



## 1. DATOS DA ACTIVIDADE

**NOME:** Curso Superior de Inspección Ambiental de Galicia

**GRUPO:** Servizo de Estudos, Investigación e Publicacións - Convenios

**ÁREA:** Consellería de Medio Ambiente e Cambio Climático

<b>CUALIFICACIÓN:</b>	APROVEITAMENTO	<b>PLAN:</b>	CONVENIO	<b>HORAS:</b>	350
<b>ADMINISTRACIÓN:</b>	AUTONÓMICA	<b>ESTADO:</b>	CONVOCADO	<b>ANO:</b>	2014
<b>MOD.IMPARTICIÓN:</b>	PRESENCIAL	<b>TIPOLOXÍA:</b>	SUPERIOR	<b>EDICIÓNS:</b>	1

**DATA MATRÍCULA:** Do 20/02/2014 - 08:00h ao 26/02/2014 - 15:00h

**RESPONSABLE:** ALONSO SUAREZ, LORENA [lorena.alonso.suarez@xunta.gal]

## 2. DESCRICIÓNS

### DESCRIPCIÓN CURSO

Formación dos empregados públicos con funcións de inspección ambiental.

### DESTINATARIOS

Persoal da Secretaría Xeral de Calidade e Avaliación Ambiental (servizos centrais e provinciais) que realizan funcións de inspección ambiental.

### PROGRAMA

Día 1

09:00-11:00. Presentación e obxectivos do curso

11:00-11:20. Descanso

11:20-12:00. Introducción ao Dereito Ambiental

12:00-13:00. Inspección ambiental: Situación en Galicia e normativa reguladora

13:00-13:10. Descanso

13:10-15:00. Inspección ambiental: Situación en Galicia e normativa reguladora

16:00-18:00. Inspectores ambientais: Facultades e deberes

Día 2

09:00-11:00. Inspección ambiental: Levantamento de actas de inspección

11:00-11:20. Descanso

11:20-13:00. Directivas marco UE. Normativa UE

13:00-13:10. Descanso

13:10-14:00. Inspección ambiental: Funcionalidades da aplicación informática de inspección Ambiental.

Día 3

09:00-11:00. Residuos: Normativa reguladora

11:00-11:20. Descanso

11:20-13:00. Plans e programas de inspección ambiental; Riscos ambientais; Rede REDÍA e Rede IMPEL.

13:00-13:10. Descanso

13:10-15:00. Inspección ambiental: Funcionalidades da aplicación informática de Inspección Ambiental.

16:00-18:00. Residuos: Normativa reguladora específica

Día 4

09:00-11:00. Inspección ambiental: Funcionalidades da aplicación informática de verificación ambiental.

11:00-11:20.

11:20-13:00. Inspección ambiental: Funcionalidades da aplicación informática de verificación ambiental.

13:00-13:10.

13:10-14:00. Inspección ambiental: Funcionalidades da aplicación informática de verificación ambiental

