



PLANTA DE CONJUNTO ELECTRICO
ESCALA 1:125

A
B
C
D
E
F
G
H
I
J
K
L
M
N

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19

C:\Documents and Settings\Laura\Mis documentos\MPA\Proyectos\TEC\E-000-P - Standard\Laminas\E-001-P.dwg Thu, Mar 13/2014 06:57pm

EL DISEÑO DE ESTE PLANO HA SIDO ELABORADO POR EL INGENIERO EN ELECTRICIDAD Y ELECTRONICA, LICENCIADO EN LA UNIVERSIDAD DE COSTA RICA, Y HA SIDO APROBADO POR EL COMITÉ DE CALIFICACION DE PROYECTOS DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE COSTA RICA.

PROYECTO:	RESIDENCIA ESTUDIANTE
PROYECTADO POR:	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE COSTA RICA Cod. ITC-00042145
OFICINA DE INGENIERIA:	PROYECTOS, 2008 LA REDESERVA Y LA ADMINISTRACION AL SERVIDOR DEL TEC DIRECCION: ING. RAUL FERRAZ GONZALEZ
PROYECTADO POR:	ING. CARLOS E-001
REVISADO POR:	ING. CARLOS E-001
APROBADO POR:	ING. CARLOS E-001
FECHA:	13/03/2014
ESCALA:	1:125
CONTENIDO:	

TEC | Tecnológico
de Costa Rica

PROYECTO:	RESIDENCIA ESTUDIANTE
PROYECTADO POR:	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE COSTA RICA Cod. ITC-00042145
OFICINA DE INGENIERIA:	PROYECTOS, 2008 LA REDESERVA Y LA ADMINISTRACION AL SERVIDOR DEL TEC DIRECCION: ING. RAUL FERRAZ GONZALEZ
PROYECTADO POR:	ING. CARLOS E-001
REVISADO POR:	ING. CARLOS E-001
APROBADO POR:	ING. CARLOS E-001
FECHA:	13/03/2014
ESCALA:	1:125
CONTENIDO:	