

**Proyecto: Curso – Taller de Minitab v14.2 Como parte de la Estrategia Corporativa de la Comisión Federal de Electricidad (CFE) para el Despliegue de la Metodología de Clase Mundial Six Sigma dentro de sus Unidades de Negocio.**

Personal de la Subdirección de Construcción de esta oficina Gubernamental, participaron en el Curso – Taller de Minitab v14.2



**Personal de la Comisión Federal de Electricidad (CFE) durante el Curso – Taller de Minitab v14.2**

**Capacitación teórica – práctica en el software Minitab v14.2 para cada participante en el Curso – Taller.**

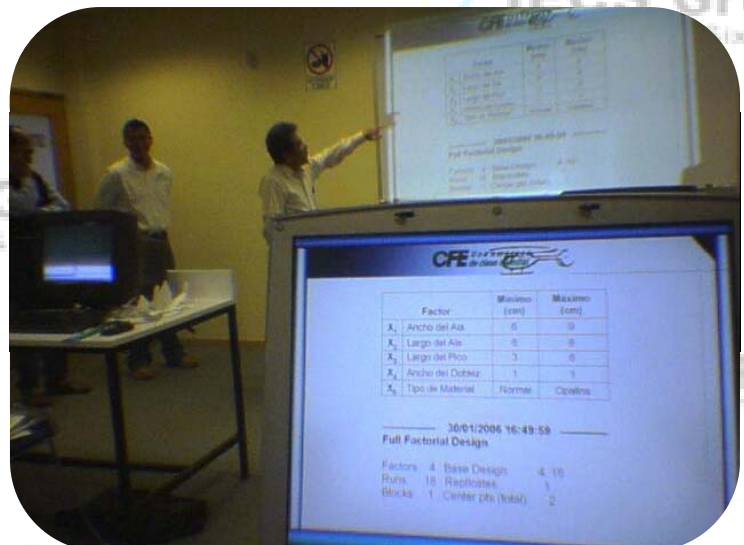


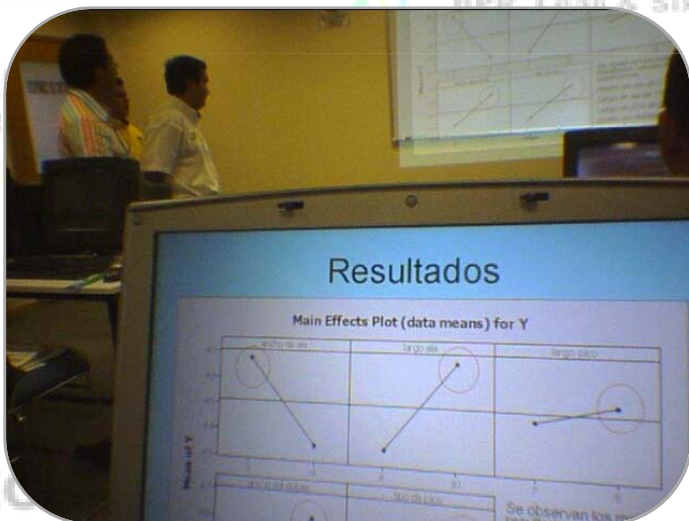


Dinámicas prácticas de aplicación de la herramienta de Diseño de Experimentos (DOE), dentro de sus proyectos de mejora.

Utilización del Software Minitab v14.2 para realizar:

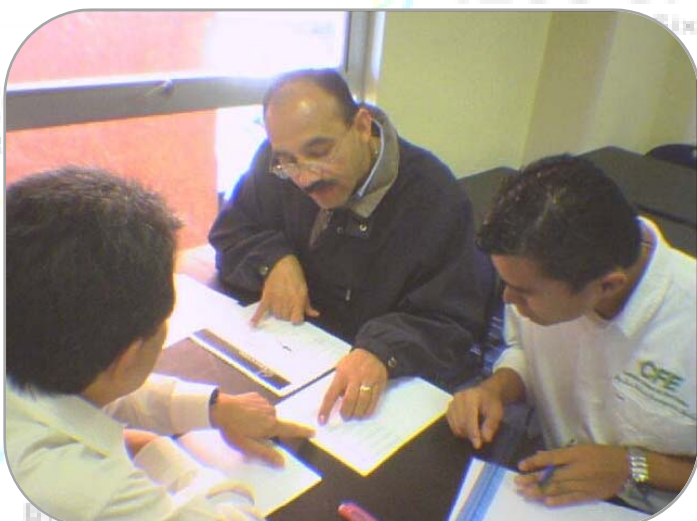
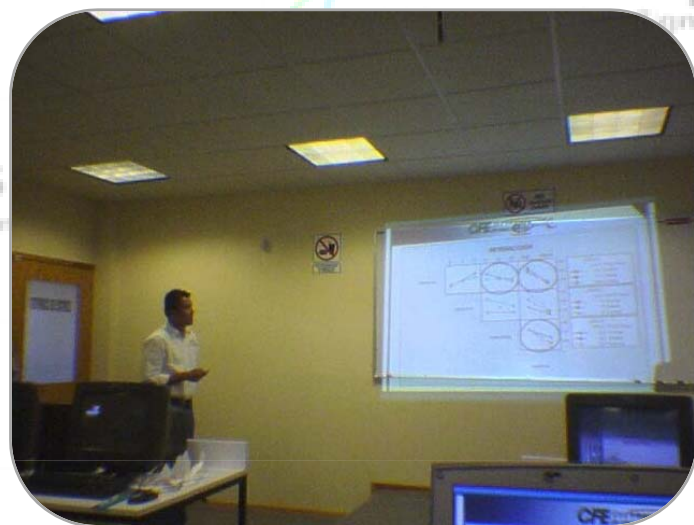
1. Matriz de Experimentación.
2. Ingresos de datos de variable de respuesta.
3. Análisis de Información.
4. Selección de mejor diseño.





Análisis de la información de prototipos a través de las gráficas de Efectos Principales.

Gráficas de Interacciones, análisis clave para determinar las interacciones existentes entre las diferentes variables de estudio.



Personal asistente al Curso - Taller durante la elaboración de Prototipos de Experimentación, de acuerdo a la Estrategia de DOE definida por el equipo de trabajo.