



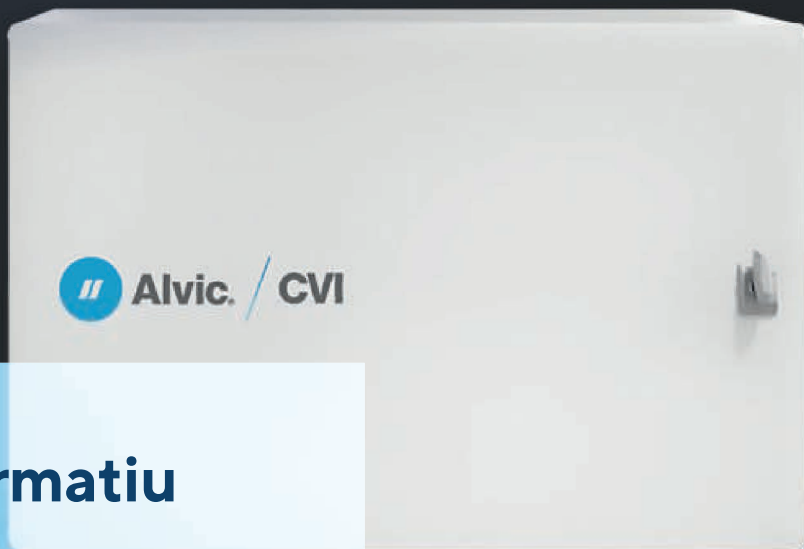
ESTACIONS  
DE SERVEI



**Alvic**® Feel the  
Tech Power

AUTOMATITZACIÓ, SEGURETAT I  
COMPLIMENT NORMATIU

# Alvic CVI™



## 01. Compliment normatiu

Sistema integral dissenyat per al compliment normatiu de les estacions de servei a Mèxic, amb la funcionalitat de generar arxius oficials.

## 02. Recopilació d'informació

Recull compres, vendes i inventaris de carburant, per oferir els nivells de seguretat requerits per les autoritats mexicanes.

## 03. Seguretat

Sistema de seguretat mitjançant claus físiques i lògiques.



T –  
938 813 640



W –  
ALVIC.NET



INFO@  
ALVIC.NET



ATENCIÓ 24/7  
ALVIC





## Característiques generals

- El Control Volumètric Integrat (CVI) és un sistema integral de fàcil instal·lació i maneig, dissenyat per al compliment normatiu de les estacions de servei a Mèxic amb la funcionalitat de generar arxius oficials.
- Sistema que recopila informació de compres, vendes i inventaris de carburant proporcionant els nivells de seguretat requerits per les autoritats mexicanes.
- L'equip disposa d'un sistema de seguretat mitjançant claus físiques i lògiques.

## Disseny

- Disseny avantguardista i ergonòmic.
- Armari RAK de seguretat.

## Targeta Alvic CPU

- Interfície electrònic individual per a cada assortidor.
- Doble canal de comunicacions per targeta (2 calculadores per assortidor).
- Possibilitat d'extracció i canvi en calent (Hotswap).

## Funcionalitats

- Ordinador industrial integrat.
- Enllaç amb la majoria dels equips de telemedició de tancs.
- Control i nivells de seguretat.
- Impressora de comprovants de rebuts (opcional).
- Compliment amb les disposicions legals de Mèxic.
- Control de dispensaris HCP.

## Programes / Mòduls

- SCP2: mòdul de control de pistes, permet realitzar operacions sobre els dispensaris autoritzant-los, bloquejant-los, o predeterminant-los. Així mateix, registra tots els moviments realitzats per cadascun dels diferents dispensaris, registrant tant els litres subministrats com els imports.
- SCS5: mòdul de control de sondes, permet realitzar operacions sobre les sondes instal·lades als tancs de carburant, fent peticions automàtiques de lectura programades o de forma manual. Registra totes les descàrregues de carburant que es fan als tancs.
- SFO3: mòdul de control de torns, permet realitzar tancaments de torns a les estacions de manera programada.

## Operativitat

- Permet controlar diferents marques i models de assortidors en una mateixa instal·lació.
- Control de capacitat de fins a 13 dispensaris (26 posicions de càrrega) que permet la comunicació amb les diferents marques i models a una mateixa estació.
- Permet controlar marcadors de preus (TOTEMS).
- Totalment modular i de fàcil manteniment.

## Enllaços Back Office

- Programa de gestió Octan Office.
- Sistema de facturació electrònica.

## Característiques

Color	Blanc - Plata
Dimensions	450 mm x 270 mm x 120 mm

## Electricitat

Potència	110 W
Alimentació	110-220 V

## Components

Armari RAK de seguretat	Si
Impressora de comprovants	Si
Controlador	Alvic HCP
Protector	Mitjançant fusibles

## Funcionalitats

Assortidors Multimarca	Si
------------------------	----

## Capacitat

Nº de targetes	13
----------------	----

## Font d'alimentació

Electricitat	5, 12, 24 Vcc
--------------	---------------

## Targeta de Comunicacions

Indicació lluminosa transmissió i recepció	PC/HCP
Indicació lluminosa tensió	5Vcc-5% / 12 Vcc-5% / 24 Vcc-5%

## Targeta Black Plane

Connectors	DIN de 2x32 vies per a CPUs / Connector 5 vies per a dispensaris
------------	--

## Targeta CPU Alvic

Transmissió i recepció	Amb pc / amb calculador 1 i 2 del dispensari
------------------------	--