

Manual de Conexión Inicial

Marzo 2021



Tabla de Contenidos

INTRODUCCIÓN	3
1. REQUISITO Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	3
2. INSTALACIÓN DE LA APLICACIÓN NASDAQ (PTW)	4
3. AUTENTICACIÓN DEL USUARIO	7



Introducción

En este documento se establecen las especificaciones y requisitos técnicos de las estaciones de trabajo que se requieren, para poder operar con el nuevo sistema. Requisitos que además deben ser compatibles con las necesidades de conexión para los servicios que no serán prestados a través del nuevo sistema (*Forward*, *BRAA*, *Registro de Accionistas*, *Sitio Datos Históricos*, *Sitio no Participante*).

Además, de ello describe la secuencia de pasos para realizar la instalación de la aplicación en el equipo del usuario.

1. Requisito y especificaciones técnicas

Los requisitos y especificaciones técnicas para poder instalar la aplicación Nasdaq corresponden a:

ESTACIÓN DE TRABAJO	OBSERVACIÓN
Dual Core CPU, 2.4 Ghz o superior	Recomendado
8 GB RAM	Mínimo
2 GB HH	Disponibilidad libre en disco para la aplicación
Windows 7 o 10 (64 bit)	Requisito
Microsoft .Net 4.5	Requisito
Internet Explorer 11 ó Microsoft Edge basado en Chromium (versiones 79 en adelante).	Requisito, con vista de compatibilidad y TLS 1.2 habilitado



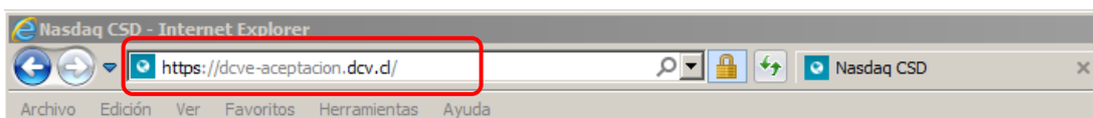
PROYECTO DCV EVOLUCIÓN

2. Instalación de la Aplicación Nasdaq (PTW)

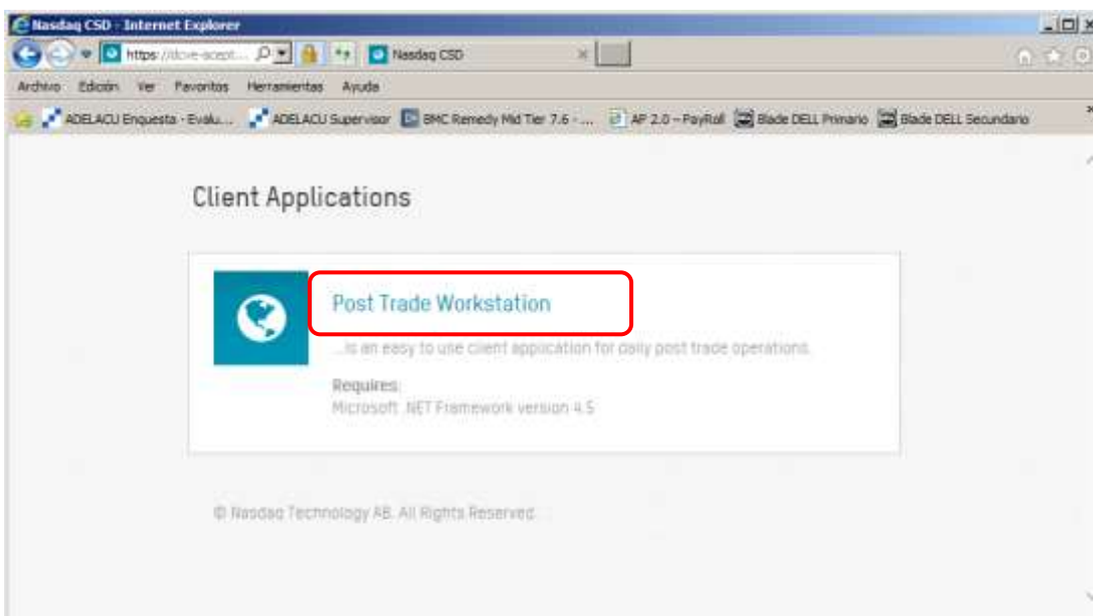
A continuación, se muestra la secuencia de las pantallas para realizar la instalación de la aplicación.

