

**MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PRODUCTIVA**

**COMISION NACIONAL DE ACTIVIDADES ESPACIALES**

Gerencia de Planificación Administración y Finanzas

Recursos Humanos  
Concursos y Selección de Personal

Concurso N° 3  
Codificación: 2018-018677-CONAE-P-A-2-C

CONCURSO GENERAL PARA PROVEER UN CARGO DE:

Responsable de la Coordinación General del Mantenimiento y Logística en el  
Centro Espacial Teófilo Tabanera (CETT).

Categoría: A2C  
Remuneración bruta: \$ 49.312,95.-

FECHA DE APERTURA: 14 de junio de 2018 – 10 horas  
FECHA DE CIERRE: 29 de junio de 2018 - 12 horas

BUENOS AIRES  
2018

## **1. ANTECEDENTES**

El objetivo del Plan Espacial Nacional es la generación de Ciclos de Información Espacial Completos, en los que al conjunto de información de origen espacial se lo combina convenientemente con información de otros orígenes, a fin de mejorar el conocimiento del ámbito socio económico elegido. Cabe recalcar que la CONAE es el único Organismo del Estado Nacional competente para entender, diseñar, ejecutar, controlar, gestionar y administrar proyectos, actividades y emprendimientos en materia espacial en todo el ámbito de la República.

El Plan Espacial pone especial énfasis en el uso y los alcances del concepto de "Ciclo de Información Espacial", que reúne el conjunto de las etapas que comprenden el sensado, generación, transmisión, procesamiento, almacenamiento, distribución y uso de la información espacial. Para generar los Ciclos de Información la CONAE utiliza datos satelitales provenientes de satélites de terceros, los cuales consigue a través de acuerdos con los entes que operan dichos satélites. El Servicio de Desarrollo de Aplicaciones de la CONAE se encarga de definir y desarrollar los productos que se elaboran a partir de estos datos, de acuerdo a los requerimientos de los usuarios.

Cuando en un "Ciclo" los datos de ese tipo de satélites no son suficientes, por ejemplo porque no miden lo que se necesita o bien porque no lo miden con la frecuencia necesaria, entre otras consideraciones, la CONAE desarrolla sus propios satélites. Este desarrollo implica la definición de los requerimientos de la misión y la ingeniería, construcción, integración y ensayos del Segmento de Vuelo y el Segmento Terreno, incluido el lanzamiento del satélite. También incluye el desarrollo de las aplicaciones de la información prevista, en particular las aplicaciones estratégicas que fundamentan la misión y los principales productos asociados.

Por mandato del Decreto N° 176/97 la CONAE debe encarar el desarrollo de Medios de Acceso al Espacio y Servicios de Lanzamiento. En ese marco, dentro del Plan Espacial Nacional se han lanzado dos proyectos: el TRONADOR II, cuyo objetivo es el desarrollo de un lanzador capaz de colocar en órbita polar de entre 600 y 700 km. de altura, satélites de hasta 250 kg. de peso y su continuación, el proyecto TONADOR III, para colocar en órbitas similares satélites de hasta 1000 kg. de peso. Recientemente se ha decidido unificar esos desarrollos en el proyecto denominado TRONADOR II-III tecnológico.

Para gestionar este desarrollo y con dependencia directa de la Dirección Ejecutiva y Técnica, la Jefatura del Proyecto TRONADOR II-III lleva adelante todos los desarrollos involucrados para la consecución de los objetivos de ambos proyectos.

Actualmente está en pleno desarrollo la ingeniería del prototipo TRONADOR II-III, que culmina con el lanzamiento del prototipo TRONADOR II-III tecnológico, que es el primer vehículo de esa serie, previsto para el año 2019. A partir del

2020 está previsto comenzar con los lanzamientos operativos de lanzadores TRONADOR II y TRONADOR III.

A su vez, está en desarrollo y construcción la infraestructura necesaria para la Fabricación, la integración, los ensayos y el lanzamiento tanto de los lanzadores TRONADOR II como TRONADOR III.

Está previsto que el subsistema de propulsión se diseñe, se ensaye parcialmente y se construya en forma integral en las instalaciones que para ese fin se construyeron y continúan construyéndose en el Centro Espacial Teófilo Tabanera, de Córdoba. Para los ensayos en banco de motores y del subsistema completo se está construyendo (está operativo en la actualidad para ensayos de motores de hasta 30 ton. de empuje) un banco que permite ensayar motores ablativos y regenerativos de hasta 30 ton de empuje y subsistemas completos de propulsión regenerativos (con turbo bomba) de hasta 30 ton de empuje, en un predio que la CONAE posee en el paraje La Capetina, sobre la costa del Río de la Plata, en el partido de Punta Indio, provincia de Buenos Aires.

