

## GRABACIONES EN ENTORNOS PRODUCTIVOS: OBSERVACIÓN, CAPTURA Y EXPLOTACIÓN DE DATOS EN EL LUGAR DE TRABAJO

### OBJETIVOS

- Capacitar a las personas que asistan al curso para:
- Emplear la técnica de grabación de videos como herramienta de apoyo en:
    - La **estandarización** de operaciones y tareas.
    - La **reducción de los tiempos de cambio** de referencia.
    - La formación en **auto mantenimiento** de los/as operarios/as de producción.
    - El **cálculo de la productividad** de cualquier puesto de trabajo.
    - La **formación del personal** en nuevos puestos de trabajo.
    - La **formación en el puesto de trabajo** de nuevos trabajadores/as.
  - Modelizar y personalizar la estandarización de puestos de trabajo.
  - Conocer las diferentes herramientas disponibles para el análisis de la información obtenida mediante grabación.
  - Aprender a identificar las operaciones con valor y los despilfarros (reducir-eliminar) mediante la observación.
  - Identificar las causas de potenciales ineficiencias de un proceso grabado.
  - Monitorizar resultados y procesos y avanzar en la estandarización.

### TEMARIO

- La grabación de operaciones como herramienta de mejora.
- Aprender a observar los procesos en vez de mirar los procesos.
- Identificar las oportunidades de una grabación.
- Incorporar un nuevo modelo de análisis de operaciones.
- Sistematizar el proceso de grabación.

### REQUISITOS Y OBSERVACIONES

- Es un curso práctico dirigido a: Responsables, líderes o gestores/as de equipos de trabajo, Responsables de sistemas de calidad y mejora, Jefes/as de Equipo y Operarios/as de producción, Personal de Oficina Técnica / Operaciones.
- Se recomienda que asista al curso más de una persona de la organización para que desarrollen el proyecto en equipo.
- Para la realización del proyecto se estima una duración de 10 horas aproximadamente.

### TIPO DE PROYECTOS QUE SE PUEDEN DESARROLLAR

- Quienes asistan a este curso podrán centrar su trabajo en proyectos como:
- Mejora del proceso de montaje manual de una línea.
  - Formación de operarios/as a pie de planta.
  - Reducción de tiempos de cambio de referencia.
  - Estandarización de operaciones de alto valor añadido o de reciente implantación.
  - Formación en auto mantenimiento del personal de producción.
  - Formación del personal de nueva incorporación
  - Formación del personal en equipos nuevos.
  - Estandarizar los procesos repetitivos y con alta variabilidad.

### IMPARTE

Ponciano Ibarreche (LTAKT PROJECT&PROCESS, S.L.)

### CONVOCATORIAS PROGRAMADAS

#### 1. ZAMUDIO (EDIF. 101 - BARCO)

26 octubre; 23 noviembre

Ponciano Ibarreche (CASTELLANO)

### OTRAS MODALIDADES DISPONIBLES

Este curso también se puede impartir *in company* en organizaciones que deseen personalizar fechas, horarios o formatos adaptados a necesidades concretas.

#### HORARIO

PRECIO ENTIDAD COLABORADORA

PRECIO ENTIDAD NO COLABORADORA

9:00-14:00

110 € + IVA

520 € + IVA

### DESARROLLO DEL PROYECTO

DURACIÓN 1 mes

Autoformación



Autoformación



Mes 1



### IMPLANTACIÓN DEL PROYECTO

Inscripción

<https://www.euskalit.net/knowinn/23GRABA>

Información complementaria [www.euskalit.net/knowinn](http://www.euskalit.net/knowinn) Tfno. 94 420 98 55 [euskalit@euskalit.net](mailto:euskalit@euskalit.net)

Compromisos al inscribirse  
Lea los terminos y condiciones  
pinchando **aquí**