



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SALINA CRUZ



INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SALINA CRUZ

CARRERA

**INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y DE LAS
COMUNICACIONES**

MATERIA

REDES DE COMPUTADORA

UNIDAD I

INTRODUCCION AL ENRUTAMIENTO Y ENVIO DE PAQUETES

INTEGRANTES

ÁLVAREZ CAMERA JESÚS ALBERTO

FLORES PACHECO LUIS ALBERTO

SALAZAR IRRIZARI EDUARDO

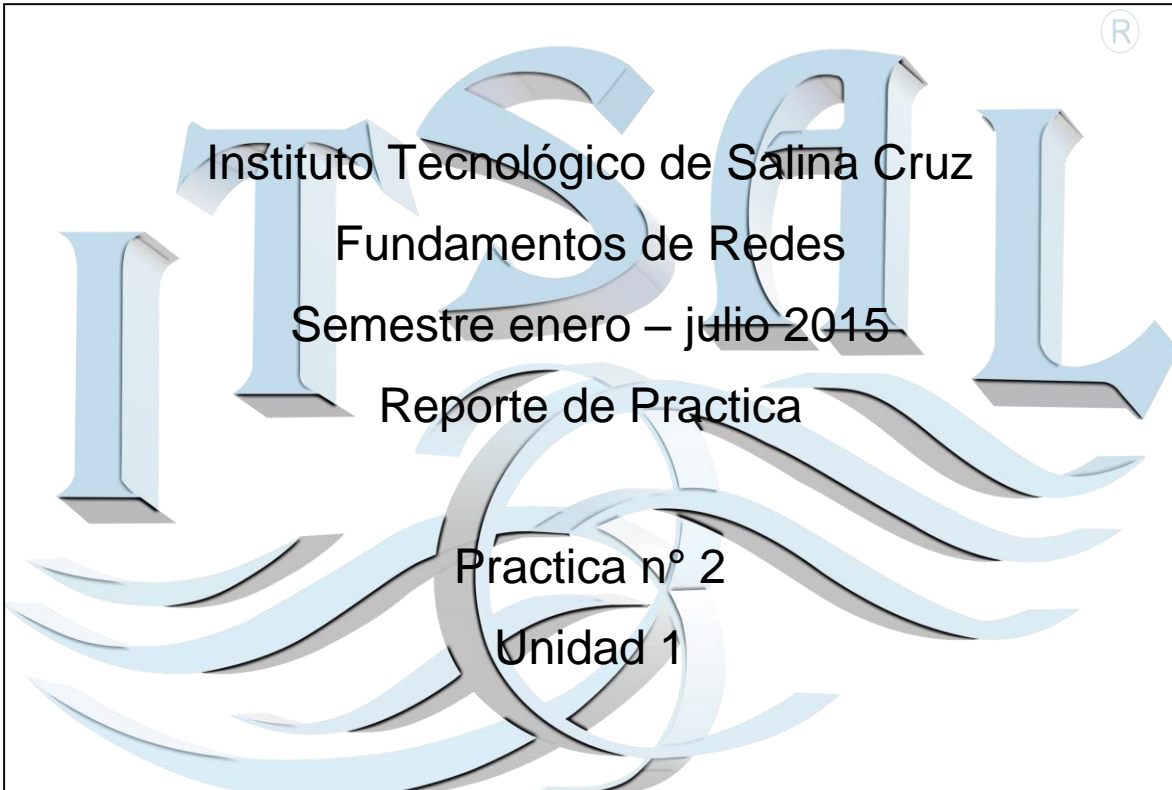
GRADO

VI SEMESTRE GRUPO E

PROFESOR

ROMAN NAJERA SUSANA MONICA

SALINA CRUZ, OAXACA., FEBRERO-JULIO 2015



Instituto Tecnológico de Salina Cruz

Fundamentos de Redes

Semestre enero – julio 2015

Reporte de Practica

Practica nº 2

Unidad 1

Objetivo:

Identificar la arquitectura, la estructura, las funciones, los componentes y los modelos de Internet y de otras redes de computadoras.

Instrucciones:

Elaborar diagramas de distribución, eléctrico y ventilación/iluminación, del centro de computo del itsal.