En cuanto a los subsistemas de Aviónica y Estructura, las instalaciones para desarrollo, construcción y ensayo se construyen en el predio que la CONAE posee en la localidad de Pipinas, partido de Punta Indio, Provincia de Buenos Aires. En el mismo predio se encuentran en construcción las instalaciones para la integración de los lanzadores TRONADOR II y TRONADOR III. Actualmente, los desarrollos de aviónica se llevan adelante en instalaciones que la CONAE posee en la ciudad de La Plata.

Finalmente, está en construcción la base de lanzamiento de los lanzadores TRONADOR II y TRONADOR III, que incluye:

PAD de lanzamiento con sistema de carga de propelentes.

Área de acondicionamiento previo al lanzamiento e integración de satélites al lanzador.

Área de almacenamiento de propelentes.

Área de generación de energía eléctrica.

Área de antenas de seguimiento del lanzador.

Área de producción de propelentes hipergólicos (para la etapa superior del lanzador).

Área de instalaciones de control de lanzamiento y servicios generales.

La base de lanzamiento se construye en terrenos que la CONAE posee en el marco de un contrato de arrendamiento con la Armada Nacional, en terrenos de la Base Baterías de la Infantería de Marina, dentro del Área Naval de Puerto Belgrano, vecina a la ciudad de Bahía Blanca, en la provincia de Buenos Aires.

A través del llamado a concurso propuesto se propone cubrir los siguientes cargos:

Un profesional especializado para hacerse cargo de supervisar las tareas de desarrollo de materiales y procesos para acceso al espacio. Muchos de los componentes del lanzador requieren de materiales especiales y procesos de fabricación que son propios y únicos para estas aplicaciones. El profesional que se requiere deberá ocuparse de coordinar el desarrollo básico, de estos elementos, ubicando, seleccionando y controlando a los proveedores involucrados y asesorando a las unidades de fabricación en la instalación de los equipos desarrollados.

Un profesional especializado para funcionar como responsable de la operación del Banco de Ensayos de motores ablativos. Los motores del lanzador se ensayan en tierra como parte del proceso de desarrollo y producción de los mismos. El profesional que se requiere deberá hacerse cargo de los ensayos, garantizando todos los recursos y el correcto funcionamiento del banco para cumplir con los planes de ensayo.

Un profesional especializado para cubrir el puesto de responsable de la planificación en el área de servicios logísticos del Centro Espacial Teófilo Tabanera (CETT). Esta tarea incluye el mantenimiento especializado de todas las instalaciones de fabricación, integración y ensayos de componentes de lanzadores y satélites del CETT y aquellas que corresponden a los servicios auxiliares. Todas esas instalaciones tienen características especiales, que son únicas para este tipo de uso, por su especificidad y complejidad.

En vista de los alcances del Plan Espacial Nacional vigente que establece las prioridades para la incorporación de personal a la Planta Permanente de la CONAE, se llama a concurso para la cobertura definitiva del cargo cuyo perfil se detalla.

## **2. OBJETIVOS DEL CONCURSO**

La Unidad de Servicios Logísticos del CETT (USL) tiene bajo su responsabilidad el mantenimiento de las instalaciones de integración y ensayos para componentes de satélites y lanzadores y todas las instalaciones auxiliares, que incluyen servicios de tratamiento de agua, enfriamiento, almacenamiento y manipulación de fluidos criogénicos y de combustibles, acondicionamiento y limpieza de aire, provisión de energía eléctrica segura, entre otros. Dichas instalaciones incluyen, por ejemplo, salas limpias clase 10.000 y 100.000 y bancos de ensayos en tierra para motores de lanzadores y, son de una complejidad tal que su mantenimiento necesita el conocimiento específico del tema. A su vez, el área se encarga de realizar las obras necesarias para mantener actualizadas las instalaciones de acuerdo a las necesidades de los diferentes servicios de integración y ensayos.

Se busca un profesional especializado para que actúe como responsable de todas las tareas inherentes a la Planificación y Coordinación de Actividades de las distintas áreas y servicios que administra la USL en el CETT, principalmente abocadas al desarrollo y mantenimiento de la infraestructura necesaria para garantizar el normal desempeño de las actividades de la CONAE en el CETT. Responde en forma directa al Jefe de la Unidad de Servicios Logísticos del CETT.

