

Referencias: AO_AM_Se_23

Centro de Trabajo: Laboratorios de Control de Calidad Ambiental (LCCA) sede Huelva

Dependencia: Área de Control Ambiental. Dirección Gestión del Agua y Calidad Ambiental

Nº Puestos: 1

Sistema Selectivo: Concurso de Méritos

Salario: Según Convenio Colectivo AMAYA

PUESTO	ESPECIALIDAD	GRUPO	NIVEL
AUXILIAR OPERATIVO	Auxiliar Analista/Muestras	3	10

Para la cobertura de este puesto se tendrá en cuenta lo recogido en el artículo 21.3 del I Convenio Colectivo de AMAYA en cuanto a que "Cada proceso de provisión de puestos, en la misma convocatoria, contemplará el traslado y la promoción, atendiendo a este orden. Podrán participar en concurso de traslado las personas pertenecientes al mismo grupo profesional y puesto, en las que concurren los requisitos del perfil solicitado y en promoción los/as trabajadores/as del mismo grupo ó grupo inferior que cumplan con las características y requisitos del puesto a cubrir, manteniendo en cualquier caso la duración del contrato que tuviese anteriormente, al ser ésta inherente a las personas y no al puesto".

Asimismo, se tendrá en cuenta lo recogido en el artículo 21.5 del citado Convenio en cuanto a que "Dentro de las políticas de igualdad que se desarrollan en la Agencia, la conciliación y reagrupación familiar y las circunstancias relativas a víctimas de violencia de género y situaciones de acoso, serán tenidas en cuenta con carácter preferente, siempre que se cumpla el perfil profesional necesario". La incorporación de las diferentes candidaturas se realizarán en función de las necesidades operativas del Dispositivo Infoca.

Se deberá acreditar que se posee, a la fecha de finalización del plazo de presentación de solicitudes, el nivel académico/formativo y experiencia conforme a lo recogido en las bases de esta convocatoria.

Descripción del puesto

La descripción del puesto de Auxiliar Operativo, en la especialidad de Auxiliar Analista/Muestras, queda recogida en el Anexo 2 del actual convenio Colectivo de la Agencia.

Funciones:

Entre las funciones a desarrollar incluyendo el desplazamiento en las zonas de cobertura, con carácter indicativo y no limitativo, se encuentran:

- Como trabajo de campo, funciones que se llevarán a cabo atendiendo a planificaciones, bajo requerimiento de prestación de servicios y desplazamientos por las zonas de actuación asignadas a cada persona trabajadora:
 - Recogida de determinados elementos y sustancias susceptibles de ser analizados por sus implicaciones medioambientales, a través de herramientas/equipos específicos. Zona de trabajo: Sevilla, Cádiz y Córdoba.
 - Comprobación «in situ» de las condiciones adecuadas de la toma de muestra, así como la realización de analíticas sencillas, con conocimientos asociados a la toma de muestras.
 - Complimentación de estadillos de campo o fichas para posteriormente registrarla en aplicaciones informáticas o bases de datos relacionadas con la actividad.
 - Aplicación en el ámbito de su competencias, de la Norma de Acreditación de ensayos UNE-EN ISO/IEC 17025.



- Asociado a estas funciones, se incluye la limpieza, mantenimiento y protección en perfecto estado del material y herramientas/equipos asignados, así como de las adecuadas condiciones de las muestras para su posterior análisis o valoración.
- Como trabajo de laboratorio, a desarrollar en el centro del LCCA en el que se encuentre adscrito:
 - Tratamiento y limpieza de envases utilizados en cualquiera de los centros del LCCA.
 - Apoyo a los analistas en las distintas instrucciones técnicas.
 - Recepción y conservación de muestras.

