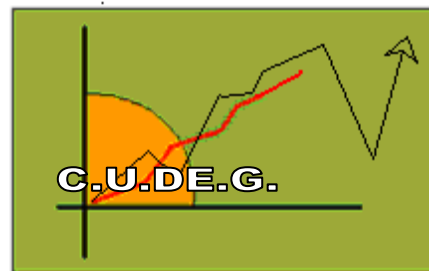


CENTRO URUGUAYO DE GESTIÓN  
C.U.DE.G.

Por un Uruguay productivo y solidario



Por la presente Invitamos a Ud. a participar del **Seminario “Criterios para el desarrollo de la Productividad”** que será dictado en la **Sala Figari de UTU Central (Calle San Salvador)** por el **Ing. Daniel Heugas**.

El mismo se dictara los días 26/5/09, 2/6/09, 9/6/09, DE 15.00 A 18.30.

**El seminario es gratuito.**

Fecha límite para la inscripción 16 de mayo.

Solo se inscribirá vía e-mail, consignar nombre, teléfono, lugar de trabajo a este correo electrónico: [cudeg2008@gmail.com](mailto:cudeg2008@gmail.com)

## **CRITERIOS PARA EL DESARROLLO DE LA PRODUCTIVIDAD**

### **FACTORES QUE INFLUYEN EN EL MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD**

**Factores ligados al Producto**

**Factores ligados a equipos, maquinaria y nuevas tecnologías**

**Factores ligados a materiales y energía**

**Factores ligados a las personas**

**Factores ligados a la organización y sistemas**

**Factores ligados a los métodos de trabajo**

**Factores ligados al estilo de dirección**

### **El rol de la dirección en el proceso de aumento de productividad**

### **Formas de medir la productividad**

#### **Tiempos de elaboración**

- a) Deficiencias en el diseño y/o especificación del producto y/o mala utilización de materiales.
- b) Métodos ineficientes de producción y/o funcionamiento
- c) Tiempo improductivo imputable a la organización o dirección
- d) Tiempo improductivo imputable al trabajador

### **Desglose de las causas de la Improductividad**

### **CONFORMACION DEL PUESTO DE TRABAJO**

**Objetivos básicos para la conformación de puestos**

**3 Niveles en la Conformación de un Puesto de trabajo**

## **1.-CONFORMACIÓN ERGONÓMICA**

- a.- Conformación Fisiológica
- b. - Conformación Psicológica
- c.- Conformación Técnico-informática
- d.- Conformación Organizativa
- e.- Conformación atendiendo la Seguridad Laboral

## **2.- CONFORMACION DEL PROCESO DE MOVIMIENTOS**

## **3.- UTILIZACION CORRECTA DEL MEDIO DE ELABORACION**

### **PRINCIPIOS DE CONFORMACIÓN DEL PROCESO**

**Criterios fundamentales en la estructuración del principio de flujo.**

### **FLUJO DE MATERIALES**