

## CONTENIDO

	Página
ÍNDICE DE CUADROS	vii
ÍNDICE DE FIGURAS...	viii
ÍNDICE DE CUADROS DEL APÉNDICE..	x
RESUMEN	xi
ABSTRACT.	xii
I. INTRODUCCIÓN...	1
II. REVISIÓN DE LITERATURA.....	4
2.1 Familia <i>Cactaceae</i> ...	4
2.2 Descripción de la especie de estudio.....	5
2.3 Distribución espacial en plantas	7
2.3.1 Distribución al azar.....	10
2.3.2 Distribución uniforme.....	11
2.3.3 Distribución agregada.....	11
2.4 El nodricismo.	12
III. OBJETIVO.	17
3.1 Objetivo general...	17
3.2 Objetivos específicos.	17
IV. HIPÓTESIS..	18
V. MATERIALES Y MÉTODOS.	19
5.1 Sitios de estudio.	19
5.2 Diseño de muestreo.	24
5.3 Análisis de datos	24

	<b>Página</b>
<b>VI. RESULTADOS Y DISCUSIÓN</b>	<b>27</b>
6.1 Valor de importancia relativa	<b>27</b>
6.2 Distribución espacial	<b>32</b>
6.3 Asociación espacial	<b>48</b>
<b>VII. CONCLUSIONES</b>	<b>56</b>
<b>VIII. LITERATURA CITADA</b>	<b>58</b>
<b>IX. APÉNDICE</b>	<b>66</b>
Apéndice A. Valor de importancia relativa (VIR) en los sitios ubicados en el matorral de duna costera.....	<b>66</b>
Apéndice B. Valor de importancia relativa (VIR) en los sitios localizados en la selva baja caducifolia con cactáceas candelabriformes.....	<b>69</b>