

Eikar Meyer Murguía

Nacionalidad: Mexicana
Estado Civil: Casado
Lugar de Nacimiento: México, D.F.

Experiencia Laboral

**2017 a la
Fecha** **Director de Tecnologías de la Información**
ITECNI

Actividades:

- Planear, dirigir y controlar la función de tecnologías de información
- Dirigir y coordinar el desarrollo e implantación de soluciones integrales en Empresas
- Implementación de servidores y soluciones Hiper-convergentes

2015 - 2017 **Director Ejecutivo de Tecnologías de la Información**
Financiera Nacional de Desarrollo

Actividades:

- Planear, dirigir y controlar la función de tecnologías de información
- Promover una visión de tecnología en la institución
- Dirigir y coordinar el desarrollo e implantación de soluciones integrales
- Vigilar el cumplimiento de los lineamientos operativos de la institución
- Optimizar los procesos estratégicos de la Institución con las herramientas tecnológicas
- Modernizar los sistemas informáticos y de telecomunicaciones de la Financiera
- Renovar el parque informático de la Financiera y planear el cambio del core bancario

Proyectos Relevantes:

- Implantar el sistema de gestión electrónico en la financiera

2013 - 2015 **Titular de la Unidad de Infraestructura y seguridad de la información**
Presidencia de la República

Actividades:

- Definir y promover programas y estrategias en TICs para la administración pública federal
- Establecer políticas, normas, lineamientos y programas de aplicación general, en materia de TICs.
- Elaboración del **MAAGTICSI**, Manual Administrativo de Aplicación General en las materias de Tecnologías de la Información y Comunicaciones, y en la de Seguridad de la Información
- Revisión de todos los proyectos de TI a nivel federal

Proyectos Relevantes:

- Revisar la alineación estratégica de los proyectos de la administración pública federal con las líneas de acción de la estrategia digital nacional
- Red de Federal: Aprovechar la infraestructura de datos del gobierno para transmitir la información de pagos de la APF, generando ahorros de hasta el 90%.

**2006 - 2013 Titular de la Unidad de Tecnologías de Información y Comunicaciones
Secretaría de Comunicaciones y Transportes**

Actividades:

- Definir y promover programas y estrategias en TICs buscando la innovación, optimización y estandarización de la plataforma tecnológica de la SCT.
- Establecer políticas, normas, lineamientos y programas de aplicación general, en materia de TICs, para la SCT y sus órganos administrativos desconcentrados.

Proyectos Relevantes:

- Grupo Técnico Intersecretarial del Gabinete de Seguridad Nacional: Participar en la definición de un esquema de comunicación seguro para teléfonos móviles. Presentar los esquemas de seguridad utilizados en la red de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes
- Red de Telepresencia Presidencial: Instalar y operar la red de telepresencia de la SCT y aprovechar la Red de Fibra Óptica de la Red Federal para la implantación de la infraestructura de Telepresencia de la Presidencia de la República. Instalación de equipo óptico y de equipo de comunicaciones para la interconexión de las dependencias.
- Conferencia de Plenipotenciarios de la Unión Internacional de Telecomunicaciones: Diseño, implantación y supervisión de la infraestructura de comunicaciones utilizada durante la conferencia.

2003 - 2006 Director General Adjunto de Servicios de Cómputo y Telecomunicaciones
Secretaría de la Función Pública

Actividades:

- Evaluar las necesidades que en cuestión de recursos informáticos y telecomunicaciones que requieran las áreas.
- Proponer las medidas necesarias para la actualización y modernización del equipo de cómputo y telecomunicaciones.
- Definir los estándares de cobertura y calidad en el servicio para la atención de las solicitudes de servicios de cómputo, así como establecer sus indicadores de desempeño y productividad.
- Promover, en coordinación con las Unidades Administrativas de la Secretaría, el uso y desarrollo tecnológico de las redes de telecomunicaciones.

1998 - 2003 Jefe de la Unidad de Informática y Telecomunicaciones
Secretaría de Energía

Actividades:

- Integración de una red de fibra óptica para el sector energía a nivel nacional.
- Desarrollo de un sistema integral de administración para la Secretaría de Energía
- Encargado del soporte técnico y telecomunicaciones para el sector energía.

Formación Profesional

1994 - 1995 Maestría en Economía y Negocios
Universidad Anáhuac

1992 - 1994 Ingeniería Mecánica
Universidad de Texas en Austin

1990 - 1992 Estudios de Ingeniería Mecánica y eléctrica
Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey

- Diseño e innovación de sistemas electromecánicos, su automatización y control.
- Estudio de disciplinas mecánica, eléctrica y electrónica para la producción, distribución y uso

eficiente de la energía, con el objetivo de satisfacer la creciente demanda de manera sustentable en la sociedad.

Premios

100 líderes en TI 2012

Categoría: Líderes de TI

Infoworld CIO

2012

Unión internacional de telecomunicaciones

Reconocimiento por el apoyo logístico PP10

Cursos

Diplomado de alta dirección en entidades públicas

Inap 2006

I

Curso de hackeo ético

EC-council

Auditor interno de calidad iso 9000

Secretaría de Energía 2004

Curso de investigación en Internet

Centro internacional de inteligencia 2004

Diplomado en Innovación gubernamental

ILCE

Cisco voice over Frame relay. ATM and IP

Netec

Diversos cursos de operación de redes

Netec

Idiomas

Inglés: Nivel Experto

Alemán: Nivel Experto

Francés: Nivel Intermedio