Lo primero que debe hacer el Usuario es abrir Internet Explorer 11 y luego ingresar la siguiente dirección en su navegador, ya que el sistema se encuentra disponible a través del ambiente web.

<https://dcve-aceptacion.dcv.cl/>



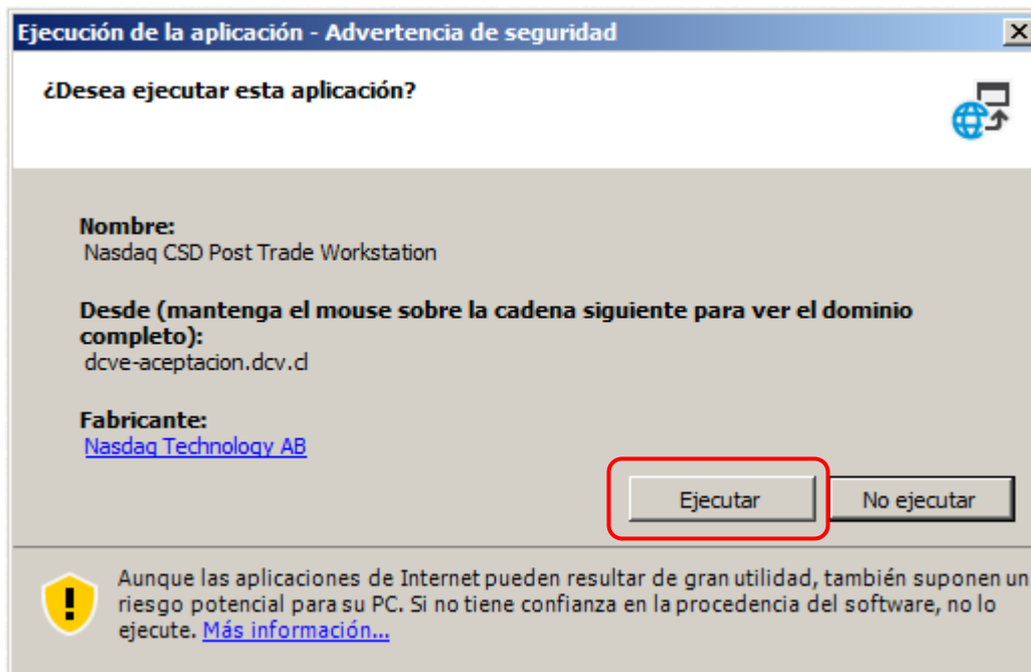
Una vez que se visualiza la aplicación, se debe seleccionar el enlace “**Post Trade Workstation**”, que iniciará la ejecución del sistema.