Materiales:

Microsoft Visio Professional 2013

DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN

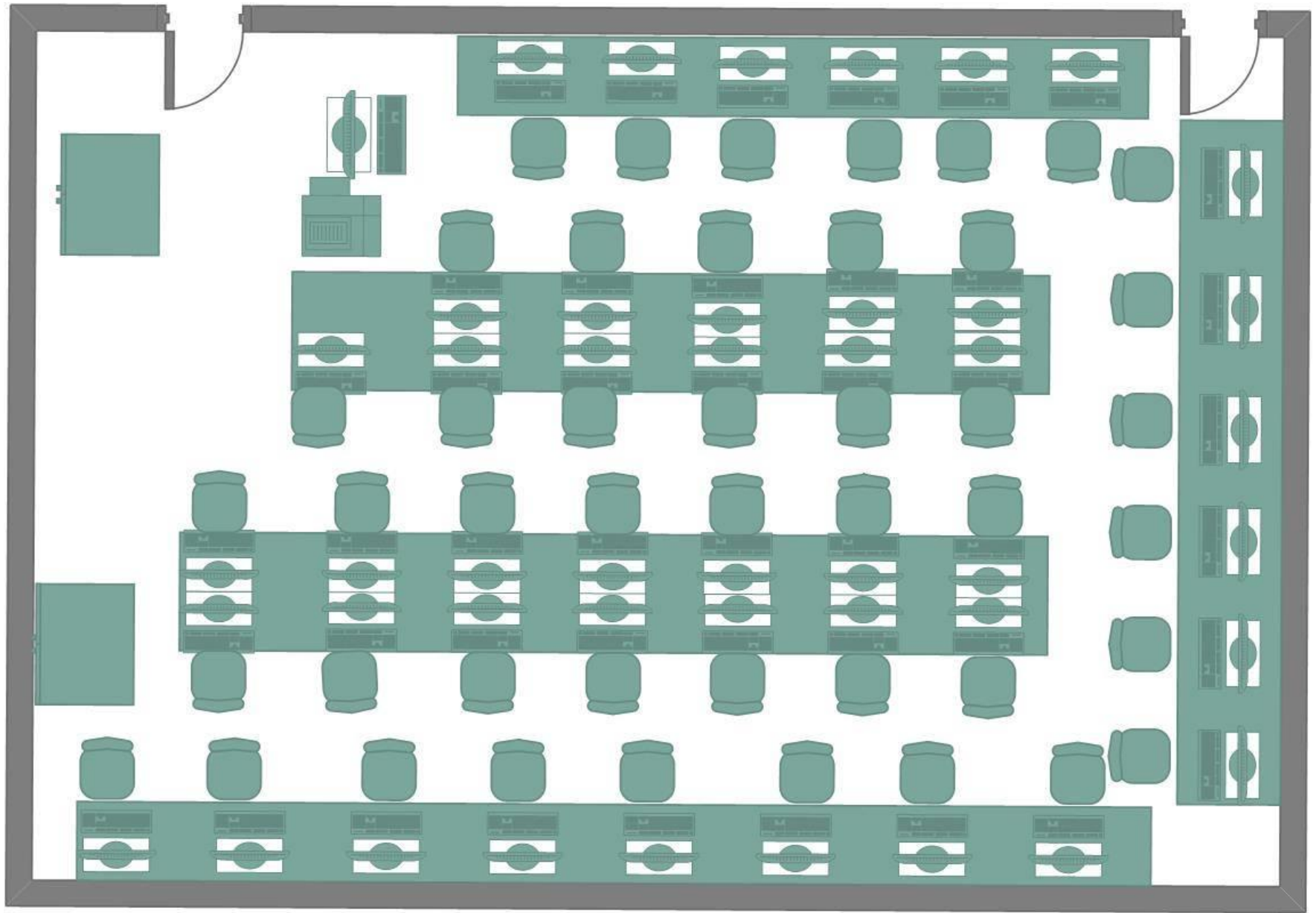


DIAGRAMA DE ELÉCTRICO