### **2.1 PRINCIPALES FUNCIONES DEL CARGO A PROVEER**

- Brindar apoyo para la Planificación de Actividades de las áreas de la USL. Gestionar reuniones de coordinación y seguimiento del desarrollo de las actividades planificadas, tanto con las áreas internas de la Unidad como otras áreas/proyectos de la CONAE requirentes de distintos servicios, a fin de garantizar el cumplimiento de las tareas en tiempo y forma.
- Organizar y supervisar el sistema de registro y ejecución de las tareas asignadas o requeridas a las distintas áreas de mantenimiento de la Unidad, generar informes de gestión y evaluaciones de desempeño, tanto de las áreas como del personal comprendido en las mismas.
- Brindar apoyo a las áreas de la USL en la elaboración de solicitudes de adquisición de bienes y/o contratación de servicios, pliegos de bases y condiciones, notas e informes asociados a estas. Llevar un registro y seguimiento de las solicitudes de contratación generadas por la USL.
- Brindar apoyo a las áreas de la USL en la gestión de compras de repuestos, materiales e insumos menores o de necesidad urgente para la realización de mantenimientos correctivos.
- Controlar y/o elaborar informes técnicos sobre ofertas recibidas en los distintos procesos de contratación.

- Gestionar autorizaciones del gasto o anticipos de fondos para la realización de trabajos especiales o urgentes y elaborar las correspondientes rendiciones y proyectos de resolución.
- Realizar análisis de costos y/o estimaciones presupuestarias de obras y servicios solicitados por la USL.
- Colaborar en la inspección de obras de infraestructura del CETT.

## **2.2 Lugar de trabajo y horario de trabajo**

El cargo a cubrir tiene sede en el Centro Espacial Teófilo Tabanera la Sede Central de la CONAE, Ruta C 45 km. 8, Provincia de Córdoba, con dedicación exclusiva o completa (Artículo 1º de la Ley 22.929) de 42,5 horas semanales de Lunes a Viernes.

## **3. PERFIL REQUERIDO**

### **a) Formación.**

Profesional universitario en Ingeniería Industrial o equivalente, con al menos cinco (5) años de experiencia laboral. - **NECESARIO.**

Conocimiento específico en instalaciones de integración y ensayo de componentes de satélites y lanzadores y sus instalaciones auxiliares específicas. - **DESEABLE.**

Conocimiento específico en Manejo integral de PC: Paquete Ms Office completo. Graficadores (Corel Draw, Photoshop, iPhoto Plus). Lenguajes de programación (Pascal, Fortran). Presentaciones y Diseño Web. - **NECESARIO.**

Conocimiento específico en mantenimiento y reparación de PC (Hardware y Software). - **DESEABLE.**

### **b) Experiencia laboral**

Contar con experiencia laboral de tres (3) años en las siguientes actividades:

- Planificación y control de procesos de producción. Realización de informes. - **NECESARIO.**
- Planificación y control de actividades de mantenimiento. Realización de informes. - **NECESARIO.**

- Generación de planes, informes y documentación de seguimiento y registro relacionados con actividades de mantenimiento. - **NECESARIO.**
- Coordinación de reuniones de planificación de actividades de mantenimiento con la participación de las áreas de producción y terceros involucrados. Recibir solicitudes de mantenimiento, puesta en valor y ampliaciones en las áreas de producción e instalaciones auxiliares. - **NECESARIO.**
- Planificar y realizar el seguimiento de obras pequeñas y medianas de infraestructura civil, mecánica o eléctrica destinadas a mantener el valor y realizar las ampliaciones necesarias en los sectores de producción que lo requieran. - **NECESARIO.**
- Confección y seguimiento de solicitudes de adquisición para insumos o bienes relacionados con tareas de mantenimiento. Idem para pequeñas y medianas obras de infraestructura civil, mecánica o eléctrica. Contacto con proveedores. - **NECESARIO.**
- Confección y seguimiento de solicitudes de adquisición para servicios de terceros relacionados con tareas de mantenimiento. Contacto con proveedores. - **NECESARIO.**
- Confección de presupuestos para la adquisición de insumos, bienes y servicios relacionados con tareas de mantenimiento. Idem para obras de infraestructura civil, mecánica y eléctrica pequeñas y medianas. Realización de informes técnicos relacionados con las ofertas de los proveedores vinculas a ese tipo de solicitudes de adquisición. - **NECESARIO.**