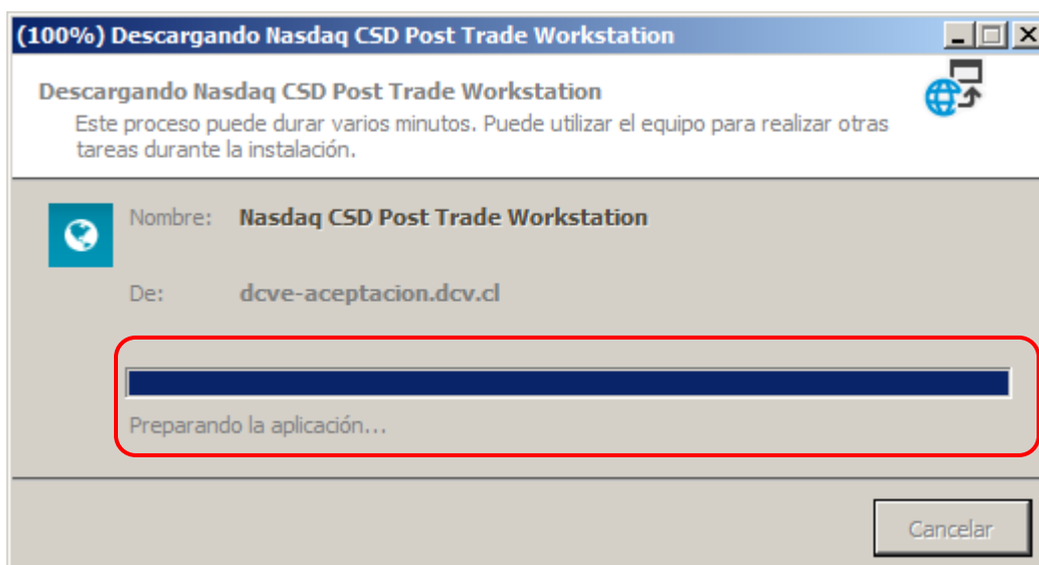
Luego se mostrará la siguiente pantalla en donde el Usuario debe seleccionar “**Ejecutar**”. para iniciar la descarga de la aplicación.



PROYECTO DCV EVOLUCIÓN



Una vez que el Usuario ejecuta la aplicación, se desplegará la siguiente pantalla en la cual se visualiza el proceso de descarga de la aplicación. Esta operación puede tardar algunos minutos.



PROYECTO DCV EVOLUCIÓN

Al finalizar la descarga de la aplicación, el resultado esperado es poder observar la siguiente pantalla donde tendrás que identificarte para comenzar a utilizar las funcionalidades de la aplicación.



The screenshot shows a login window titled "Post Trade Workstation". It contains the following fields and options:

- Nombre de usuario/RUT:** A text input field.
- Contraseña:** A password input field.
- Token de identificación seguro:** A text input field.
- Servidor:** A dropdown menu with the value "https://dcve-aceptacion.dcv.cl".
- Idioma:** A dropdown menu with the value "Español (Chile)".
- Participante:** A text input field.

At the bottom, there are two buttons: "Iniciar sesión" (blue) and "Cancelar" (white with blue border). Below the buttons, there are two links: "Recuérdame (No)" and "Cambia la contraseña".



3. Autenticación del usuario

La autenticación del Usuario debe ser realizar en base al registro de información que gestiona y provee el Administrador de Seguridad, para cada uno de los Usuarios.

Post Trade Workstation

Nombre de usuario/RUT

Contraseña

Token de identificación seguro

Servidor: <https://dcve-aceptacion.dcv.cl>

Idioma: Español (Chile)

Participante

Iniciar sesión Cancelar

[Recuérdame \(No\)](#) [Cambia la contraseña](#)

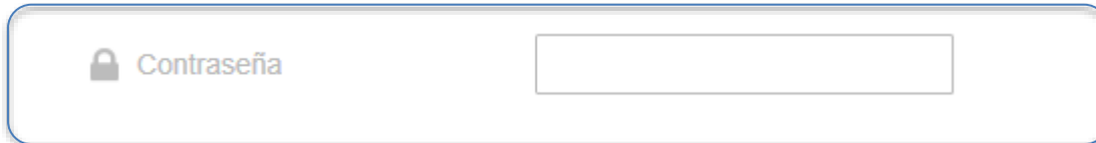
En el campo Nombre del Usuario/Rut, el Usuario debe ingresar el código de Usuario, el cual corresponde al Rut con puntos guion y dígito verificador. En el caso que el dígito verificador corresponda a la letra **K**, esta debe ser ingresada con mayúscula.

