

# Tabla de Contenido

<b>1. Introducción</b>	<b>1</b>
1.1. Antecedentes . . . . .	1
1.1.1. Incendios forestales en Chile y cambio climático . . . . .	1
1.1.2. Incendios forestales y fauna silvestre . . . . .	2
1.2. Objetivos . . . . .	3
1.2.1. Objetivo general . . . . .	3
1.2.2. Objetivos específicos . . . . .	3
<b>2. Metodología</b>	<b>4</b>
2.1. Diagrama de flujo . . . . .	4
2.2. Área de estudio . . . . .	5
2.3. Datos de las especies . . . . .	6
2.4. Variables ambientales . . . . .	8
2.4.1. Variables Climáticas . . . . .	9
2.4.2. Variables Antrópicas . . . . .	10
2.4.3. Variables Topográficas . . . . .	10
2.5. Modelos de Distribución de las especies . . . . .	11
2.5.1. Ensamblajes de pequeños modelos . . . . .	12
2.5.1.1. Elaboración de ESM . . . . .	13
2.5.2. MaxEnt . . . . .	14
2.5.2.1. MaxEnt y SDM . . . . .	15
2.6. Cicatrices de incendios forestales en Chile . . . . .	18
<b>3. Resultados</b>	<b>20</b>
3.1. Mapas de diversidad potencial de vertebrados . . . . .	20
3.2. Hábitat quemado medio . . . . .	21
3.2.1. Hábitat quemado medio por años . . . . .	22
<b>4. Discusión</b>	<b>24</b>
<b>5. Conclusión</b>	<b>26</b>
<b>Bibliografía</b>	<b>27</b>
<b>Anexos</b>	<b>31</b>
Anexo A . . . . .	31
Anexo B . . . . .	33
Anexo C . . . . .	34