



## 1. DATOS DA ACTIVIDADE

**NOME:** O procedemento sancionador tras a Lei 39/2015 e a Lei 40/2015, do 1 de outubro

**CONVOCATORIA:** AUTONOMICO, 1ª convocatoria

**GRUPO:** Cursos Autonómico

**ÁREA:** Réxime xurídico e actividade financeira das administracións públicas

<b>CUALIFICACIÓN:</b>	APROVEITAMENTO	<b>PLAN:</b>	F. FINALISTAS	<b>HORAS:</b>	20
<b>ADMINISTRACIÓN:</b>	AUTONÓMICA	<b>ESTADO:</b>	CONVOCADO	<b>ANO:</b>	2026
<b>MOD.IMPARTICIÓN:</b>	TELEFORMACIÓN	<b>TIPOLOXÍA:</b>	XERAL	<b>EDICIÓNS:</b>	1

**DATA MATRÍCULA:** Do 19/02/2026 - 09:00h ao 25/02/2026 - 14:00h

## 2. DESCRICIÓNS

### DESCRINCIÓN CURSO

Estudo en profundidade da configuración e especialidades do procedemento sancionador nas leis 39 e 40/2015 e a xurisprudencia ao respecto.

### DESTINATARIOS

Persoal ao servizo da administración xeral da comunidade autónoma de Galicia, das entidades públicas instrumentais e da administración institucional.

### PROGRAMA

- Principios da potestade sancionadora
- Os prazos no procedemento sancionador: prescrición e caducidade. Suspensión e ampliación do prazo para resolver. O procedemento simplificado. O cómputo dos prazos na lei 39/2015.
- Actuacións previas. Iniciación. Ordenación. Instrución. Proba. Valor das actuacións inspectoras. A proposta de resolución.
- A resolución sancionadora. A súa executividade. A designación dos órganos xudiciais para a súa impugnación contenciosa. A redución das sancións pecuniarias.
- A notificación das resolucións sancionadoras.

### CRITERIOS DE SELECCIÓN

Criterios xerais da EGAP, segundo a Resolución do 10 de maio de 2023, pola que se fan públicas as bases e as condicións xerais de participación nas actividades formativas (DOG núm 96, do 23 de maio de 2023).

### 3. DATOS EDICIÓN

**T01**

**LOCALIDADE:** TELEFORMACIÓN

**INICIO / FIN:** 07/04/2026 a 27/04/2026

**NUM. PRAZAS:** 50

**ESTADO:** NORMAL - (SELECCIÓN DISP.)

**DATA EXAME:** 30/04/2026 ás 17:30h

**DOCENTES NOMEADOS**

NATALIA SOLAR JIMENO

**LUGAR DE REALIZACIÓN**

Proba final en liña.