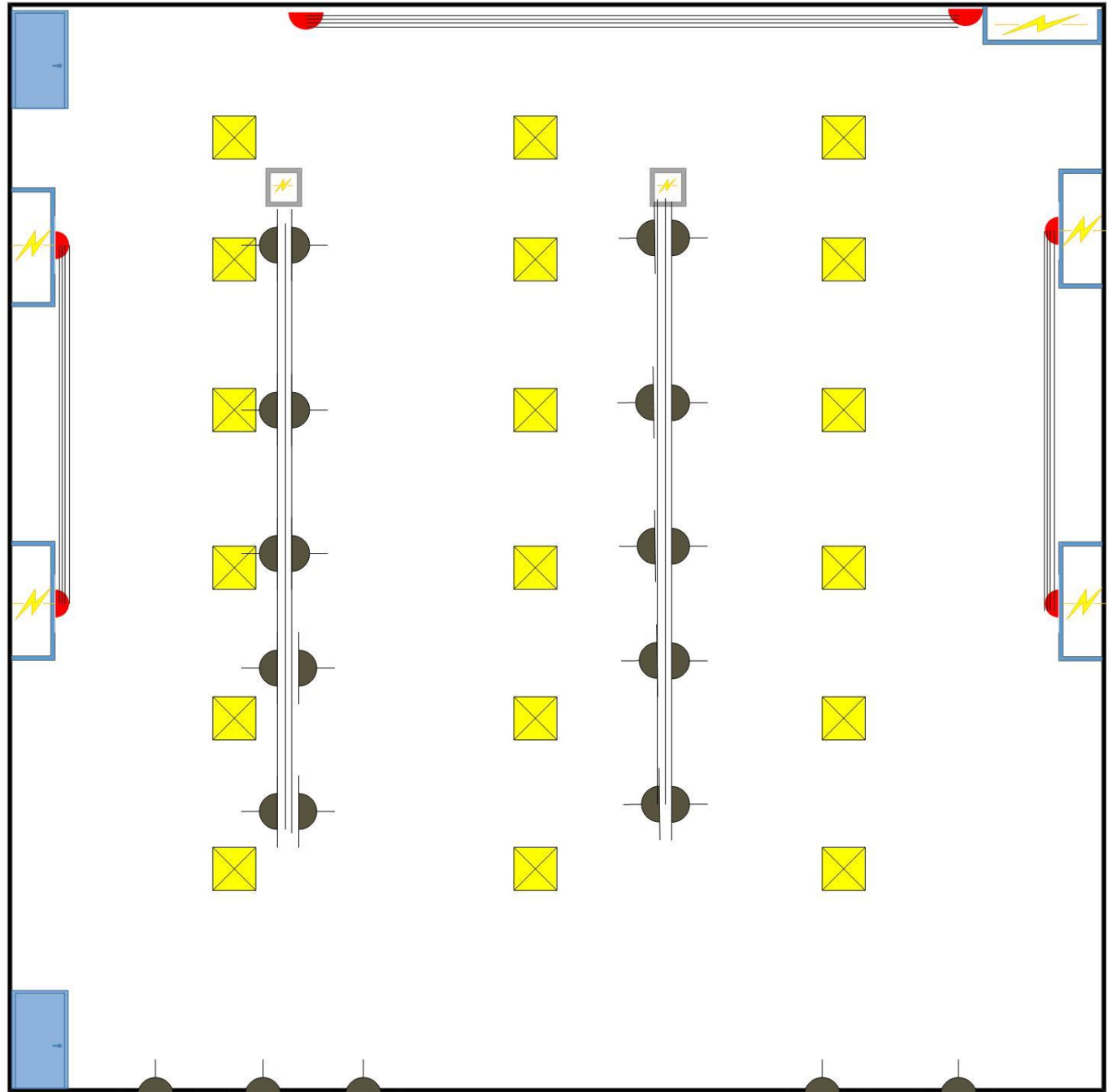
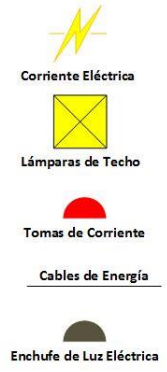


DIAGRAMA DE VENTILACIÓN

Simbología

| | |
|---|-----------|
|  | Puerta |
|  | Ventana |
|  | Difusores |
|  | Clima |