Requisitos:

- Ser empleado/a de la Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía como personal laboral fijo, fijo discontinuo, indefinido e indefinido no fijo (*).
- El nivel académico para esta convocatoria será el establecido en el Convenio para el grupo 3, preferentemente en relación con Química y Salud Ambiental, Educación y Control Ambiental, Operaciones de Laboratorio, Planta Química, Fabricación de Productos Farmacéuticos, Laboratorio de Análisis y de Control de Calidad, Química Industrial, Laboratorio Clínico y Biomédico, Redes y Estaciones de Tratamiento de Aguas, Gestión del Agua o sus equivalentes LOGSE.
- No tener limitación física que impida el trabajo. El candidato/a finalista, antes de su incorporación al puesto, deberá ser apto/a en el reconocimiento médico específico para dicho puesto.
- Carnet de conducir B
- La Jornada será a tiempo completo, 12 meses (**).

(*) En relación a los trabajadores Fijos Discontinuos, se atenderá a lo recogido en el artículo 21.3 del Convenio: "...manteniendo en cualquier caso la duración del contrato que tuviese anteriormente, al ser ésta inherente a las personas y no al puesto".

(**) Se podrán presentar los trabajadores fijos discontinuos, indefinidos no fijos discontinuos y a tiempo parcial, si bien sus candidaturas sólo se tendrán en cuenta a resultas del resto de candidaturas con contrato a tiempo completo y siempre que se tenga informe favorable de la Consejería de Regeneración y Hacienda para la transformación del contrato a tiempo completo.

Se valorará conforme al anexo I:

- Formación específica de Ciclo Formativo Grado Medio/FPI en Química y Salud Ambiental, Educación y Control Ambiental, Operaciones de Laboratorio, Planta Química, Fabricación de Productos Farmacéuticos, Laboratorio de Análisis y de Control de Calidad, Química Industrial, Laboratorio Clínico y Biomédico, Redes y Estaciones de Tratamiento de Aguas, Gestión del Agua o sus equivalentes LOGSE.
- Experiencia en trabajos de campo relacionados con la observación y toma de datos medioambientales.
- Conocimientos en calidad de aguas y contaminación hídrica.
- Conocimientos y uso de herramientas ofimáticas.
- Experiencia en laboratorios de análisis químico

NOTA: No se valorarán los méritos aportados que se hayan tenido en cuenta como requisitos de acceso a esta convocatoria.



Fases del Proceso Selectivo

1. **Comité de Selección:**

Para el presente concurso, el Comité de Selección queda constituido por los siguientes miembros:

Responsables de la Unidad Organizativa solicitante:

- La persona titular del puesto de Jefatura de Área de Control Ambiental o en quien designe

Miembros designados por la Subdirección de Recursos Humanos:

- Una persona del grupo técnico del Área de Desarrollo Profesional.

2. **Recepción solicitudes:**

Plazo de recepción: se podrán enviar las solicitudes hasta el 4 de Abril de 2023 inclusive y se tendrán en cuenta las siguientes consideraciones:

- Los/as trabajadores/as interesados/as en presentarse al concurso deben formular su solicitud en el plazo de 7 días hábiles a partir del día siguiente al de la publicación de la convocatoria, quedando cerrado dicho plazo a las 15:00 horas del día 4 de Abril de 2023.
- La solicitud irá dirigida al Comité de Selección, al correo electrónico gestionrrhh.amaya@juntadeandalucia.es indicando en el asunto las referencias del puesto al que se desee optar (Ref. "AO_AM_Se_23"). Constará de una carta de presentación motivando la candidatura, el Curriculum Vitae actualizado de PeopleSoft, copias de los certificados acreditativos de Titulación académica, méritos de formación/experiencia a valorar y requisitos de participación exigidos, y la cumplimentación del **autobaremo** (Anexo II). Además del C.V. de PeopleSoft, se admite remitirlo en otro formato; en cualquiera de los formatos presentados, la formación y la experiencia deben aparecer de forma ampliamente detallada en relación a las actividades/materias y a los periodos temporales.
- Se excluirán las solicitudes presentadas fuera del plazo establecido, las que incumplan los términos formales de presentación señalados en los párrafos anteriores, las que no reúnan los requisitos de participación, así como las que incurriesen en falsedad.

3. **Sistema selectivo y baremo:**

Las candidaturas que cumplan los requisitos recogidos en esta convocatoria participarán en el proceso selectivo, que constará de la valoración de méritos cuya puntuación máxima será de 100 puntos.

