



PLANTA MECANICA DE AGUA POTABLE 4° NIVEL

ESCALA 1 : 75

PROYECTO:
NUCLEO TECNOLOGIAS DE INFORMACION Y COMUNICACION.

PROPIETARIO:
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE COSTA RICA

PROVINCIA: 03 CARTAGO	CANTON: 01 CARTAGO	DISTRITO: 01 ORIENTAL 09 DULCE NOMBRE
--------------------------	-----------------------	---

TEC | Tecnológico
 de Costa Rica

OFICINA DE INGENIERÍA
 EXTENSION: 2399 FAX: 552 - 7952
 LA INGENIERÍA Y LA ARQUITECTURA AL SERVICIO DEL TEC.
 DIRECTOR: ING. SAÚL FERNÁNDEZ ESPINOZA.

DIBUJO: ALFONSO CERDAS
 DIBUJANTE: ARQUITECTÓNICO.

PROFESIONAL RESPONSABLE DEL DISEÑO ARQUITECTÓNICO:

NOMBRE: LUIS MANUEL ESPINOZA ROJAS

FIRMA: _____ #REG. A-11232

PROFESIONAL RESPONSABLE DE LA DIRECCIÓN TÉCNICA:

NOMBRE: _____

FIRMA: _____ #REG. _____

PROFESIONAL RESPONSABLE DE LA INSPECCIÓN ARQUITECTÓNICA:

NOMBRE: LUIS MANUEL ESPINOZA ROJAS

FIRMA: _____ #REG. A-11232

PROFESIONAL RESPONSABLE DEL DISEÑO ESTRUCTURAL:

NOMBRE: ORLANDO MORALES QUINTANA

FIRMA: _____ #REG. IC-1730

PROFESIONAL RESPONSABLE DE LA INSPECCIÓN ESTRUCTURAL Y CIVIL:

NOMBRE: ORLANDO MORALES QUINTANA

FIRMA: _____ #REG. IC-1730

PROFESIONAL RESPONSABLE DEL DISEÑO E INSPECCIÓN ELÉCTRICA:

NOMBRE: MARCELO PONTIGO AGUILAR.

FIRMA: _____ #REG. IME-9710

PROFESIONAL RESPONSABLE DEL DISEÑO E INSPECCIÓN MECÁNICA:

NOMBRE: MARCELO PONTIGO AGUILAR.

FIRMA: _____ #REG. IME-9710

INFORMACIÓN DEL REGISTRO PÚBLICO:

PROPIETARIO: INSTITUTO TECNOLÓGICO DE COSTA RICA

DE CATASTRO: C-1515005-2011

SITAS: _____

CONTENIDO:

- PLANTA DE DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE.

[NIVEL 4]

FORMATO: OTEC 3062014 115X750M

ESCALA:	FECHA:	# DE LAMINA:
---------	--------	--------------

INDICADA	JULIO-2014	P-04
----------	------------	-------------