Día 5

09:00-11:00. Inspección ambiental:Funcionalidades da aplicación informática de verificación ambiental.Carga de datos.Casos prácticos.  
11:00-11:20.  
11:20-13:00. Inspección ambiental:  
Funcionalidades da aplicación informática de verificación ambiental. Análise de Risco Ambiental.  
13:00-13:10  
13:10-14:00 Outras aplicacións informáticas: SIRGA.Funcionamento do Sistema  
Día 6  
09:00-11:00 Casos prácticos das aplicacións informáticas da Inspección Ambiental  
11:00-11:20 Descanso  
11:20-13:00 Residuos: Normativa reguladora específica  
13:00-13:10 Descanso  
13:10-15:00 O SIMCA. Caso práctico  
16:00-18:00 Residuos: produtores y gestores .  
Día 7  
09:00-11:00 Vertedoiros:Normativa reguladora  
11:00-11:20 Descanso  
11:20-13:00 Solos contaminados: Normativa reguladora  
13:00-13:10 Descanso  
13:10-14:00 A Codificación de residuos e súa importancia na función inspectora. Caso práctico  
Día 8  
09:00-11:00 Atmosfera: Normativa reguladora  
11:00-11:20 Descanso  
11:20-13:00 Atmosfera: Calidade do aire: Rede Galega de calidade do aire  
13:00-13:10 Descanso  
13:10-15:00 Atmosfera: Emisións: CAPCA, GIC´s; Bases Informáticas  
16:00-18:00 Atmosfera: Emisións: PRTR e Compostos orgánicos volátiles. Bases Informáticas  
Día 9  
09:00-11:00 IPPC: Normativa reguladora  
11:00-11:20 Descanso  
11:20-13:00 IPPC: Situación en Galicia  
13:00-13:10 Descanso  
13:10-14:00 IPPC: Procedemento administrativo en Galicia  
Día 10  
09:00-11:00 IPPC: Contido das AAI  
11:00-11:20 Descanso  
11:20-13:00 IPPC:Singularidades dos sectores IPPC: Sector gandeiro  
13:00-13:10 Descanso  
13:10-14:00 IPPC: Modificacións substanciais. Revisións  
Día 11  
09:00-11:00 Residuos: Residuos Industriais. Os plans de xestión de R.I. Control de trazabilidade  
11:00-11:20 Descanso  
11:20-13:00 Sistemas integrados de xestión: funcionamento e SIX de residuos urbanos.  
13:00-13:10 Descanso  
13:10-15:00 Residuos: Práctico. Procedementos de autorización tramitados nos Servizos Centrais da CMATI  
Día 12  
08:00-15:00 Inspección personalizada  
Día 13  
09:00-11:00 Residuos: Práctico. Procedementos de autorización tramitados nos Servizos Provinciais da CMATI  
11:00-14:00 Inspección conxunta  
Día 14  
08:00-15:00 Inspección personalizada  
Día 15  
08:00-15:00 Inspección personalizada  
Día 16  
09:00-11:00 Residuos:Descrición de xestión dos residuos domésticos en Galicia : plan de xestión de residuos urbanos : competencias e responsabilidade na xestión dos residuos domésticos  
11:00-11:20 Descanso  
11:20-13:00 Os sistemas integrado de xestión de RI: Aceites; pneumáticos ; envases de fitosanitarios e medicamentos  
13:00-13:10 Descanso  
13:10-15:00 Sistemas de Información de Residuos Urbanos: SIRGARU

Día 17  
08:00-15:00 Inspección personalizada

Día 18  
09:00-11:00 A Xestión de residuos urbanos específicos : RAEEs ; pilas.....  
11:00-14:00 Inspección conxunta

Día 19  
08:00-15:00 Inspección personalizada

Día 20  
08:00-15:00 Inspección personalizada

Día 21  
09:00-11:00 Os Vertedoiros: medidas establecidas en Galicia . Limitar o vertido.  
11:00-11:20 Descanso  
11:20-13:00 Vertedoiros: Os criterios de admisión. Documentación específica para o control .  
13:00-13:10 Descanso  
13:10-15:00 Os Vertedoiros clausurados de RSU. Control e seguimento. Vertedoiros de RCD's. Responsabilidade e xestión.

Día 22  
08:00-15:00 Inspección personalizada

Día 23  
09:00-11:00 Vertedoiros: IPPC\_AAI  
11:00-14:00 Inspección conxunta

Día 24  
08:00-15:00 Inspección personalizada

Día 25  
08:00-15:00 Inspección personalizada

Día 26  
09:00-11:00 Solos contaminados:Procedemento administrativo de declaración de solos contaminados  
11:00-11:20 Descanso  
11:20-13:00 Solos contaminados:Procedementos de recuperación de solos contaminados  
13:00-13:10 Descanso  
13:10-15:00 Tecnosolos e Compost: Procedementos administrativos Lodos Tratamentos Agrarios

