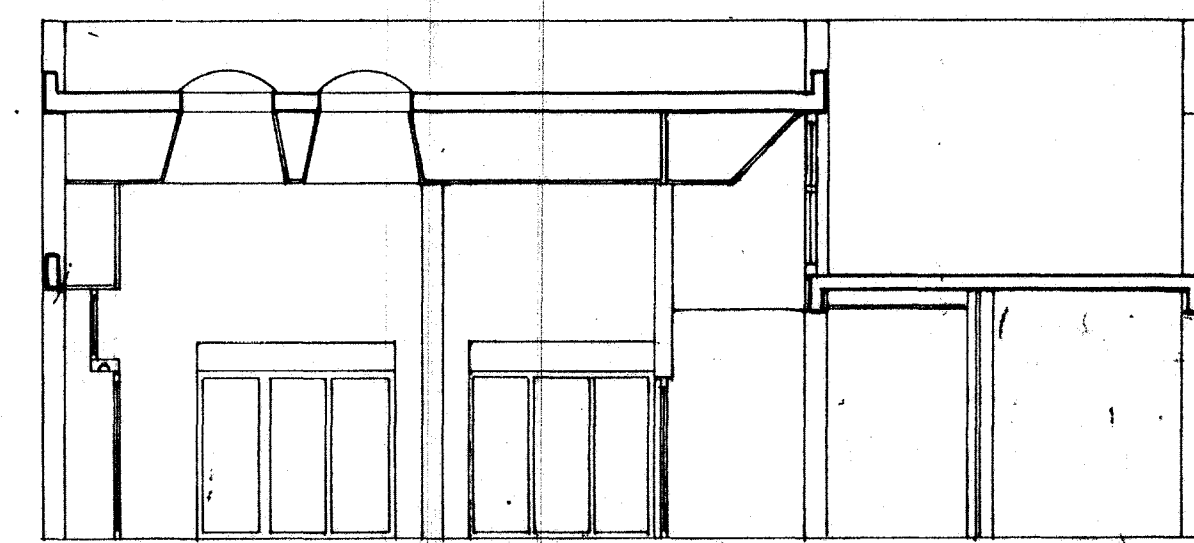
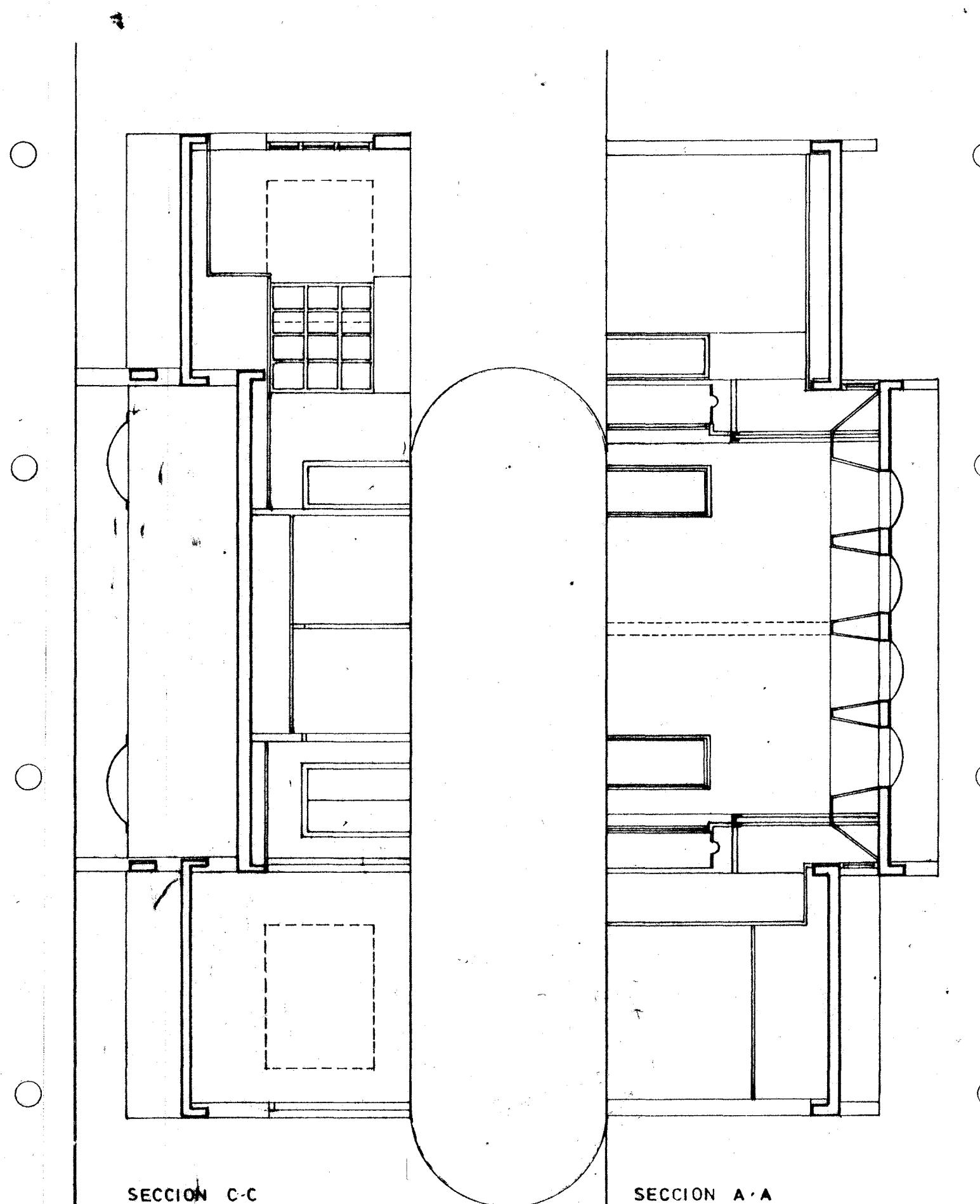
