



1. DATOS DA ACTIVIDADE

NOME: Control e inspección de verteduras líquidas

CONVOCATORIA: 2ª Convocatoria Autonómico

GRUPO: Consellería de Medio Ambiente e Cambio Climático

ÁREA: Consellería de Medio Ambiente e Cambio Climático

CUALIFICACIÓN:	APROVEITAMENTO	PLAN:	F. FINALISTAS	HORAS:	20
ADMINISTRACIÓN:	AUTONÓMICA	ESTADO:	CONVOCADO	ANO:	2023
MOD.IMPARTICIÓN:	PRESENCIAL + TELEFORMACIÓN + TELEPRESENCIAL	RESOLXÍA:	ESPECÍFICO	EDICIÓNS:	1

DATA MATRÍCULA: Do 26/08/2023 - 00:00h ao 03/09/2023 - 23:55h

2. DESCRICIÓNS

DESCRINCIÓN CURSO

- Actualizar os coñecementos do persoal inspector ambiental e outro persoal con competencias en materia de verteduras líquidas ao DPH, DPMT e outros medios receptores.
- Capacitar e dotar dos coñecementos e habilidades necesarias ao persoal inspector ambiental e outro persoal con competencias en materia de verteduras líquidas ao DPH, DPMT e outros medios receptores.

DESTINATARIOS

Persoal inspector ambiental da Dirección Xeral de Calidade Ambiental, Sostibilidade e Cambio Climático tanto en servizos centrais como nas Delegacións Territoriais.

Persoal técnico de Augas de Galicia.

Outro persoal da Dirección Xeral de Calidade Ambiental, Sostibilidade e Cambio Climático e da Consellería de Medio Ambiente, Territorio e Vivenda que realice funcións relacionadas con calidade ambiental e avaliación ambiental en servizos centrais e nas Delegacións territoriais.

PROGRAMA

Módulo 1: A Administración das Augas

- Augas de Galicia, Plan de Control de vertidos
- Confederación hidrográfica Miño -Sil

Módulo 2: Fontes de información dispoñibles en materia de augas

- Visores xeográficos relacionados coa vixilancia de verteduras e seguimento do medio receptor
- Bases de datos e aplicacións informáticas
- Sistemas de alerta temperá en episodios de contaminación

Módulo 3: Técnicas de control e inspección en materia de augas

- Materias primas empregadas e residuos xerados nos distintos tipos de tratamento. Implicacións ambientais.
- Elementos de control básicos e complementarios. Interpretación dos resultados.
- Elementos de control indirecto (consumo eléctrico, caudais intermedios, residuos xenerados...)

Módulo 4: Análise práctica das técnicas e sistemas de depuración (DAFO)

- Comparación dos valores límite de emisión (VLE) e valores de referencia (VR) en augas superficiais e subterráneas
- Parámetros sen VLE (como saber cuando son motivo de preocupación, consulta, avaliación...)
- Uso de elementos de control para detectar mal funcionamento

Obradoiro: resolución de casos prácticos

CRITERIOS DE SELECCIÓN

Prioritariamente o persoal inspector ambiental da Dirección Xeral de Calidade Ambiental, Sostibilidade e Cambio Climático tanto en servizos centrais como nas Delegacións Territoriais.

Persoal técnico de Augas de Galicia.

Outro persoal da Dirección Xeral de Calidade Ambiental, Sostibilidade e Cambio Climático e da Consellería de Medio Ambiente, Territorio e Vivenda que realice funcións relacionadas con calidade ambiental, avaliación ambiental en servizos centrais e nas Delegacións territoriais.

Outro persoal con competencias en materia de verteduras líquidas.

3. DATOS EDICIÓNS

MIXTO

LOCALIDADE: Presencial+Telepresenza+Teleformación

INICIO / FIN: 19/09/2023 a 09/10/2023

NUM. PRAZAS: 40

ESTADO: NORMAL - (DIPLOMAS EM.)

DATA EXAME: 09/10/2023 ás 13:30h

DOCENTES NOMEADOS

Pilar Campos Suárez

Estela de Diego Cuesta

Laura Fernandez Nuñez

Raquel Piñeiro Rebolo

ADANTIA SL

LUGAR DE REALIZACIÓN

AULA 11: O día 19 de setembro de 09:00 a 14:00. O día 09 de outubro de 09:00 a 14:00. EGAP, Rúa Madrid, 2-4, CP15707, SANTIAGO DE COMPOSTELA

Sala telepresenza: Os días 21, 26 e 28 de setembro de 10:00 a 12:00. O día 04 de outubro de 10:00 a 12:00.

<https://egap.xunta.gal/aulavirtual>

Presen: 10 h.

Telepres: 8 h.

Telef: 2 h