Contar con experiencia laboral específica en:

- Alguna experiencia en coordinación de tareas de mantenimiento en instalaciones de integración y ensayos de componentes de satélites y/o lanzadores satelitales. - **DESEABLE.**
- Alguna experiencia en la confección de solicitudes de adquisición, presupuestos y análisis de ofertas en organismos públicos o sociedades anónimas con control del Estado. - **DESEABLE.**

### c) Rasgos personales

Se evaluará positivamente que los postulantes al cargo cumplan con las siguientes características personales:

- Capacidad de planificación en el corto, mediano y largo plazo.
- Experiencia en el manejo de grupos de trabajo interdisciplinario.
- Capacidad de trabajo en equipos multidisciplinarios.
- Capacidad organizativa y de decisión.
- Facilidad y flexibilidad para el aprendizaje.

- Creatividad e iniciativa.

#### **4. PRESENTACIÓN DE LAS POSTULACIONES**

Las postulaciones deberán ser presentadas en la Av. Paseo Colón 751 3º piso, Capital Federal, o enviados por correo certificado dirigido al Jefe de la Unidad de Servicios al Personal de la Comisión Nacional de Actividades Espaciales, hasta las 12 horas del día 29 de junio de 2018. No se admitirán postulaciones por correo electrónico ni fuera de plazo.

Cada uno de los postulantes deberá entregar los siguientes documentos:

- a. Formulario de postulación, que se adjunta como anexo 1, completo en todos sus ítems, dirigido al Jefe de la Unidad de Servicios al Personal de la Comisión Nacional de Actividades Espaciales.
- b. Currículum vitae fechado y firmado en todas sus hojas con carácter de Declaración Jurada, de acuerdo al modelo que se adjunta como Anexo 2.
- c. Copia simple del título profesional, o certificado de título.
- d. Carta de Referencia, con el objetivo de completar los requisitos formales exigidos con un aval profesional que contribuya a una mejor evaluación de las capacidades y experiencia del postulante. La carta de referencia debe estar firmada, incluyendo aclaración, función o cargo actual, teléfono y/o email para contacto por la Junta de Selección.
- e. Declaración Jurada firmada (Anexo 3).

El plazo para postular vence impostergablemente el día 29 de junio de 2018, a las 12:00 horas.

La CONAE se reserva el derecho, si lo cree necesario, de solicitar al postulante la documentación necesaria que avale la información que consta en el CV.

#### **5. CONSULTAS Y ACLARACIONES**

Las consultas aclaratorias y dudas de los interesados, deberán ser formuladas hasta el día 28 de junio de 2018, por e-mail a la dirección: [personal@conae.gov.ar](mailto:personal@conae.gov.ar), REF. Concurso ..../...

## **6. EVALUACIÓN DE LOS POSTULANTES**

Los postulantes serán evaluados por un Comité Técnico integrado por reconocidos profesionales en los temas inherentes al presente concurso.

El proceso de evaluación tendrá tres etapas:

### **1º ETAPA: EVALUACION DE ANTECEDENTES CURRICULARES Y LABORALES**

Se evaluarán los antecedentes académicos y laborales de los postulantes (artículos 36 y 37 de Reglamento de Selección de CONAE), en base exclusivamente a la información y documentación recibida en cada postulación.

### **2º ETAPA: EVALUACIÓN TÉCNICA**

Los postulantes que hayan aprobado con al menos el puntaje mínimo la etapa anterior pasarán a ser evaluados en esta segunda etapa. Esta etapa es de modalidad presencial y consistirá en una evaluación escrita de los conocimientos exigibles del puesto concursado (Artículos 38 a 40 del Reglamento de Selección de CONAE). La metodología será la siguiente:

Cada postulante recibirá un cuestionario de SEIS (6) preguntas técnicas a desarrollar, referidas al área de actuación del puesto concursado. Cada una de estas preguntas estará calificada con QUINCE (15) puntos a excepción de una de ellas que aportará VEINTICINCO (25) puntos. De la totalidad de las respuestas los postulantes deberán obtener SETENTA Y CINCO (75) puntos como mínimo para lograr aprobar esta etapa y pasar a la siguiente instancia de evaluación.

Cada postulante deberá elegir un seudónimo para individualizar su examen, el cuál conservará la Secretaría Técnica en sobre cerrado hasta que se haya concluido con la evaluación y puntuación de todas las evaluaciones. Al momento de abrir los sobres y establecer el puntaje de cada postulante se dejará constancia en acta de dicho proceso, invitando a los postulantes a suscribirla conjuntamente con esta Junta de selección.

