

# Tabla de Contenido

<b>1</b>	<b>Introducción</b>	<b>1</b>
1.1.	Contexto . . . . .	1
1.2.	Motivación . . . . .	8
1.3.	Oportunidades de mejora . . . . .	9
1.4.	Objetivos y resultados esperados . . . . .	10
1.5.	Descripción de la solución . . . . .	11
<b>2</b>	<b>Análisis y Diseño</b>	<b>13</b>
2.1.	Identificación de Requerimientos . . . . .	13
2.2.	Análisis del estándar <b>EPP</b> . . . . .	14
2.3.	Arquitectura del sistema . . . . .	21
2.4.	Diseño de comandos <b>EPP</b> . . . . .	29
<b>3</b>	<b>Implementación</b>	<b>31</b>
3.1.	Servidor <b>EPP</b> y Comandos <b>EPP</b> básicos . . . . .	31
3.2.	Migración de información a nueva plataforma . . . . .	39
3.3.	Transferencia de dominios . . . . .	40
3.4.	Validación y Verificación . . . . .	42
<b>4</b>	<b>Conclusiones</b>	<b>52</b>
4.1.	Resumen del Problema . . . . .	52
4.2.	Lecciones aprendidas . . . . .	53
4.3.	Evaluación del Trabajo Realizado . . . . .	54
4.4.	Trabajo Futuro . . . . .	55
	<b>Índice de Términos</b>	<b>57</b>
	<b>Bibliografía</b>	<b>58</b>
	<b>Appendices</b>	<b>59</b>
<b>A</b>	<b>Configuración de plugin XJC para Maven</b>	<b>60</b>
<b>B</b>	<b>Códigos de respuesta para mensajes EPP</b>	<b>62</b>
<b>C</b>	<b>Ejemplos de Mensajes EPP</b>	<b>66</b>