Día 27  
08:00-15:00 Inspección personalizada

Día 28  
09:00-11:00 Puntos Limpos  
11:00-14:00 Inspección conxunta

Día 29  
08:00-15:00 Inspección personalizada

Día 30  
08:00-15:00 Inspección personalizada

Día 31  
09:00-11:00 LMAG: Organigrama; Funcións; Procedementos de toma de mostras  
11:00-11:20 Descanso  
11:20-13:00 Emisións: BREFs; BATs; VLE en AAI  
13:00-13:10 Descanso  
13:10-15:00 Medidas de emisións á atmosfera. VLE. Cumprimentos

Día 32  
08:00-15:00 Inspección personalizada

Día 33  
09:00-11:00 Equipos SAM. Casos prácticos  
11:00-14:00 Inspección conxunta

Día 34  
08:00-15:00 Inspección personalizada

Día 35  
08:00-15:00 Inspección personalizada

Día 36  
09:00-09:45 Aplicación práctica á inspección ambiental RMA; EIA; Ruído  
09:45-11:00 Responsabilidade medioambiental: Normativa reguladora  
11:00-11:20 Descanso  
11:20-13:00 Responsabilidade medioambiental: casos prácticos  
13:00-13:10 Descanso

13:10-15:00 Avaliación ambiental: Incidencia e Impacto Ambiental

Día 37

08:00-15:00 Inspección personalizada

Día 38

09:00-11:00 Ruídos

11:00-14:00 Inspección conxunta

Día 39

08:00-15:00 Inspección personalizada

Día 40

08:00-15:00 Inspección personalizada

Día 41

09:00-11:00 Ruído: Equipos e medidas

11:00-11:20 Descanso

11:20-12:00 Ruído: Interpretación de resultados de medidas en actividades IPPC con AAI

12:00-13:00 Augas: Normativa reguladora

13:00-13:10 Descanso

13:10-15:00 Augas de vertido de actividades IPPC. VLE. Medidas de control e Vixilancia

Día 42

08:00-15:00 Inspección personalizada

Día 43

09:00-11:00 Augas Subterráneas. Piezómetros. Medidas de control e vixilancia en actividades IPPC

11:00-14:00 Inspección conxunta

Día 44

08:00-15:00 Inspección personalizada

Día 45

08:00-15:00 Inspección personalizada

Día 46

09:00-11:00 Colaboración entre a Inspección ambiental e outras entidades

11:00-11:20 Descanso

11:20-12:10 Materia prima secundaria. Os subprodutos e fin de condición de residuos. Problemática e situación actual.

12:10-13:00 Potestade sancionadora e procedementos sancionadores

13:00-13:10 Descanso

13:10-15:00 Procedementos sancionadores

Día 47

08:00-15:00 Inspección personalizada

Día 48

09:00-11:00 IPPC/residuos. Procedementos sancionadores

11:00-14:00 Inspección conxunta

Día 49

08:00-15:00 Inspección personalizada

Día 50

08:00-15:00 Inspección personalizada

Día 51

08:00-14:00 PROBA DE AVALIACIÓN

O alumno deberá presentar casos prácticos que realizará fóra do horario do curso cunha carga lectiva de 32 horas.

### CRITERIOS DE SELECCIÓN

Dirixido EXCLUSIVAMENTE ao persoal da Secretaría Xeral de Calidade e Avaliación Ambiental (servizos centrais e provinciais) que realizan funcións de inspección ambiental (incluído o persoal que se incorpore a prazas con estas funcións en virtude do concurso de traslados de Administración especial (F04/12) e das adxudicacións definitivas ao persoal de novo ingreso das escalas de Administración especial).

### 3. DATOS EDICIÓNS

#### SANTIAGO

**LOCALIDADE:** Santiago de Compostela

**INICIO / FIN:** 10/03/2014 a 23/05/2014

**NUM. PRAZAS:** 25

**ESTADO:** NORMAL - (DIPLOMAS EM.)

**DATA EXAME:**

#### DOCENTES NOMEADOS

NON HAI INFORMACIÓN DISPOÑIBLE

#### LUGAR DE REALIZACIÓN

Secretaría Xeral de Calidade e Avaliación Ambiental.