

PERFIL	P 7
CATEGORÍA	A2C
Remuneración Bruta	\$ 253.313,97
CARGO A CUBRIR	Profesional para desarrollar tareas de Ingeniería de Sistemas de Misión para el Proyecto SABIA-Mar.
Cantidad de Cargos	1
Tipo de Convocatoria	General
DESCRIPCIÓN GENERAL	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. Para la Gerencia de Proyectos Satelitales, se requiere la incorporación de un profesional para desarrollar tareas en el área de Verificación y Validación de requerimientos, mantener los requerimientos bajo control de configuración, y análisis y clasificación de Riesgos del Proyecto SABIA-Mar. Responde en forma directa a la Subgerencia de Jefatura de Proyectos – Proyecto SABIA-Mar, de la Gerencia de Proyectos Satelitales.
PRINCIPALES FUNCIONES	Asistir al Jefe de Proyectos de la Misión SABIA-Mar, de la Gerencia de Proyectos Satelitales, en desarrollo de tareas de Ingeniería de Sistemas de Misión en el área de Verificación y Validación de requerimientos, mantener los Requerimientos bajo Control de Configuración, proceder al análisis y clasificación de Riesgos del Proyecto SABIA-Mar, revisión de dependencias funcionales entre segmentos y colaboración en la generación de los paquetes de trabajo.
	F1 Participar en gestión de requerimientos de sistema, incluyendo su Control de Configuración
	F2 Participar en la revisión y control de requerimientos en distintos niveles.
	F3 Generar la trazabilidad/dependencias funcionales y/o revisar las existentes entre requerimientos de distintos niveles.
	F4 Asistir en la revisión y carga de tablas con el estado de verificación de requerimientos de CONAE y proveedores
	F5 Colaborar en la elaboración de documentación/paquetes de trabajo relativos al proceso de validación y verificación.
	F6 Brindar soporte para la gestión, análisis y clasificación de Riesgos de la Misión SABIA-Mar
LUGAR DE TRABAJO (REQ, ver Tabla I)	SITIO 2
Requisitos mínimos para el puesto (REQ)	Edad mínima de ingreso: Dieciocho (18) años/ Edad máxima de ingreso: Hasta la edad prevista en la Ley Previsional para acceder al beneficio de la jubilación, según lo dispuesto en el artículo 5º, inciso f) del Anexo de la Ley Nº 25.164. /Nacionalidad: Argentino nativo, naturalizado o por opción. El Jefe de Gabinete de Ministros podrá exceptuar el cumplimiento de este requisito mediante fundamentación precisa y circunstanciada (artículo 4º inc. a) del Anexo a la Ley Nº 25.164).
FP FORMACIÓN REQUERIDA	
FP1A NIVEL DE ESTUDIOS REQUERIDOS (REQ)	Titulo Universitario
FP1B ORIENTACIÓN (REQ)	Ingeniero en electrónica, informática o similar
FP1C AÑOS DE EJERCICIO EN TAREAS SIMILARES (REQ)	No Requiere
FP2 ESTUDIOS DE POSTGRADO	No Requiere
FP3A ESTUDIOS/ CURSOS ADICIONALES (DES)	Relacionados con la tarea a desarrollar
FP3B OTROS ESTUDIOS/ CURSOS	No Requiere
FP4A CONOCIMIENTOS ESPECÍFICOS (REQ)	• Conocimientos sobre Verificaciones y Validaciones, Requerimientos y Riesgos.
FP4B CONOCIMIENTOS ESPECÍFICOS ADICIONALES (REQ)	• Manejo de bases de datos. • Optimización de cronogramas generados por MS Project. • Preparación para Revisiones de Proyectos Espaciales.
FP5 OTROS CONOCIMIENTOS ESPECÍFICOS (DES)	• Lógica Difusa, Inteligencia Artificial, Python, Matlab.
FP6A Nivel inglés técnico (T1 a T5, Ver Tabla II) (REQ)	T2
FP6B Nivel inglés cotidiano (C1 a C5, Ver Tabla III) (REQ)	C2
FP6C Otros idiomas	No requiere
ELG EXPERIENCIA LABORAL GENERAL	
ELG1 (REQ)	Experiencia en actividades de gestión de Proyectos complejos
ELG2 (DES)	Actividades relacionadas con ingeniería de sistemas satelitales
ELE EXPERIENCIA LABORAL ESPECIFICA EN TEMAS VINCULADOS CON LABORES TECNICAS RELACIONADAS A LA CONTRATACIÓN	
ELE1 (REQ)	• Experiencia en las disciplinas siguientes de los Sistemas Espaciales • Experiencia Verificaciones y Validaciones • Control de Configuración, • Requerimientos y Riesgos.
ELE2 (DES)	• Publicaciones en temas relacionados y Presentaciones en Revisiones de Proyectos Espaciales.
CP CARACTERISTICAS PERSONALES	

CP1	Habilidad para la comunicación interpersonal					
CP2	Habilidad para la gestión de recursos humanos y materiales					
CP3	Capacidad de trabajo en equipos multidisciplinares					
CP4	Creatividad e iniciativa					
CP5	Capacidad de planificación en el corto, mediano y largo plazo					
CP6	Capacidad organizativa y de decisión					
(*) (REQ) CONDICION REQUERIDA.						
Su no cumplimiento lo excluye del concurso						
(*) (DES) CONDICION DESEABLE						
*TABLA I Lugares de Trabajo						
SITIO 1	CONAE. Sede central (Paseo Colon 751, CABA)					
SITIO 2	CONAE. Centro Espacial Teófilo Tabanera (Ruta C 45 Km.8, Córdoba)					
SITIO 3	CONAE. Delegación MENDOZA (Belgrano 210, Oeste 10, Mendoza)					
*TABLA II						
Nivel Ingles técnico	T1	T2	T3	T4	T5	
LEE	alto	alto	alto	medio	medio	
COMPRENDE CUANDO ESCUCHA	alto	alto	medio	medio	bajo	
ESCRIBE	alto	medio	medio	bajo	bajo	
HABLA	alto	medio	bajo	bajo	bajo	
*TABLA III						
Nivel Ingles coloquial	Nivel Ingles	C1	C2	C3	C4	C5
LEE	LEE	alto	alto	alto	medio	medio
COMPRENDE CUANDO ESCUCHA	COMPRENDE	alto	alto	medio	medio	bajo
ESCRIBE	ESCRIBE	alto	medio	medio	bajo	bajo
HABLA	HABLA	alto	medio	bajo	bajo	bajo