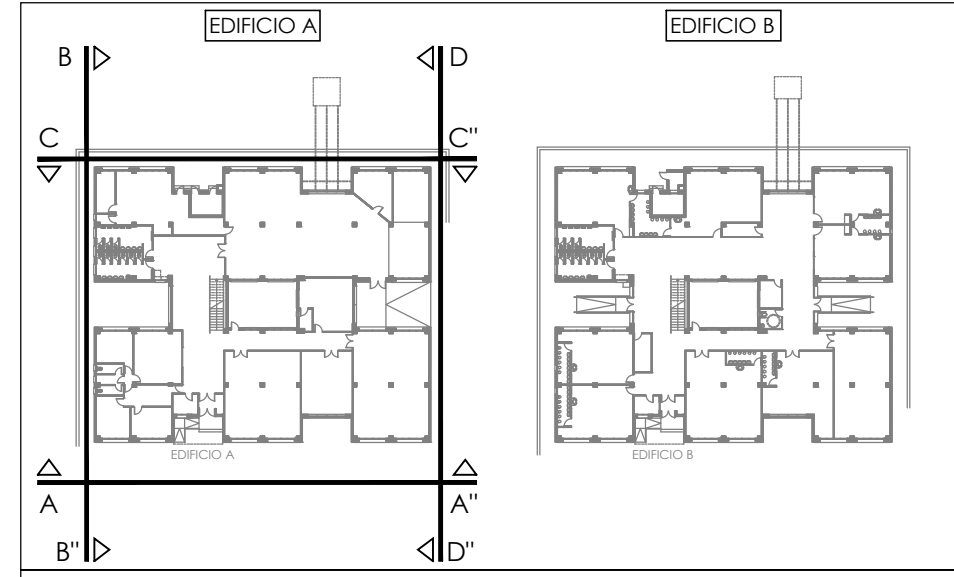
PLANTA SEGUNDA



PLANTA PRIMERA



PLANTA BAJA



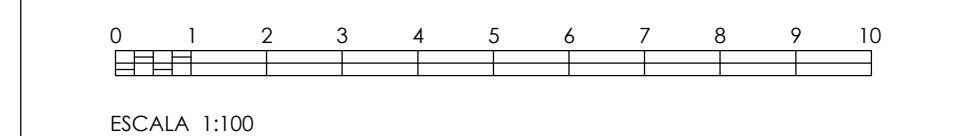
ACT. 4 REHABILITACIÓN DE LA ENVOLVENTE DEL EDIFICIO PARA LA MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA DE LOS EDIFICIOS A Y B.

ACTUACIÓN 4

- ACTUACIONES PREVIAS
- SE RETIRARÁN LAS CARPINTERÍAS EXISTENTES SEÑALADAS EN PLANO.
 - SE RETIRARÁN LOS ELEMENTOS INSTALADOS EN FACHADA.
 - SE ABRIRÁN HUECOS EN FORJADO SUPERIOR PARA ACCEDER A BAJO CUBIERTA.
 - SE RETIRARÁN LOS PANELES DE CHAPA DE CUBRICIÓN DE LAS CUBIERTAS.
- ACTUACIONES PREVISTAS
- SE INSTALARÁN LAS NUEVAS CARPINTERÍAS CON RPT.
 - SE REHABILITARÁN LAS FACHADAS CON SISTEMA SATE EN LOS PAÑOS DE BLOQUES DE HORMIGÓN Y CON SISTEMA COMPOSITE EN LOS PAÑOS DE LADRILLO EN COLOR A DEFINIR POR D.F.
 - SE INSTALARÁ AISLAMIENTO SOBRE FORJADO SUPERIOR BAJO CUBIERTA.
 - SE INSTALARÁN NUEVOS PANELES DE CHAPA DE CUBRICIÓN DE LAS CUBIERTAS.

LEYENDA DE MATERIALES DE ACABADOS DE FACHADA

- BLOQUE DE HORMIGÓN VISTO
- LADRILLO VISTO



Dirección General de Infraestructuras y Servicios VICEPRESIDENCIA, CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Y UNIVERSIDADES

Comunidad de Madrid

PROYECTO DE EJECUCIÓN
Mejora de Eficiencia Energética, Accesibilidad y de Seguridad contra Incendios en el CEIP Federico García Lorca de Alcobendas

SITUACION
Calle del Marqués de la Valdivia, 91, 28100 Alcobendas, Madrid

PLANO

ARQUITECTURA
ESTADO PREVIO EDIFICIO A
ALZADOS

ACTUACIÓN 4

PROPIEDAD
D.G. Infraestructuras y Servicios de la Vicepresidencia, Consejería de Educación y Universidades
c/ Santa Hortensia, 30. 28002. Madrid

ARQUITECTO
Marta Sánchez Valencia

26A22
ESCALA
DINA1 1/100
FECHA
nov 2022
REVISADO