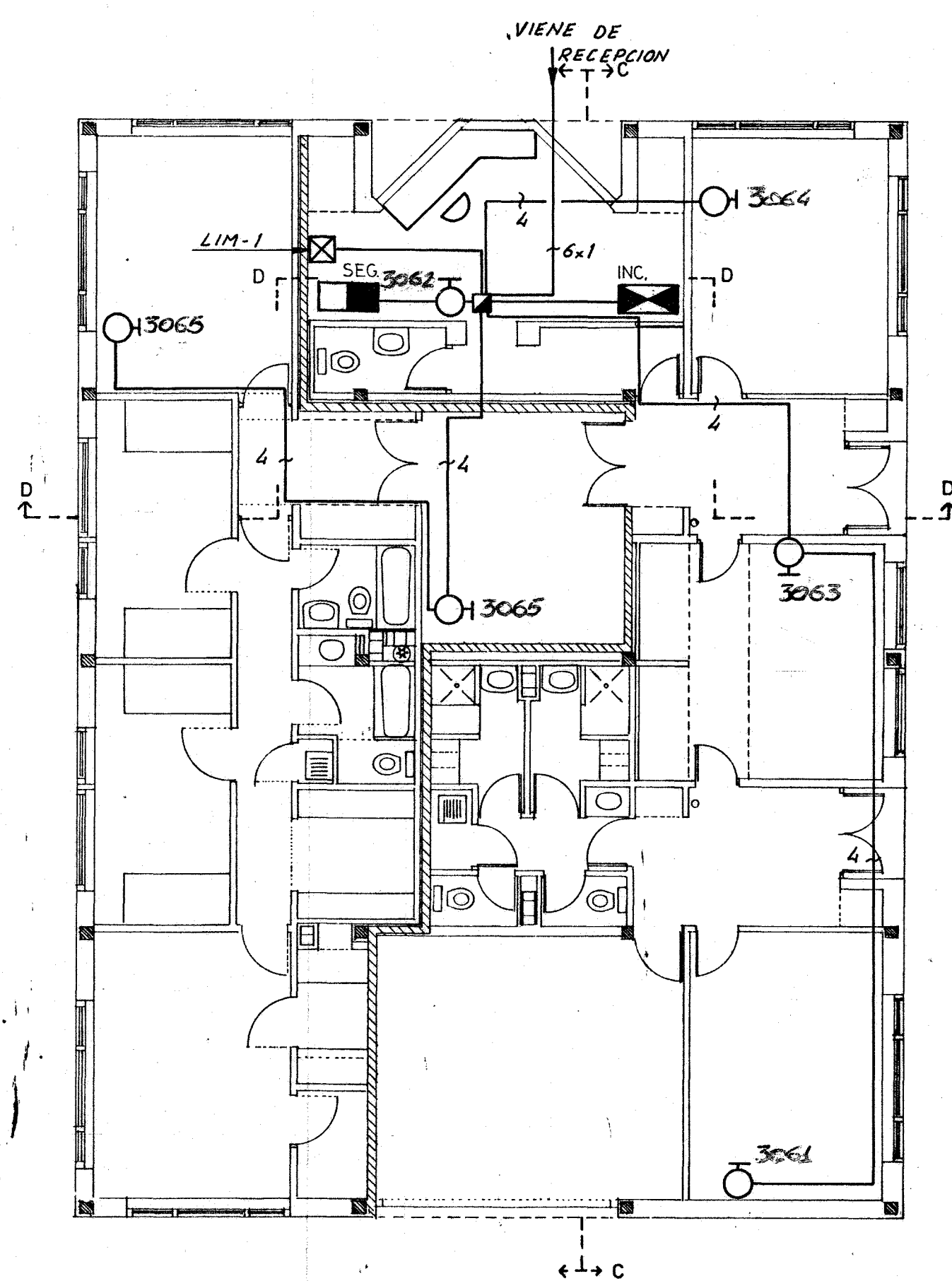


