

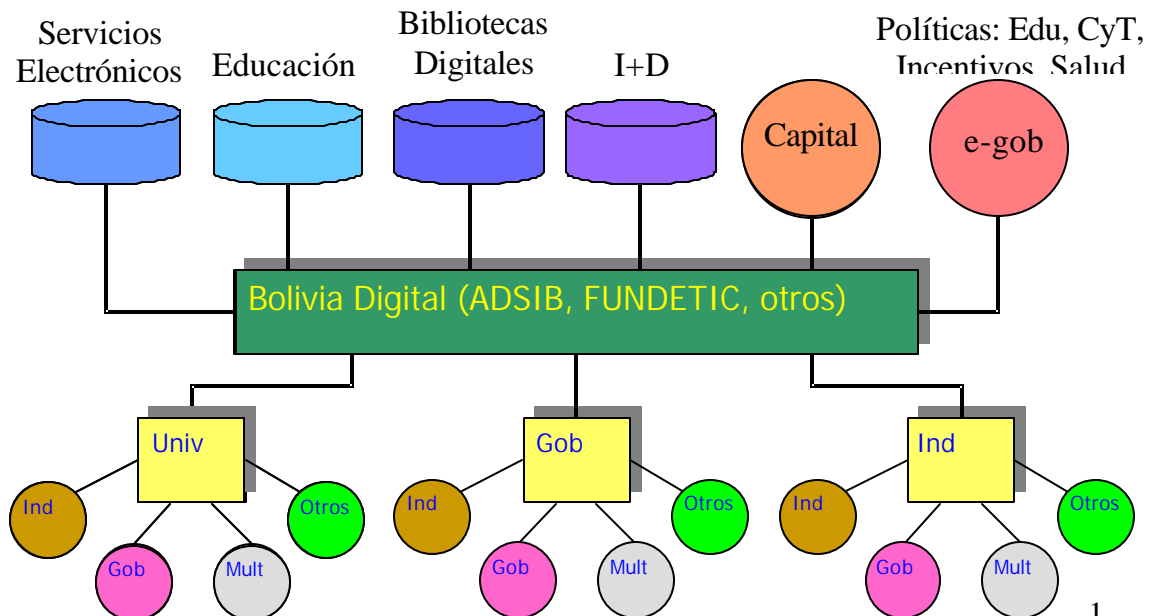
Observaciones

Ramiro Jordán

**Foro de Discusión Sobre Proyecto País:
Bolivia en la Sociedad de la Información, Desafíos y Oportunidades
Cochabamba, Bolivia
Octubre 10-11, 2002**

Este proyecto debe ser abierto, participativo, incluyente, donde cada institución y/o individuo tengan un sentimiento de pertenencia y de propiedad.

A continuación y en forma puntual resumo los temas que se discutieron y que se identificaron de alta prioridad a ser encarados de inmediato dentro del marco del proyecto **Bolivia Digital**. El orden no presenta ninguna prioridad. Mi sugerencia es que se arranque como proyecto piloto además de ser controlable con el proyecto **Tarija Digital**. Deseo también que se contemple el proyecto con la CAF de acceso ilimitado e irrestricto para todas las instituciones académicas, bibliotecas públicas, escuelas técnicas, e institutos de investigación a bases de datos en ciencia y tecnología, ramas sociales y humanas que permite crear por primera vez un fondo renovable y es un proyecto auto-sostenible. Este último proyecto pondría a Bolivia como país liderando el acceso al conocimiento para toda América latina y el Caribe.



Necesidades Urgentes

- ❑ Generar un nuevo modelo económico, un compromiso entre el sector público y privado
 - Empresas con conocimiento
 - Trabajar con conocimiento no con quien conoces
 - Equipo gerencial profesional
 - Sistemas ERP
 - Generar riqueza
 - Mejores Prácticas
 - Transparencia, eficiencia, efectividad

- ❑ Trabajar por la verdadera democracia
 - Sistemas centralizados a distribuidos
 - Gobiernos y empresa digital
 - Participación popular
 - Control social

- ❑ Cambio de Actitud
 - Generar Confianza
 - Tolerancia
 - Dialogo
 - Etica

- ❑ Competitividad y productividad
 - Mejorar los indicadores a través de
 - 1) Acceso a la Red
 - 2) Aprendizaje en Red
 - 3) Sociedad Interconectada
 - 4) Economía Interconectada
 - 5) Políticas de la Red

- ❑ Acopio de necesidades, tecnología, aplicaciones, servicios, proyectos viables y auto-sostenibles, contenidos, mejoras prácticas, etc tanto a nivel interno (gobierno central, departamental y municipal) así como externo. Este esfuerzo debe ser realizado por solo una agencia de gobierno que sea dinámica y accesible. Esta agencia debe ser ADSIB y debe trabajar con otras instituciones.
 - Maximizar recursos
 - Minimizar duplicación de esfuerzos

- ❑ Formar alianzas estratégicas: gobiernos, industria, academia, organismos multilaterales, ONGs, fundaciones, individuos
 - Crear “lock-ins”

- Generar políticas claras, ágiles, dinámicas, pro-activas
 - Educación
 - Salud
 - Ciencia y Tecnología
 - Inversión
 - Incentivos para I+D
 - Propiedad Intelectual

- Recursos Humanos
 - Acreditación y certificación (nacional, internacional)
 - Nuevos líderes
 - Profesionalismo
 - Producir emprendedores no empleados

- Creación de Centros de Excelencia
 - Incubadoras
 - I+D: generar, adoptar, incorporar

- Acceder y generar financiamiento
 - Fundaciones
 - ONGs
 - Organismos Multilaterales
 - Capitales de riesgo y ángeles
 - Fondos renovables

- Encarar deficiencias en infraestructura
 - Telecomunicaciones
 - Cómputo
 - Licencias, mantenimiento, administración
 - Física

- Dar conectividad y acceso
 - Negociar con proveedores nacionales e internacionales
 - Última milla o kilómetro

- Encarar el tema de Software
 - Libre
 - Propietario
 - Licencias, mantenimiento, administración

- Generar, mantener y administrar contenidos
 - Proveedores nacionales
 - Proveedores internacionales

- ❑ Ofrecer servicios (modelo de TV por Cable), sostenibilidad
 - Básicos y gratis
 - Rentables
 - Producir portales
 - Telecentros

- ❑ Sociedades Profesionales
 - Pro-activas
 - Participativas
 - Nuevos roles

- ❑ Academia Nacional de Ciencias
 - Pro-activa
 - Nuevo rol
 - Liderar ley de ciencia y tecnología, protección de la propiedad intelectual y identificar incentivos para la inversión en I+D

- ❑ Asociación de Universidades Privadas y Públicas
 - Pro-activas
 - Dialogo
 - Acreditación y certificación (nacional, internacional)

- ❑ Universidades Públicas y Privadas
 - Pro-activas
 - Generación de contenidos
 - Mantenimiento y administración de unidades tecnológicas
 - Creación y mejoramiento de programas de postgrado (maestrías y doctorados)
 - Intercambio de alumnos, profesores y administrativos (nacional, internacional)
 - Acreditación y certificación (nacional, internacional)

- ❑ Organismos Multilaterales
 - Pro-activos
 - Colaboración pero sin recetas

- ❑ Empresarios Privados
 - Pro-activos
 - Profesionales
 - Competentes
 - Inviertan en I+D