



## Gobierno Municipal del Cantón Bolívar

---

# Solución de una Intranet bajo software Open Source para el Gobierno Municipal del Cantón Bolívar [IOS-GMCB]

---

*Lista de Riesgos*

**Versión: <1.2>**



**Universidad Técnica del Norte**

Solución de una Intranet bajo software Open Source para el Gobierno Municipal del Cantón Bolívar [IOS-GMGB]	Versión 1.2
Lista de Riesgos	Fecha: 26/07/2010

### *Histórico de Revisiones*

<b>Fecha</b>	<b>Versión</b>	<b>Descripción</b>	<b>Autor</b>
20/1/2010	1.0	Creación de lista de riesgos preliminar	Daniel López Hinojosa
28/2/2010	1.1	Revisión de lista de riesgos	Daniel López Hinojosa
19/3/2010	1.2	Lista de riesgos	Daniel López Hinojosa

Solución de una Intranet bajo software Open Source para el Gobierno Municipal del Cantón Bolívar [IOS-GMCB]	Versión 1.2
Lista de Riesgos	Fecha: 26/07/2010

## Contenido

1. Introducción.....	1
1.1 Propósito .....	1
1.2 Alcance .....	1
1.3 Definiciones, acrónimos y abreviaturas.....	1
1.4 Referencias .....	1
1.5 Riesgos.....	1

# Lista de Riesgos

## 1. Introducción

### 1.1 Propósito

El propósito de este documento es dar soporte al desarrollo de la Solución de una Intranet bajo software Open Source para el Gobierno Municipal del Cantón Bolívar [IOS-GMCB], mediante la documentación de potenciales riesgos, sus magnitudes y las estrategias a seguir para su mitigación.

### 1.2 Alcance

Esta lista de riesgos se aplica a todo el proyecto IOS-GMCB

### 1.3 Definiciones, acrónimos y abreviaturas

Ver glosario

### 1.4 Referencias

Ninguna

### 1.5 Riesgos

Los riesgos conocidos en la fecha de publicación de este documento son expuestos en una tabla a continuación, junto con estrategias de mitigación para cada riesgo.

Magnitud	Descripción del riesgo	Estrategia de mitigación
Alto	Los cambios en las nuevas versiones determinan el grado de integración de los sistemas que forman parte de la intranet.	Definir los protocolos de integración deben ser los que a futuro determinen el soporte de integración.
Medio	Personal técnico único. Responsabilidades de trabajo y desarrollo del proyecto afecta el cumplimiento de las metas del proyecto.	Definir espacios de trabajo y de desarrollo acorde a responsabilidades.
Alto	Estabilidad laboral del equipo de desarrollo. Tiempo de transición de autoridades afecta la estabilidad laboral.	Solicitar apoyo del proyecto ante posibles cambios de personal directivo.
Alto	Infraestructura de hardware y comunicaciones no adecuada. No existe una plataforma de hardware para el soporte del nuevo sistema.	Gestionar la adquisición de equipos adecuados. Adecuación o cambio de la red de datos.