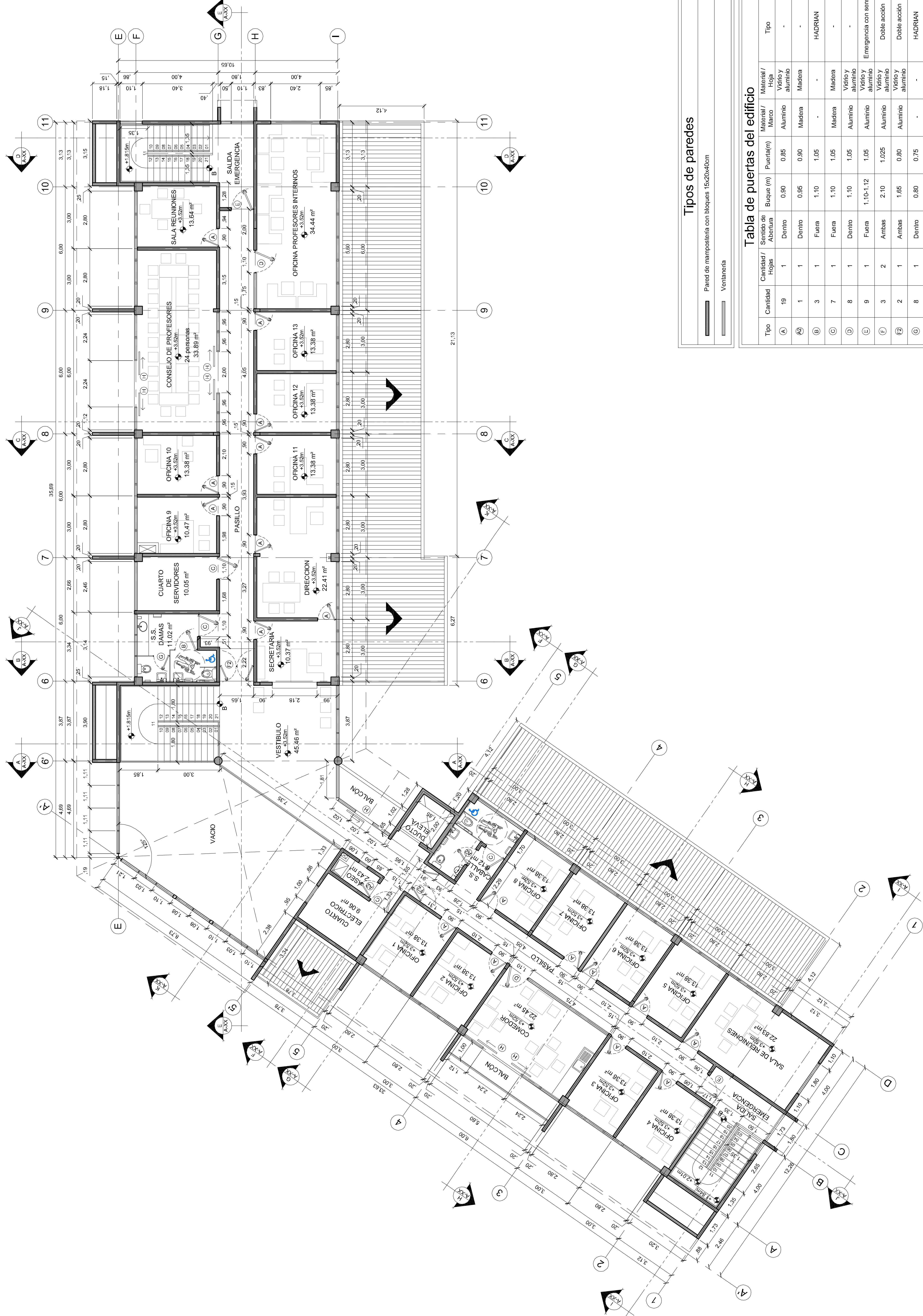


PLANTA DE DISTRIBUCIÓN ARQUITECTÓNICA SEGUNDO NIVEL

ESCALA 1:75



Tipos de paredes

- Pared de mampostería con bloques 15x20x40cm
- Ventanería

Tabla de puertas del edificio

Tipo	Cantidad	Cantidad / Trojes	Sanidad de Abertura	Buque (m)	Puerta(m)	Material / Marco	Tipo
A	19	1	Dentto	0.90	0.85	Aluminio	-
B	1	1	Dentto	0.95	0.90	Vidrio y aluminio	-
C	3	1	Fuera	1.10	1.05	Madera	HADRAN
D	8	1	Fuera	1.10	1.05	Madera	-
E	9	1	Dentto	1.10	1.05	Vidrio y aluminio	-
F	3	2	Ambas	2.10	1.025	Aluminio	Emergencia con sensor
G	2	1	Ambas	1.65	0.80	Aluminio	Doble acabn
H	8	1	Dentto	0.80	0.75	Aluminio	Doble acabn
I	4	2	-	Variable	Variable	Vidrio y aluminio	HADRAN
J	2	1	-	1.05	1.05	Madera	Comediza

PROYECTO:
**NUCLEO INTEGRADO
DISEÑO INDUSTRIAL**

PROPIETARIO:
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE COSTA RICA

PROVINCIA: CANTÓN: DISTRITO:
GUAYACÁN: GUAYACÁN: GUAYACÁN: GUAYACÁN

TEC Tecnológico
de Costa Rica

OFICINA DE INGENIERÍA
EXTENSION: 2389 FAX: 2662 - 7962
LA INGENIERIA Y LA ARQUITECTURA AL SERVIDIO DEL TEC.
DIRECTOR: ING. SAUL FERNANDEZ ESPINOZA.

DIBUJO: LEONARDO NOYA - HERNANDEZ

PROFESIONAL RESPONSABLE DEL DISEÑO ARQUITECTÓNICO:
NOMBRE: VIRGINIA CARMOL LAMANA #REG. A-3704

PROFESIONAL RESPONSABLE DE LA DIRECCION TÉCNICA:
NOMBRE: #REG. #REG.

PROFESIONAL RESPONSABLE DE LA INSPECCION ARQUITECTÓNICA:
NOMBRE: VIRGINIA CARMOL LAMANA #REG. A-3704

PROFESIONAL RESPONSABLE DEL DISEÑO ESTRUCTURAL:
NOMBRE: ING. MIGUEL PERALTA SALAS #REG. IDO-22114

PROFESIONAL RESPONSABLE DE LA INSPECCION CIVIL ESTRUCTURAL:
NOMBRE: ING. MIGUEL PERALTA SALAS #REG. IDO-22114

PROFESIONAL RESPONSABLE DEL DISEÑO MECÁNICO E INGENIERIA:
NOMBRE: ING. JOSE GABRIEL FERNANDEZ CARAZO #REG. E-1694

PROFESIONAL RESPONSABLE DEL DISEÑO MECÁNICO E INGENIERIA:
NOMBRE: ING. ADRIAN OUSADA MARTINEZ #REG. IM-19474

PROFESIONAL RESPONSABLE DEL DISEÑO DE SEGURIDAD HUMANA:
NOMBRE: ING. GABRIELA HERNANDEZ GOMEZ #REG. IS-2269

INFORMACION DEL REGISTRO PUBLICO:
PROPIETARIO: INSTITUTO TECNOLÓGICO DE COSTA RICA
DE CANTAS: RC - C-1516005-2011

SITIAS:
CONTENIDO:

ESCALA: FECHA: # DE LAMINA:
SEPTIEMBRE 2014