

3773

50230



**Gobierno  
Provincial**

**CONTRATACION TEMPORAL**

**SECRETARIA DE PLANEAMIENTO**

**Proyecto PNUD – SIGOB con financiamiento y apoyo técnico del CFI**

**“Fortalecimiento de las Capacidades de Gestión de la Alta Dirección del  
Gobierno de Corrientes”**

**Informe Final**

**Marzo a Diciembre de 2011**

**Asistente: Lic. Juan Francisco, Bosco.**

**Puesto:** Profesional para la administración informática de las redes,  
comunicaciones y base de datos de soporte a los componentes del SIGOB.

FB

## **Fase Inicial: Capacitación y Estructuración. (Marzo-Abril).**

### **A. Capacitación.**

Esta fase tuvo como objetivo la capacitación de los Software SIGOB por parte de la gente del PNUD.

La misma tuvo el siguiente detalle:

- a. Introducción a los aspectos de seguridad, infraestructura informática y comunicaciones de soporte al software del SIGOB.
- b. Recorrido por los distintos aplicativos del SIGOB, haciendo mayor énfasis en los software del Sistema de Programación y Gestión por Metas y Resultados (METAS) y Centro de Gestión CG.
- c. Capacitación en las tareas:
  - Adecuación de la plataforma que da soporte al software del SIGOB.
  - Instalación, configuración y administración del software CG y METAS.
  - Estructuración inicial del sistema de Despacho, como base al proceso de aplicación de las fichas de estructuración.
  - Instalación y configuración del software web para CG y METAS.
- d. Puesta en funcionamiento del ambiente de producción como soporte a la implementación del CG y METAS..
- e. Testeo de ambiente de producción por parte de equipo de implementación en conjunto con informática y ajustes finales de la plataforma.



## **B. Estructuración.**

En esta fase se realizó la parametrización de las opciones básicas necesarias para habilitar los software de soporte al CG y METAS como así también mejoras en la red de conectividad informática de casa de Gobierno.

Se realizaron las siguientes actividades:

- a. Definición de la estructura organizacional (áreas) para la creación de los usuarios que forman parte de la red del SIGOB.
- b. Carga inicial de la base de Clasificadores (TAGS) temáticos y de localización.
- c. Definición de clasificadores para el Directorio Institucional (Contactos) de localización y temáticos.
- d. Configuración y mejora de la red de casa de Gobierno con el motivo de que los usuarios que utilicen el sistema puedan acceder al mismo a través de la red interna.

## **Fase Administración. (Junio- Diciembre).**

En esta fase de administración se realizó de manera periódica las siguientes tareas.

- Ajustar el software SIGOB sobre la base de los requerimientos del equipo implementador, como ser en las tareas de: alta, baja y modificación de usuarios, clasificadores, metas.
- Actualizar los software SIGOB a nuevas versiones.
- Administración de los servidores de producción de Windows Server y SQL Server.
- Mantenimiento de los archivos de respaldo (Backup) de la base de datos.
- Mantenimiento y mejoras de la red a los clientes que utilizan el sistema.
- Desarrollo y mantenimiento de un sistema de estadística llamado "Estadística de Centro de Gestión". Este sistema analiza los datos de la agenda gubernamental, ofreciendo información detallada agrupada en gráficos

estadísticos, otorgando un valor agregado a la toma de decisiones en la gestión pública.

El sistema está desarrollado con la tecnología PHP 5.0 y sigue en proceso de desarrollo.

### **Conclusión**

Se destaca que ambos Módulos (Sistema de Programación y Gestión por Metas y Resultados (METAS) y Centro de Gestión CG) fueron implementados satisfactoriamente. La participación del Centro de Cómputos de la Provincia en el proyecto agilizo la implementación eficaz de los sistemas ofreciendo el Data Center para alojar la infraestructura necesaria, logrando con ello aumentar la seguridad física en cuanto a disponibilidad, confidencialidad e integridad de la información.

Así mismo el desarrollo de las "Estadísticas del Centro de Gestión" permitió analizar de forma automáticas, clara y de fácil visualización información de la agenda gubernamental, logrando una mayor exactitud en los datos analizados y disminuyendo el tiempo en que se realizan los informes.

El proyecto permitió también crear una estructura dentro de la Secretaria de Planeamiento que permitió la implementación de los dos Módulos en la alta dirección del Poder Ejecutivo: Seis Ministerios, una Secretaria y una Subsecretaria.

Se resalta que con el aporte técnico-financiero del CFI pudo concretarse el apoyo técnico (consultores) del SIGOB y establecer dentro de la Secretaria de Planeamiento la capacidad para llevar a cabo este proyecto (tres asistentes y un especialista informático), y que el Gobierno Provincial llevó a cabo una importante inversión en tecnología para actualizar la infraestructura que permitiera recibir estos dos sistemas y asegurar la conectividad de las redes de trabajo constituidas en el marco de este proyecto.



Lic. Juan Francisco Besa