Nombre de usuario/RUT



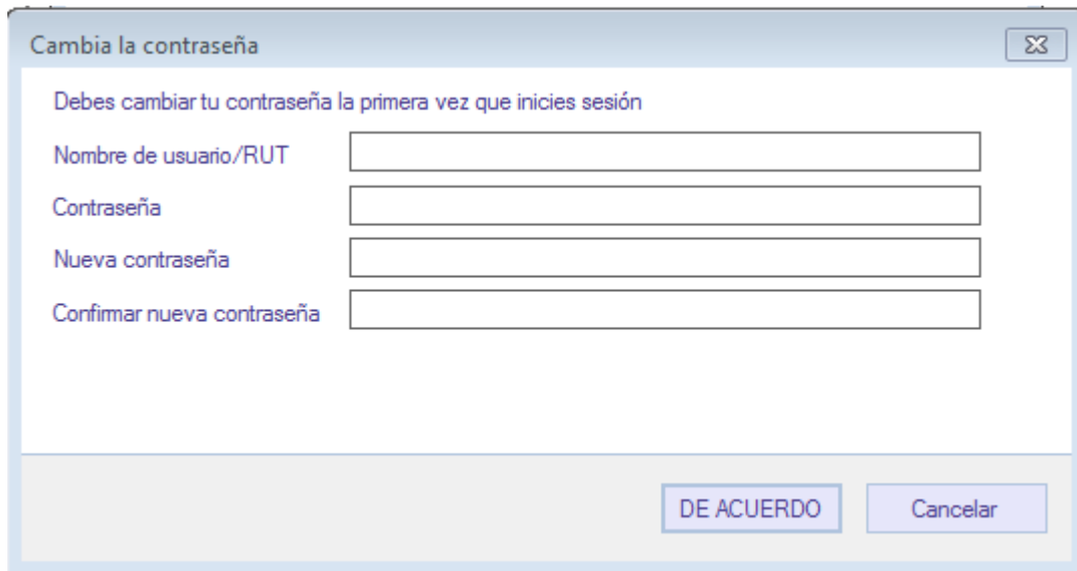
PROYECTO DCV EVOLUCIÓN

- En el campo Contraseña, el Usuario debe ingresar la clave de acceso al sistema, otorgada por el Administrador de Seguridad, la cual debe tener un mínimo de 8 caracteres, letra mayúscula y minúscula, 1 número y un carácter especial.

Un formulario de contraseña con un ícono de candado a la izquierda del texto "Contraseña" y un campo de entrada de texto rectangular a la derecha.

Al ingresar por primera vez a la aplicación, es necesario que el Usuario realice el cambio de clave, la cual debe ser generada en base a las siguientes condiciones: debe tener al menos 8 caracteres y debe contener:

- Letra mayúscula
- Letra minúscula
- Número [0-9]
- Carácter especial (! @ # \$ % ^ & * () _ + | - = \ ' { } [] : ; ' < > ? , . /).

Una ventana de diálogo titulada "Cambia la contraseña" con un botón de cerrar en la esquina superior derecha. El contenido de la ventana incluye un mensaje de instrucción: "Debes cambiar tu contraseña la primera vez que inicies sesión". A continuación, hay cuatro campos de entrada de texto etiquetados como "Nombre de usuario/RUT", "Contraseña", "Nueva contraseña" y "Confirmar nueva contraseña". En la parte inferior de la ventana, hay dos botones: "DE ACUERDO" y "Cancelar".

PROYECTO DCV EVOLUCIÓN

En el campo Token de seguridad, el Usuario debe ingresar el código entregado por tu dispositivo Token. Para mayor información relacionada a la doble autenticación de RSA, ver **Manual**

 Token de identificación seguro 

El Usuario debe considerar que el campo Servidor no debe ser modificado, durante el proceso de autenticación, dado que corresponde a la URL mediante la cual se realiza la conexión al sistema.

 Servidor

Mediante la opción de Lenguaje, el Usuario puede configurar el idioma requerido de la aplicación.

 Idioma

En el campo Participante, el Usuario debe ingresar el código del Participante, al cual corresponde el usuario que está accediendo.

 Participante

Finalmente, mediante la opción Iniciar sesión, el usuario podrá acceder a la aplicación.

[Recuérdame \(No\)](#) [Cambia la contraseña](#)



PROYECTO DCV EVOLUCIÓN

Al acceder a la aplicación, el Usuario podrá visualizar la siguiente pantalla con el detalle del Menú y sus funcionalidades.