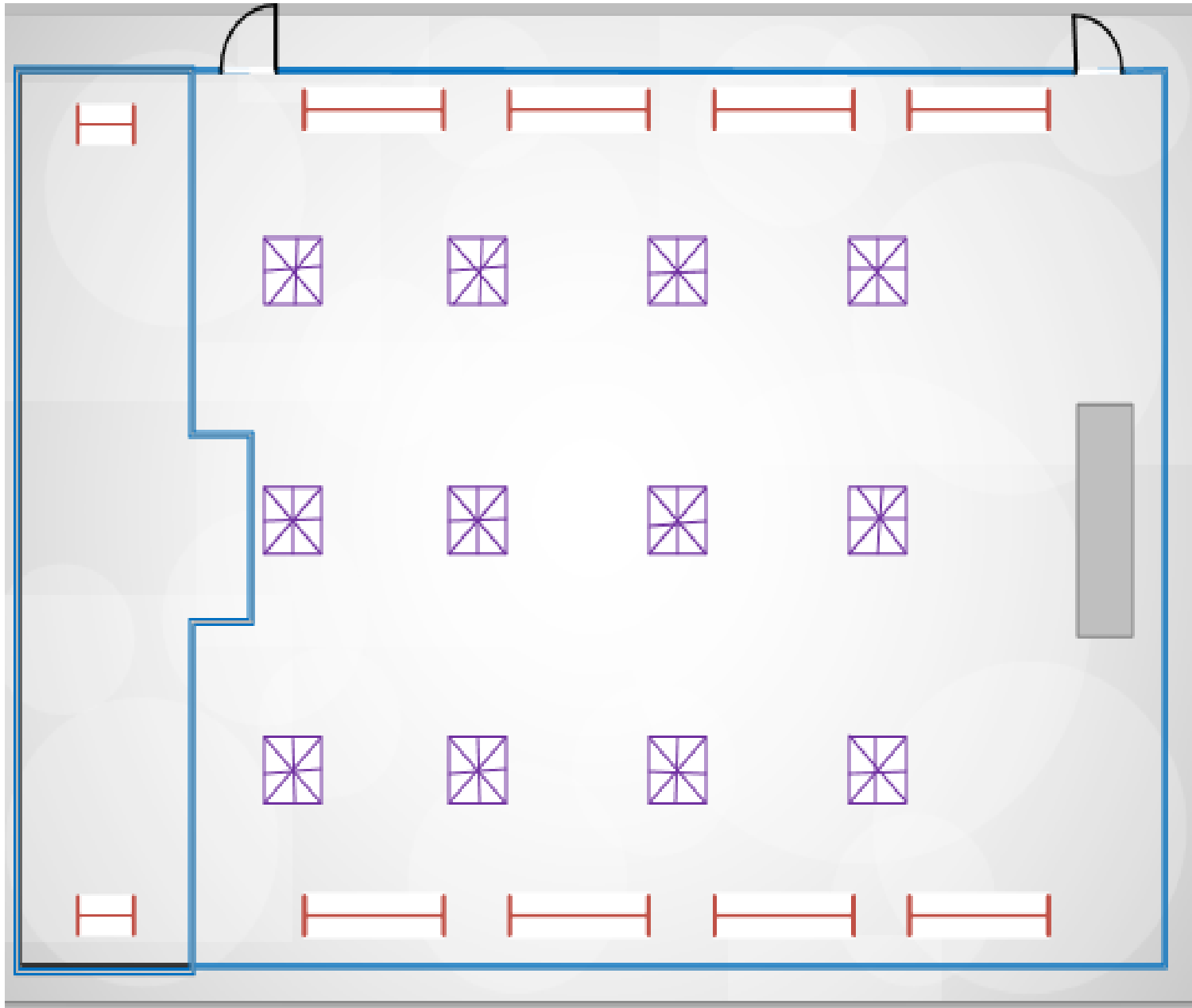


DIAGRAMA DE ILUMINACIÓN

Simbología

| | |
|---|-----------------|
|  | Puerta |
|  | Luminaria Techo |
|  | Interruptor |

