

CUADRO IV: FICHA DESCRIPTIVA DEL PUESTO, PERFIL DE PROVISIÓN Y CARGA DE TRABAJO anverso

1/ IDENTIFICACIÓN DEL PUESTO		
DENOMINACIÓN DEL PUESTO ASESOR/A TÉCNICO/A CONTROL EMISIONES A LA ATMÓSFERA (14103610)	NUM 1	CUERPO A1- A2 (P - A12)
CENTRO DIRECTIVO D.G. CALIDAD AMBIENTAL Y CAMBIO CLIMÁTICO	CENTRO DE TRABAJO D.G. CALIDAD AMBIENTAL Y CAMBIO CLIMÁTICO	LOCALIDAD SEVILLA

2/ DESCRIPCIÓN DE LAS TAREAS DEL PUESTO Y DE LA (S) OPERACIÓN (ES) REALIZADA (S) EN CADA UNA	
TAREAS	CLAVE DE OPERACIÓN
Inventario de emisiones a la atmósfera	IF, EP
Evaluación y seguimiento emisiones industriales a la atmósfera	IF, OR, GA, EP
Informes periódicos emisiones a la atmósfera	IF, EP
Contratación administrativa en materia de emisiones a la atmósfera	IF, PR, OR, RS, EP
Seguimiento en materia de autorizaciones administrativas	IF, EP
Control de la Red de Vigilancia y Control de Emisiones a la Atmósfera	IF, PR, OR, RS, GA, EP
Elaboración de proyectos normativos sobre contaminación atmosférica	IF, OR, PR, GA, EP
Informes para otras administraciones sobre emisiones a la atmósfera	IF, OR, GA, EP

3/ EXPERIENCIA			
ÁREA FUNCIONAL	Nº DE AÑOS	ÁREA RELACIONAL	Nº DE AÑOS
CALIDAD AMBIENTAL	1	MEDIO AMBIENTE	1
		INDUSTRIA Y ENERGÍA	1

4/ TITULACIÓN

5/ FORMACIÓN

6/ OTRAS CARACTERÍSTICAS



CUADRO IV: FICHA DESCRIPTIVA DEL PUESTO, PERFIL DE PROVISIÓN Y CARGA DE TRABAJO reverso

7/ CARGA DE TRABAJO ESTIMADA					
DENOMINACIÓN DE INDICADORES DE MEDIDA	PERÍODO CONSIDERADO	VOLUMEN DE ACTIVIDAD	T.U.E.	V * TUE	% OCUPACIÓN
Elaboración de pliegos técnicos y administrativos	AÑO	5	60	300	24,2%
Seguimiento de los contratos	AÑO	140	2	280	22,6%
Trabajos de análisis, control y evaluación	AÑO	205	2	410	33,1%
Tareas de asesoramiento y formación	AÑO	100	2	200	16,1%
Elaboración de proyectos normativos	AÑO	1	50	50	4,0%
OBSERVACIONES SOBRE CARGA DE TRABAJO					

LA SECRETARIA GENERAL TÉCNICA
Fdo.: M.^a Jesús Gómez Rossi

FIRMADO POR	MARIA JESUS GOMEZ ROSSI	07/12/2021	PÁGINA 2/2
VERIFICACIÓN	Pk2jmG59MSTHPC7BYMRWWJYZT69CVB	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma	