## **Transformación digital**

La transformación digital NO es (sólo) tecnológica.Es realizar un proceso de **cambio de metodologías,manuales y procesos por alternativas digitales para la organización**,esto implica una inversión importante, tanto de dinero como de tiempo. Sacarle el mayor rendimiento posible y conseguir que se convierta en una herramienta viable es uno de los desafíos más grandes que enfrentan las instituciones.

(Tanto el cliente como nosotros consideramos que hemos participado activamente en la creación del producto final y nos sentimos orgullosos por ello.)

## **Madurez digital**

En este proceso se realizará un diagnóstico de la situación actual de la organización relevando, sistemas informáticos utilizados, formas de utilización de los mismos, manejo de las bases de datos, análisis de las bases de datos, etc.

## **Road map digital**

En esta etapa, se trabajará sobre una ruta digital al corto y mediano plazo. El objetivo es que este plan esté alineado a las estrategias de la organización y potencia los servicios de la misma.

## 

## **Implementación de piloto**

Empezar de manera progresiva. Siempre es importante empezar con un prototipo pequeño y luego modularmente ir haciéndolo escalar. Esto ayuda a minimizar la resistencia al cambio que pueden tener organizaciones del tipo tradicional.

## **Transformar la organización**

Acompañamos en el proceso de la organización y con todos los nuevos desafíos que van surgiendo. Nos involucramos en las organizaciones para entenderlas y acompañarlas (en el proceso.)

(link hispana)

## **Nuestra metodología de trabajar**

### **1. Análisis y Diagnóstico**

Nos basamos en datos. Realizamos un estudio e investigamos para realizar un diagnóstico.

### **2. Estrategia y Hoja de Ruta**

Definimos unos objetivos y la estrategia para lograrlos. La hoja de ruta despliega la estrategia en hitos en el tiempo.()

### **3. Desarrollo**

**Desarrollamos los elementos necesarios para alcanzar los objetivos y comunicarlos adecuadamente.**

### 

### **4. Observación y mejora**

**Volvemos a los datos para detectar mejoras y ver cómo están funcionando los elementos desarrollados. ()**