

# **INSTALACION PMS-I**





# TABLA DE CONTENIDO

INTRODUCCIÓN	3
Requisitos de instalacion	4
Copiar Programas Ejecutables PMS al PC	4
Ejecutar script para habilitar opciones liberadas para PMS-I	6
Modificar Icono de Acceso directo a PMS en EL ESCRITORIO	7
Habilitar Autentificacion con Active Directory y PMS-I.	8



# INTRODUCCIÓN

El presente instructivo está orientado al personal de sistemas de la compañía que deberá seguir los pasos detallados para que los usuarios puedan comenzar a utilizar PMS-I.



#### **REQUISITOS DE INSTALACION**

Los requisitos mínimos de instalación para realizar la migración son:

- Servidor base de datos
  - SQL SERVER
    - SQL SERVER 2008 o Superior
  - ORACLE
    - ORACLE 11g o 12g de 32 o 64 bits
- Equipo Cliente
  - o windows 8 o Superior
  - SQL SERVER
    - SQL SERVER NATIVE CLIENT 2008 o Superior
  - ORACLE
    - Cliente de Oracle 11g o 12g de 32 bits.

#### COPIAR PROGRAMAS EJECUTABLES PMS AL PC

Los ejecutables se deben copiar en la carpeta de trabajo definida por la variable de ambiente del archivo de configuración INI (**DirApp**), por lo general llamada \*syspms-i* y ubicada en la raíz del disco: C:\syspms-i

- PMS\_i.exe
- PMS\_i\_Laucher.exe
- Mantencion\_Tablas\_PMS.exe
- Contabilidad\_PMS.exe
- Administrador\_PMS.exe
- Custodia\_PMS\_I.exe
- Mesa\_de\_Dinero\_PMS\_I.exe
- Superintendencia\_PMS.exe
- Tesoreria\_PMS.exe
- Informes\_Gestion\_PMS.exe
- libxl.dll (DLL)

Estos están disponibles para descargar en:



# http://www.pms-i.cl/PMS-i/Actualizacion Mensual/

#### Modificaciones al archivo de configuración de PMS (Archivo .INI)

Después de copiados los archivos ejecutables al PC, se deberá modificar el archivo **.ini**, necesario para la ejecución del PMS.

Para modificarlo deberá seguir los siguientes pasos:

#### Editar achivo.ini respectivo para la instalación existente.

- Abrir el archivo, utilizando para ello un editor de texto cualquiera, por ej. WORDPAD o Bloc de Notas.
- Modificar la sección denominada [General] **agregando** las siguientes variables de ambiente:

BaseDatos=XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	Donde XXXXXXXXXX, Es el nombre dado en la	
	nomenclatura de servicios de la configuración del NET	
	MANAGER de ORACLE	
Servidor= XXXXXXXXXXXXXXXX	Donde XXXXXXXXX, nombre del del servicio de ORACLE	
	Identificado en NET MANAGER de ORACLE.	

#### Para conexión con bases de datos ORACLE:

#### • Para conexión con bases de datos SQL SERVER:

BaseDatos=	Donde XXXXXXXXXX, nombre de la base de datos	
хххххххххххх		
Servidor= XXXXXXXXXXXXXXX	Donde XXXXXXXXXX, nombre del motor del servidor de SQL	
	SERVER (	
	Conectar 🕶 📑 📑 👕 😰 🍒	
	SERVER2012 (SQL Server 10.50.6000 - uconex00)	
	🖂 🧰 Rases de datos	

No olvidar grabar el archivo antes de salir del editor.

Ejemplo: [GENERAL] BASEDATOS=QSPMS\_XXXXXX SERVIDOR=SERVER2012



# EJECUTAR SCRIPT PARA HABILITAR OPCIONES LIBERADAS PARA PMS-I

# En la página web anteriormente descrita se encuentran todos los ejecutables actualizados

#### DOWNLOADS - ENTREGAS TRIMESTRALES

"Nuestras páginas se ven mejor con las últimas versiones de: Microsoft Interne	et Explorer y Mozilla Firefox"
	Protocolo Web
	Solicitud de Requerimientos
	Manual Usuario-Acceso PMS
Actualizaciones 2022	

MES	ΜΌΟυιο	SCRIPT	DESCRIPCIÓN	DOCUMENTACIÓN Y/U OBSERVACIONES
	ADMINISTRACION		NOTAS	
	CONTABILIDAD	SCRIPT	NOTAS	
	MANTENCION DE TABLAS		NOTAS	
	MESA DE DINERO		NOTAS	
5500500	PMS-I		NOTAS	
FEBRERO	SUPERINTENDENCIA		NOTAS	
	SUPERINTENDENCIA PERÚ		NOTAS	
	TESORERIA		NOTAS	
	INFORMES		NOTAS	
	INFORME GESTION		NOTAS	