El postulante que se identificara previamente a este acto por cualquier medio, será excluido del proceso de selección.

### **3º ETAPA: EVALUACIÓN MEDIANTE ENTREVISTA PERSONAL**

Aprobada por el postulante la segunda etapa, se pasará a entrevistarlo en dos partes:

- a) la primera parte estará dirigida a obtener información que complemente la apreciación de los antecedentes curriculares y laborales. De acuerdo a su resultado esta Junta de Selección podrá ajustar en más o menos 10% el puntaje asignado previamente, fundamentando específicamente la decisión tomada.
- b) La segunda parte será utilizada para evaluar objetivamente las competencias laborales exigidas mediante la técnica de evaluación situacional referida a casos ocurridos realmente o situaciones potenciales a presentarse en el puesto concursado.

Los ítems a evaluar se cuantificarán según la siguiente tabla:

## PONDERACIÓN DE LOS FACTORES A EVALUAR

### TABLAS DE EVALUACION

	Ponderación general	Mínimo a obtener
1 <b>ANALISIS DE ANTECEDENTES</b>	10%	8%
2 <b>EVALUACION TECNICA</b>	60%	45%
3 <b>ENTREVISTA PERSONAL</b>	30%	20%
	100%	73%

	Puntaje	Valoración
1 <b>ANALISIS DE ANTECEDENTES</b>		
Req Excluyentes o Necesarios	80 puntos	8%
Req Deseables	20 puntos	2%
	<b>100 puntos</b>	<b>10%</b>

	Puntaje	Valoración
2 <b>EVALUACION TECNICA</b>		
prueba escrita (6 preguntas)	<b>15 puntos – 1º pregunta</b>	9%
	<b>15 puntos – 2º pregunta</b>	9%
	<b>15 puntos – 3º pregunta</b>	9%
	<b>15 puntos – 4º pregunta</b>	9%
	<b>15 puntos – 5º pregunta</b>	9%
	<b>25 puntos – 6º pregunta</b>	15 %
	<b>100 puntos</b>	<b>60%</b>

	Puntaje	Valoración
3 <b>ENTREVISTA PERSONAL</b>		
Relev. De Antecedentes	Suma o resta 10% de lo asignado en 1.	variable
Comprob de competencias	Evaluación mediante ejemplos de situación laboral <b>De 0 a 100 puntos – mínimo 75</b>	20%
		<b>30%</b>

## 7. RESULTADOS DEL CONCURSO

El Director Ejecutivo y Técnico de CONAE podrá declarar desierto el concurso, a su juicio, si la totalidad de los postulantes no reunieran los requisitos para el cargo. Dicha decisión, así como también el resultado del concurso, deberá ser

fundada y se notificará a todos los postulantes, de acuerdo a la normativa vigente en la materia.

Publíquese el presente llamado a CONCURSO de acuerdo a las normas vigentes y en la página WEB de la CONAE: [www.conae.gov.ar](http://www.conae.gov.ar)

## **ANEXO 1**

### **Formulario de postulación**

Sr. Jefe Unidad Servicios al Personal  
COMISION NACIONAL DE ACTIVIDADES ESPACIALES  
Presente

Por la presente presento mi postulación para el Concurso N° ../.., para el cargo: Responsable de la Coordinación General del Mantenimiento y Logística en el Centro Espacial Teófilo Tabanera (CETT), en sede en el Centro Espacial Teófilo Tabanera la Sede Central de la CONAE, Ruta C 45 km. 8, Provincia de Córdoba, en la categoría A2C.

A tal efecto consigno mis datos y acompaño la documentación exigida, que se detalla. Declaro conocer las bases del concurso, que me fueron entregadas oportunamente.