En el caso de empate en las puntuaciones totales del baremo, el criterio de desempate a tener en cuenta seguirá el siguiente orden, atendiendo a:

- 1º Políticas de Igualdad, con prevalencia del género subrepresentado.
- 2º Candidatura con mayor valoración en el baremo de experiencia relacionada con el puesto.
- 3º Candidatura con mayor valoración en el baremo de formación relacionada con el puesto.



Las candidaturas que cumpliendo los requisitos de participación recogidos en las bases de la convocatoria no resultaran finalistas, podrán generar una bolsa con una vigencia de 1 año.

4. Comunicación de resultados:

- Finalizado el plazo de presentación de solicitudes, se publicará en SENDA y tablones de anuncios de los distintos centros de trabajo de la Agencia el Listado Provisional con las candidaturas admitidas con las puntuaciones conforme al autobaremo presentado, y las candidaturas rechazadas. Para este listado se establecerá un plazo para presentar las alegaciones pertinentes, de 5 días laborables a partir del día siguiente a su publicación, que se enviarán al correo electrónico gestionrrhh.amaya@juntadeandalucia.es indicando en el asunto "Alegaciones_ "AO_AM_Se_23".
- Transcurrido el plazo de alegaciones, atendidas éstas - en su caso - y una vez reunido el Comité de Selección, se publicará en SENDA y tablones de anuncios de los distintos centros de trabajo de la Agencia, la Propuesta de Resolución con la candidatura finalista y posteriormente, se publicará la Resolución Definitiva.

Anexo I: Valoración de Candidaturas

VALORACIÓN DE CANDIDATURAS		Puntos Máximos
Titulación	Ciclo Formativo Grado Medio rama Química y Salud Ambiental, Educación y Control Ambiental, Operaciones de Laboratorio, Planta Química, Fabricación de Productos Farmacéuticos, Laboratorio de Análisis y de Control de Calidad, Química Industrial, Laboratorio Clínico y Biomédico, Redes y Estaciones de Tratamiento de Aguas, Gestión del Agua o sus equivalentes LOGSE	5
Formación	Formación relacionada con manejo de equipos de laboratorio, equipos electrónicos o toma de muestras ambientales Acciones formativas relacionadas con ofimática	45
Experiencia	Toma de muestras medioambientales en campo y/o análisis de muestras medioambientales en laboratorio. Manejo, calibración y mantenimiento de equipos electrónicos o relacionados con la calidad ambiental	50

1. MÉRITOS

Se tendrán en cuenta la formación y experiencia en relación al perfil del puesto, conforme a los siguientes apartados:

A. Titulación

Se puntuará con 5 puntos en caso de disponer de la titulación de ciclo Formativo Grado Medio en rama Química y Salud Ambiental, Educación y Control Ambiental, Operaciones de Laboratorio, Planta Química, Fabricación de Productos Farmacéuticos, Laboratorio de Análisis y de Control de Calidad, Química Industrial, Laboratorio Clínico y Biomédico, Redes y Estaciones de Tratamiento de Aguas, Gestión del Agua o sus equivalentes LOGSE.

B. Formación

En este apartado se valorarán los cursos relacionados directamente con el perfil del puesto y se tendrán en cuenta las siguientes consideraciones:

- Para el reconocimiento y valoración de los cursos o formación acreditada, dicha formación se debe haber realizado en instituciones y entidades homologadas, empresas o entidades de formación de relevancia en el sector.



- En los certificados deberá aparecer el número de horas reflejado con claridad; de no estar indicado el número de horas y en su lugar aparecer las fechas de realización de la formación, se establecerá la equivalencia de 6 horas por día.
- La formación debe estar finalizada de forma previa a la fecha de esta convocatoria.
- En ningún caso serán valorados aquellos cursos/prácticas cuya finalidad sea la obtención de un título académico.
- La formación cuyos contenidos y horas de duración sean idénticos, a efectos de valoración, se computarán sólo una vez.
- Las prácticas extracurriculares se valorarán a efectos de formación atendiendo al baremo establecido en este punto.

La puntuación máxima en este apartado será de 45 puntos, que se desglosarán según los epígrafes indicados en la tabla siguiente, donde también se muestra la equivalencia de puntos según las horas de formación.

