



UDLA
P U E B L A

ESCUELA DE INGENIERÍA Y CIENCIAS

DEPARTAMENTO DE COMPUTACIÓN, ELECTRÓNICA, FÍSICA E
INNOVACIÓN.

**Seguridad en redes inalámbricas IEEE 802.11 (WLAN) con
WEP mejorado.**

Tesis profesional sometida por

Jibrán De la Rosa Ramos

como requisito parcial para obtener el título de
Licenciatura en Ingeniería Electrónica y Comunicaciones

Director de Tesis

Dr. Vicente Alarcón Aquino

San Andrés Cholula, Puebla, México

Primavera 2006