Apellido y Nombre del postulante:  
Tipo y N° de documento:  
Domicilio particular:  
Domicilio para notificaciones en Capital Federal:  
Teléfono:  
Dirección electrónica:

-----  
Firma, aclaración, N° de documento, lugar y fecha

Documentos entregados por el postulante:

1. Currículum vitae firmado en todas sus hojas, con carácter de Declaración Jurada (original).
2. Copia simple del título profesional o certificado de título.
3. Copia del Documento de Identidad.
4. Carta de Referencia (original)
5. Declaración Jurada (Anexo 3)
6. Constancias de cursos realizados
7. Otros documentos relevantes (indicar cuáles)

-----  
Sello y firma del receptor

**ANEXO 2****Curriculum vitae:**

1. DATOS PERSONALES		
Apellido y Nombre :		<b>FOTO</b>
DNI :		
Fecha de Nacimiento :		
Nacionalidad :		
Estado civil :		
Domicilio :		
Teléfono particular:		
Teléfono celular :		
E-mail :		

2. FORMACIÓN ACADEMICA Y PROFESIONAL (*)

3. FORMACIÓN DE POSTGRADO			
Nombre del Estudio	Lugar	Duración	Año

4. PUBLICACIONES CON REFERATO

5. OTRAS PUBLICACIONES

6. DIRECCION DE TRABAJOS. GESTION Y CONDUCCION DE GRUPOS (*)

7. CURSOS DICTADOS. FORMACION DE RECURSOS HUMANOS

8. IDIOMAS

9. EXPERIENCIA LABORAL (*)			
Tiempo	Organismo / Empresa	Cargo	Descripción de Tareas

10. CONSULTORIAS Y OTRAS ACTIVIDADES EN EL AMBITO PRIVADO(*)

11. ACTIVIDADES OPERACIONALES EN RELACION A EMERGENCIAS AMBIENTALES (*)

12. DESARROLLO DE APLICACIONES/ SIG (*)

13. DATOS ADICIONALES RELEVANTES (*)

(\*) Se permite agregar hojas adicionales numeradas, que expandan la presentación.

### **ANEXO 3**

#### DECLARACIÓN JURADA

Declaro bajo juramento que:

- a) Los datos consignados en el curriculum vitae y en la demás documentación presentada, son completos, verdaderos y pertinente al perfil del puesto de trabajo o función a concursar;
- b) Los certificados, fotocopias y demás documentos entregados son auténticos o copias fieles de sus respectivos originales;
- c) Reúno los requisitos previstos en los artículos 4º y 5º del Anexo de la Ley 25.164, y su Decreto reglamentario N° 1421/02, y los artículos concordantes del CONVENIO COLECTIVO DE TRABAJO GENERAL DE LA ADMINISTRACION PUBLICA NACIONAL homologado por Decreto N° 214/06, y sus modificatorios, a los que conozco y acepto;
- d) Reúno los requisitos para acceder al puesto de trabajo al cual me postulo;
- e) Conozco y acepto los términos del Reglamento de Selección de Personal de la COMISIÓN NACIONAL DE ACTIVIDADES ESPACIALES (CONAE);
- f) Conozco y acepto las Bases del Concurso en el que solicito inscribirme, cuya copia he recibido en este acto de inscripción, tomando conocimiento del cronograma y metodología de las etapas del proceso, de las materias o temáticas a abordar, con los cambios que pudiera resolver la Junta de Selección a los efectos de mejor proveer, y que serán comunicados con la atención suficiente;
- g) He sido notificado de la ubicación de la cartelera y de la dirección de la página WEB en la que ser notificaran las diversas incidencias y resultados del presente proceso de selección;
- h) Acepto que las notificaciones a que dé lugar el desarrollo del proceso de concurso al que me postulo puedan ser efectuadas en las direcciones domiciliarias y electrónicas, así como del teléfono y/o fax que he comunicado en mi nota de presentación.

Fecha:

Firma y aclaración del postulante:

**ANEXO 4**

## ACUSE DE RECIBO

Nº INSCRIPCIÓN	
Nº REGISTRO	
TIPO DE CONVOCATORIA	
DENOMINACIÓN DEL CARGO A CUBRIR	
CATEGORÍA	
APELLIDOS Y NOMBRES DEL INSCRIPTO	
TIPO Y NUMERO DE DOCUMENTO DE IDENTIDAD	

<b>DOCUMENTACIÓN RECIBIDA</b>	<b>FOJAS</b>
NOTA DE PRESENTACIÓN FIRMADA	
CURRICULUM ACTUALIZADO FIRMADO	
FOTOGRAFÍA TIPO CARNET	
FOTOCOPIA DEL DOCUMENTO DE IDENTIDAD	
FOTOCOPIA DEL TÍTULO ACADÉMICO	
CARTA DE REFERENCIA	
DECLARACIÓN JURADA	
DOCUMENTACIÓN RESPALDO	
OBSERVACIONES	
FECHA Y HORA DE RECEPCIÓN	
	FIRMA Y ACLARACIÓN DEL RECEPTOR