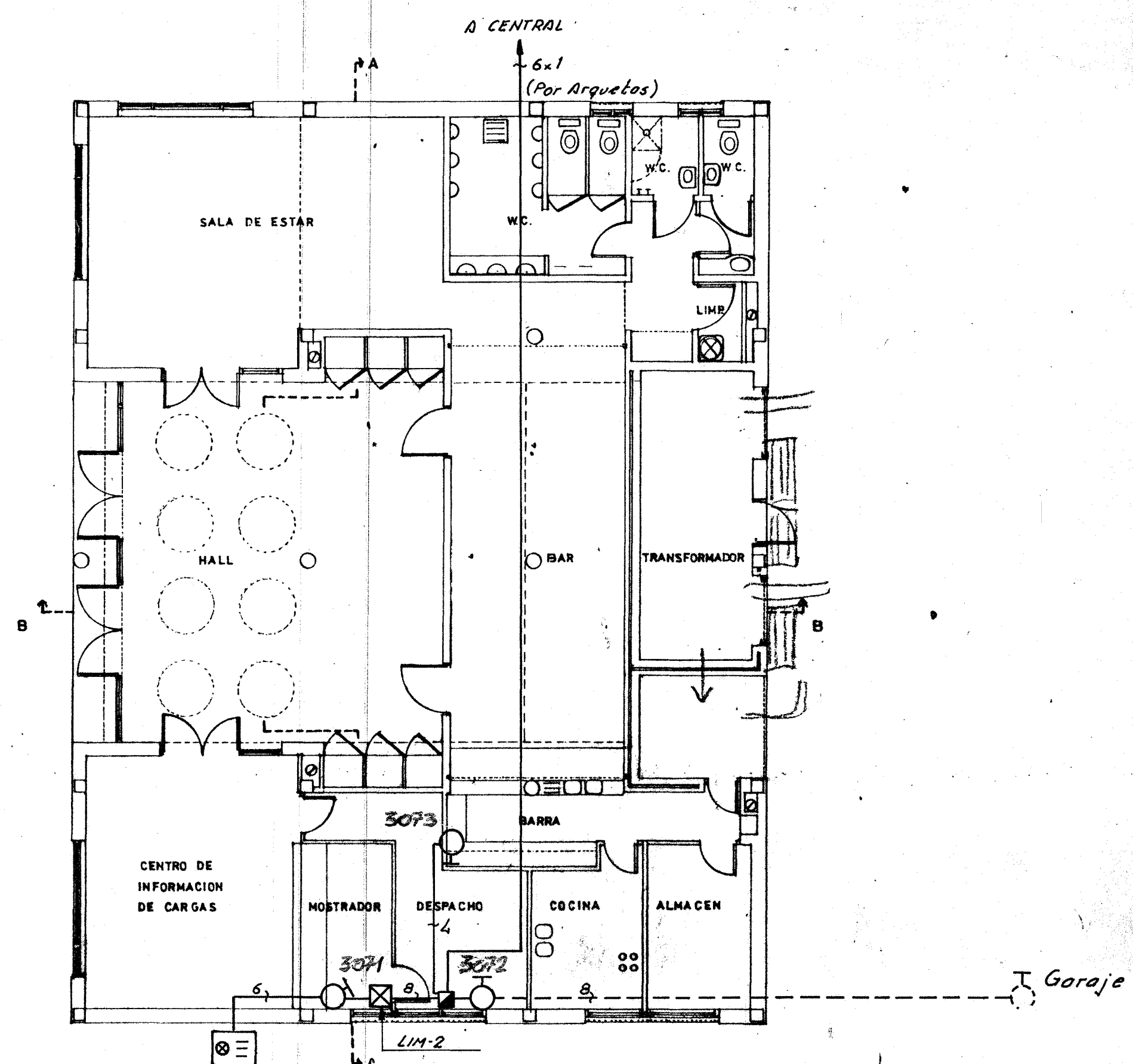
SECCION D-D



SECCION E-B



EDIFICIO DE SEGURIDAD
Y CONTROL DE ENTRADA.
E. 1:100



EDIFICIO DE RECEPCION.
E. 1:100

TIPO DE INSTALACION: <input type="checkbox"/> DETECCION <input type="checkbox"/> SPRINKLERS <input type="checkbox"/> AGUA PULVERIZADA <input type="checkbox"/> CO2 <input type="checkbox"/> HALON <input type="checkbox"/> CO <input type="checkbox"/> DIVERSOS <input type="checkbox"/> CONTROL DE ACCESO <input type="checkbox"/> C.C. T.V. <input type="checkbox"/> INTERCOMUNICACION <input type="checkbox"/> DETECCION PERIMETRAL <input type="checkbox"/> DETECCION VOLUMETRICA <input type="checkbox"/> DETECCION PERIFERICA	
N.º 1 Puesto al día s/r. 19.01.89 MODIFICACIONES	FIRMAS
CERBERUS PROTECCION S.A. Ingeniería de incendio y seguridad	FECHA: 11-11-88 FIRMAS:
C.I.T.C.	NA-5125/2
Plano: EDIFICIOS DE ENTRADA, RECEPCION Y SEGURIDAD. PLANTAS Y SECCIONES. Escala: 1:100	Plano N.º: 1.3.2. Rel.
Dibujo: [] Comprobado: [] Sustituye a: [] Fecha: 22.8.88	Rel.