



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA – LICENCIAS AUTOCAD



CIRCUITO DE FIRMAS

CIRCUITO DE FIRMAS		
AUTORES	Xoana Maccione Ronderos	10/08/2023
REVISORES	Juan Pablo Belmaña	10/08/2023
APROBADORES	Juan Pablo Belmaña	10/08/2023


JUAN PABLO BELMAÑA
Gerente de Sistemas
Empresa Argentina de Navegación Aérea
Sociedad del Estado



1. INTRODUCCIÓN

La Empresa Argentina de Navegación Aérea es una sociedad del Estado bajo la órbita del Ministerio de Transporte de la Nación (Ley 27.161). Es el único prestador del servicio público esencial de navegación aérea (PSNA) en la República Argentina y sus aguas jurisdiccionales garantizando la seguridad, regularidad y eficiencia. Opera en 56 aeródromos y aeropuertos y en 5 centros regionales de control del área (ACC), distribuidos en todo el territorio de la República Argentina.

1.1. OBJETIVO

El presente documento tiene por objeto describir las características técnicas para la adquisición de **LICENCIAS AUTOCAD**.

2. LUGAR DE ENTREGA

- Renglón 1 al 4: Bouchard 547, Piso 5 – CABA (Gerencia de Sistemas).

3. FECHA DE ENTREGA

Todos los renglones deberán ser entregados lo antes posible, **a partir de la fecha de adjudicación**.

4. GARANTÍA

Los licencias deberán contar con un mínimo de 12 meses de garantía por parte del fabricante, o del proveedor, desde el momento de su entrega. El proveedor debe brindar un soporte dentro de la franja horaria de 9 a 17 hs en días laborables, mediante teléfono y página web, contemplando las necesidades que se presenten ante caídas y/o fallas del producto contratado.

El proveedor se compromete a informar ante cualquier cambio y/o actualización de versiones respectivamente contratadas, sin cobrar cargos adicionales por instalación de estas nuevas versiones



5. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

EANA S.E requiere adquirir LICENCIAS AUTOCAD con las siguientes características:

5.1. RENGLÓN 1 – LICENCIAS AUTOCAD CIVIL 3D (1 UNIDAD)

LICENCIAS AUTOCAD CIVIL 3D 2024 – Cubrirá la necesidad de usuarios del Dpto de Vigilancia-Energía CNS

Agiliza los flujos de trabajo de diseño y documentación. Entrega documentación de diseño y construcción para proyectos de carreteras y autopistas, diseño de emplazamientos, rieles y puentes. Reduce el tiempo total de diseño con un modelado más rápido de superficies, obras lineales, terreno y mucho más.

Marca y Modelo Recomendado: AUTOCAD CIVIL 3D.

5.2. RENGLÓN 2 – AUTOCAD LT 2024 (12 UNIDADES)

LICENCIAS AUTOCAD LT – Cubrirá la necesidad de usuarios de la Gerencia de Infraestructura

AutoCAD LT es un software CAD que se utiliza para el dibujo, el diseño y la documentación 2D con precisión. Incluye características para automatizar tareas y aumentar la productividad, como la comparación de dibujos, el recuento, la adición de objetos y la creación de tablas.

Marca y Modelo Recomendado: AUTOCAD LT 2024.


JUAN PABLO BELMAÑA
Gerente de Sistemas
Empresa Argentina de Navegación Aérea
Sociedad del Estado

