

# Índice

<b><i>Abstract</i></b>	2
<b>1.0 Contexto Ambiental y Energético</b>	
1.1 Introducción – Cambio Climático y Seguridad Energética	3
1.2 Energías Renovables	5
1.3 Contexto Político Internacional	6
1.4 Contexto Legal en México	7
<b>2.0 Contexto Social</b>	
2.1 La Sociedad y el Cambio Climático	8
2.2 La Base de la Pirámide Productiva	10
2.2.1 Casos de Éxito	12
<b>3.0 Acceso a la Energía</b>	
3.1 Situación Mundial	14
3.2 La Energía y el Desarrollo	15
3.3 Costos de la Electrificación	16
<b>4.0 La Electrificación Rural</b>	
4.1 La Importancia de la Electrificación Rural	18
4.2 Electrificación Rural con Energías Renovables	19
4.2.1 Energía Solar	19
4.3 Esquemas de Financiamiento	22
4.4 Retos y Estrategias	24
<b>5.0 Proyecto Piloto en Los Tuxtlas, Veracruz</b>	
5.1 Antecedentes	27
5.2 Desarrollo del Proyecto	27
5.3 Indicadores Estadísticos del Proyecto	28
5.4 Casos de Éxito	32
<b>6.0 Conclusiones</b>	35