

## Contenido

<b>Introducción</b>	Pag 5
<b>1. Marco Conceptual</b>	
1.1 Movilidad	Pag 6
1.2 Alto indice De Contaminación	Pag 7
1.2.3 Mapa Conceptual	Pag 8 -9
1.2.4 Montar en bicicleta actividad Física	Pag 10
1.2.5 ¿ Qué Respiras?	Pag 11
2. Zonas con mayor indice de contaminación	Pag 12
3. Porque usar la bicicleta	Pag 13
3.1.1. Priorizando la bicicleta	Pag 14 - 15
3.1.2 Replanteando la movilidad	Pag 16 - 17
3.1.2 El aire que respiras	Pag 18 - 19
Consecuencias para el organismo	Pag 20 - 21
Enfermedades	pag 22 - 23
Contaminantes y efectos	pag 24 - 25
¿ Qué está haciendo Bogotá?	pag 26 - 27
4. Apropiación de tecnologías	Pag 28 - 29- 30- 31
Filtros Hepa	pag 31
5. Justificación Proyecto	Pag 32
6. Problematica del proyecto	Pag 33
7. Objetivos	Pag 34
7.1.1Génesis desarrollo formal	Pag 35 - 36
8. Primera etapa de diseño	Pag 37 - 38
9.Desarrollo Formal y Conceptual del producto	Pag 37 - 52
- Planos técnicos	
- Factores Humanos	
10. Conclusiones	Pag 53.