Formación	Equivalencia	Puntos máximos
Formación relacionada con manejo de equipos de laboratorio, equipos electrónicos o toma de muestras ambientales	1 hora = 0,25 puntos	25
Acciones formativas relacionadas con ofimática	1 hora = 0,25 puntos	20

C. Experiencia

En este apartado se baremará la experiencia (trabajo efectivo) anterior a la fecha de publicación de esta convocatoria, especificada en el c.v. y acreditada a través de contratos/vida laboral con una puntuación máxima de 50 puntos, conforme a los epígrafes de la tabla siguiente, donde también se muestra la equivalencia con los meses de dicha experiencia. A la hora de presentar el CV será imprescindible detallar las tareas indicando el tiempo de dedicación a las mismas en meses completos.

Contenidos	Equivalencia	Puntos Máximos
Toma de muestras medioambientales en campo y/o análisis de muestras medioambientales en laboratorio.	1 mes = 0,25 puntos	30
Manejo, calibración y mantenimiento de equipos electrónicos o relacionados con la calidad ambiental	1 mes = 0,25 puntos	20

ANEXO II. Plantilla Autobaremo

AUXILIAR OPERATIVO AUXILIAR ANALISTA MUESTRAS SEVILLA (Referencia: AO_AM_Se_23)

NOMBRE:

CENTRO DE TRABAJO:

PUESTO ACTUAL:

1. Rellene los apartados A, B y C del autobaremo conforme a los méritos que pueda aportar, atendiendo a lo dispuesto en el Anexo 1 de las bases de la convocatoria. Marque una X en la columna "Doc" para indicar los documentos acreditativos de los méritos, que adjunta en su correo de solicitud de participación en la convocatoria.
2. Calcule los puntos correspondientes en cada uno de los apartados A, B y C según sus méritos y atendiendo a lo indicado para cada uno de ellos en las bases de la convocatoria. Para el cálculo de la puntuación total traslade las puntuaciones de cada apartado al "cuadro resumen de autobaremo" que se encuentra al final de este anexo.

A. VALORACIÓN DEL MÉRITO DE TITULACIÓN ESPECÍFICA CFGM (Química y Salud Ambiental, Educación y Control Ambiental, Operaciones de Laboratorio, Planta Química, Fabricación de Productos Farmacéuticos, Laboratorio de Análisis y de Control de Calidad, Química Industrial, Laboratorio Clínico y Biomédico, Redes y Estaciones de Tratamiento de Aguas, Gestión del Agua o sus equivalentes LOGSE) La puntuación máxima en este apartado será de 5 puntos.



TITULACIÓN	PUNTOS	"Doc"

B. VALORACIÓN DEL MÉRITO DE FORMACIÓN

La puntuación máxima en este apartado será de 45 puntos, conforme al anexo 1 de esta convocatoria

AÑO	ENTIDAD	TÍTULO DEL CURSO	HORAS	PUNTOS	"Doc"

SUMA DE PUNTOS DEL MÉRITO DE FORMACIÓN =..... PUNTOS

C. VALORACIÓN DEL MÉRITO DE EXPERIENCIA

La puntuación máxima en este apartado será de 50 puntos, relacionada directamente con las funciones descritas para el perfil del puesto y conforme al Convenio Colectivo, según anexo 1 de esta convocatoria.

FECHA	EMPRESA	PUESTO/FUNCIONES (las más relevantes)	MESES	PUNTOS	"Doc"

SUMA DE PUNTOS DEL MÉRITO DE EXPERIENCIA =.....PUNTOS

CUADRO RESUMEN AUTOBAREMO

Para obtener la puntuación total, traslade los puntos obtenidos en los bloques de méritos A, B y C al cuadro resumen que corresponda. Recuerde aplicar todas las restricciones y límites de puntos recogidos en el anexo 1 de la convocatoria

MÉRITOS	PUNTOS
A. TITULACIÓN ESPECÍFICA	
B. FORMACIÓN	
C. EXPERIENCIA	
PUNTUACIÓN TOTAL AUTOBAREMO	

En _____ a _____ de _____ de 20____

Fdo: _____

Nombre y Apellidos

