ARTICULO: DE QUE SE HABLA CUANDO SE HABLA DE **GOBIERNO DE TI.**

El gobierno de TI consiste en una estructura de relaciones y procesos destinados a dirigir y controlar la empresa apoyando como marco de apoyo para la toma de decisiones en las organizaciones.

El Gobierno de las TI debe ocuparse de tres cuestiones:

* Qué decisiones deben tomarse para asegurar la gestión y el uso efectivo de las TI.
* Quienes deben tomar estas decisiones.
* Cómo serán ejecutadas.
* Como se miden los resultados.

El Gobierno de TI no una solución en sí es más como una metodología de trabajo con una serie de prácticas que coordinadas y llevándolas bien acabo permiten alcanzar varios objetivos:

* Planificación estratégica.
* Gestión de riesgos.
* Gestión de la demanda.
* Gestión de cambios.

Para conocer el foco en lo que respecta a Gobierno de TI en el artículo se añaden a varios referentes del sector corporativo para saber cuál es este foco actualmente. Algunas opiniones de estos referentes es que el gobierno de TI contempla la implementación de un nuevo modelo corporativo para gestionar las TI del grupo a nivel mundial. Algún otro cree que el foco para la implementación del gobierno de TI es mejorar la calidad de servicio a los clientes.

Los desafíos principales que se presentan a la hora de implementar el gobierno de TI son: Dar soporte a las principales demandas del negocio, además de la aplicación de una gestión de cambio organizacional. Eso es lo que manejan los principales referentes del sector. Pero uno de los principales retos radica en como lo habíamos comentado en clases anteriores es hacer cambiar a las organizaciones a que cambien de cultura adoptando nuevas cosas para ellas. El balance de TI radica en que por esas personas negativas a cambiar de cultura organizacional más la voluntad de introducir cosas que tienen que ver con gobierno de TI estas generan un buen balance.

Beneficios:

* Se consigue estrechar la relación entre las áreas directivas y funcionales y el área de TI.
* Mejora los resultados contables de la organización en general y de las TI en particular.
* Reduce la ineficiencia y los riesgos.
* Aumenta la calidad y la eficiencia de los servicios TI.
* Promueve el uso eficiente de los recursos internos y externos.
* Se preocupa por el cumplimiento de las normas estatutarias y legislativas necesarias para conseguir la credibilidad institucional.
* Centraliza los gastos en TI en las necesidades, prioridades y objetivos institucionales.
* Disminuye los problemas en el desarrollo de los proyectos como cobros de más.
* Promueve que baje la complejidad de las TI y la integración de los grandes sistemas de la organización.
* Consigue realizar un proceso de planificación estratégica de las TI más eficiente.

Algunas recomendaciones son: El involucramiento gerencial y la provisión de recursos para realizarlo. Para una implementación exitosa se requiere una visión de largo plazo global que coordine las iniciativas de mejora existentes con un foco de Gobierno, evitando la superposición y desincronización.