



1. DATOS DA ACTIVIDADE

NOME: Redución e control de ruído, casos prácticos na industria

GRUPO: Cursos Convenios

ÁREA: Históricos EGAP

CUALIFICACIÓN:	ASISTENCIA	PLAN:	CONVENIO	HORAS:	5
ADMINISTRACIÓN:	AU CI	ESTADO:	CONVOCADO	ANO:	2012
MOD.IMPARTICIÓN:	PRESENCIAL	TIPOLOXÍA:	ESPECÍFICO	EDICIÓNS:	1

DATA MATRÍCULA: Do 11/09/2012 - 08:00h ao 14/09/2012 - 14:00h

RESPONSABLE: BLANCO SILVA, RAQUEL [raquel.blanco.silva@xunta.es]

2. DESCRICIÓNS

DESCRICIÓN CURSO

O obxecto do curso é a actualización de coñecementos e habilidades relacionadas coa avaliación e control de ruído ambiental na industria. Céntrase no estudo das fontes de ruído da industria, a súa tipoloxía e características e complétase coa exposición das medidas técnicas empregadas hoxe para a análise, control e deseño de solucións no control do ruído.

DESTINATARIOS

Técnicos de prevención de riscos laborais no ISSGA.

PROGRAMA

- 1.Introdución: A industria e o ruído.
- 2.Fontes de ruído na industria, tipoloxía e características.
- 3.Redución do nivel de exposición na industria; métodos organizativos e técnicos.
- 4.Medidas técnicas utilizadas no sector industrial. O estudo acústico.
- 5.Materiais encamiñados a reducir o ruído na industria.
- 6.Casos prácticos na industria.

CRITERIOS DE SELECCIÓN

Técnicos de prevención de riscos laborais do ISSGA que realicen tarefas relacionadas co contido do curso.

3. DATOS EDICIÓNS

SANTIAGO

LOCALIDADE: SANTIAGO DE COMPOSTELA

INICIO / FIN: 25/09/2012 a 25/09/2012

NUM. PRAZAS: 45

ESTADO: NORMAL - (DIPLOMAS EM.)

DATA EXAME:

DOCENTES NOMEADOS

NON HAI INFORMACIÓN DISPOÑIBLE

LUGAR DE REALIZACIÓN

AULA 2: O día 25 de setembro de 09:00 a 14:30. EGAP, Rúa Madrid, 2-4, CP15707, SANTIAGO DE COMPOSTELA