#### Actualizaciones 2021

MES	MÓDULO	SCRIPT	DESCRIPCIÓN	DOCUMENTACIÓN Y/U OBSERVACIONES
	ADMINISTRACION		NOTAS	
	CONTABILIDAD	SCRIPT	NOTAS	
	MANTENCION DE TABLAS		NOTAS	
NOV/EMPRE	MESA DE DINERO		NOTAS	
NOVIEWBRE	PMS-I		NOTAS	
	SUPERINTENDENCIA		NOTAS	
	SUPERINTENDENCIA PERÚ		NOTAS	
	INFORME_GESTION		NOTAS	



#### MODIFICAR ICONO DE ACCESO DIRECTO A PMS EN EL ESCRITORIO

Se deberá modificar el icono de acceso directo a PMS en el escritorio, siga los siguientes pasos:

Seguridad	Detalles	Versiones anteriores
General	Acceso directo	Compatibilidad
Cru	z del Sur	
Tipo de destino:	Aplicación	
Ubicación de destino:	Syspms-I	
Destino:	\Ini\Syspms_cruzdel	sur.ini" "CRUZ DEL SUR
Iniciar en:	C:\Syspms-I	
Tecla de método abreviado:	Ninguno	
Ejecutar:	Ventana nomal	```
Comentario:		
	Abrir	ubicación
	Cambiar icono	Opciones avanzadas

- **1.** Se debe presionar el botón derecho del Mouse y aparecerá un menú contextual, luego seleccionar opción propiedades, se abrirá las propiedades del acceso directo.
- Modificar el campo Destino, el cual ahora debe contener:
  C:\Syspms-I\PMS\_i\_Laucher.exe "C:\Syspms-I\Ini\<Archivo.ini>" "<Nombre de Instancia>"

Donde:

*Archivo.ini*  $\rightarrow$  *Es el archivo de configuración modificado.* 

*<Nombre de Instancia>*  $\rightarrow$  *Es un nombre arbitrario para identificar el inicio. Por lo general guarda relación con la razón social de la empresa (Es el que aparece en el título de las ventanas.* 

3. Modificar el campo Iniciar en, el cual ahora debe contener: ubicación donde se encuentran los programas, para casos de servidores compartidos o Terminal Server indicar %TEMP%, esto permitirá que los archivos temporales generados por la aplicación queden en cada directorio del usuario que la ejecuta.

Luego de modificar el acceso directo, presionar botón aplicar y luego aceptar.



¿Cómo comprobar la instalación? De un doble clic en el icono PMS-i, el siguiente dialogo aparecerá en su pantalla



Para probar la conexión, deberá dar doble clic sobre el icono, ingresar el USUARIO Y CLAVE y presionar el botón ACEPTAR. Una vez conectado al entrar a la opción "Mantención de tablas" debería poder ver que el icono que está en la esquina superior izquierda cambio a

### HABILITAR AUTENTIFICACION CON ACTIVE DIRECTORY Y PMS-I.

Para habilitar autentificación con Active Directory de Windows, se debe agregar al archivo INI, en la sección denominada [General] las siguientes variables de ambiente:

ActiveDirectory= XX	Donde XX, los valores posibles son SI o NO (para activar dejar en SI)	
PathLoginAD= xxxxxxxxxxxxx	Donde XXXXXXXXX, nombre del servidor de Active Directory	



Además, seguir los siguientes pasos:

- 1. Ejecutar script que corresponda.
  - a. Para ORACLE:
    - i. Ejecutar Script Actualización XE 03-2016 (Oracle).sql
  - b. Para SQL SERVER
    - i. Ejecutar Script Actualización XE 03-2016 (MSSQL).sql
- 2. El Script agregará en la tabla QS\_SYS\_LOGIN el campo LOGIN\_WINDOWS.
  - a. Este campo debe contener la identificación del usuario de ACTIVE DIRECTORY.
    - i. Para modificar o actualizar este campo, se puede acceder por la opción de menú del Administrador de PMS **Mantención Login's**.
- 3. Al ingresar a PMS-I se solicitará el usuario de PMS y lo autenticará con la password del usuario de ACTIVE DIRECTORY.

#### Ejemplo de Archivo INI.

[General] BaseDatos=QSPMS\_XXXXXXXXX Servidor=XXXXXXXXXX LoginIni=XXXXXXXX PasswdIni=XXXXXXX PasswdIni=XXXXXXX Driver=MSSQL Instancia=QSXXXXX DirApp=C:\Syspms-I ActiveDirectory=SI PathLoginAD='QUALITY'

Ejemplo:

			Actualizar con el respectivo usuario de A.D.
<			
	Resultados 📩 Men	sajes	
	LOGIN_SISTEMA	DESCRIPCION_LOGIN	PASSWORD_SISTEMA LOGIN_WINDOWS
1	MANAGER		manager NULL
?	GROMAN	MAN	NULL NULL
			Al activar A.D. el campo PASSWORD_SISTEMA Queda automáticamente sin efecto.





Password de Active Directory