



GUIA DE INSTALACION KIOSKO DE SUPERNOMINA

SuperNÓMINA

> Pre requisitos para la Instalación :

La nueva versión del sistema Kiosko está desarrollada con Net. Core 3.1 que es un framework open source de Microsoft, para poder desplegar el sistema kiosko, se requiere hacer lo siguiente:

1.- Tener habilitado el IIS (internet information services) en el equipo donde se desea instalar el kiosko, se anexan guías de instalación.



Instalar IIS Windows.docx

Dentro de las características de Windows debe de estar activado el protocolo websockets



Esta opción se ubica en Internet information services >> Servicios world Wide Web >> características de desarrollo de aplicaciones.

2.- instalar el paquete llamado hosting bundle que debe de ser descargado desde este sitio.

https://dotnet.microsoft.com/download/dotnet-core/3.1

∧ 3. [•]	1.19						
Release notes	Latest release date 2021-09-14						
Build apps	- SDK ()		Run apps	Runtime ①			
SDK 3.1	1.413		ASP.NE	T Core Runtir	ne 3.1.′	19	
OS Installers Binaries The ASP.NE		ASP.NET Core Runtime enables you to run existing web/server applications. On Windows,					
Linux	Package manager instructions	Arm32 Arm64 x64 x64 Alpine	we recommend installing the Hosting Bundle, which includes the .NET Runtime and IIS support.				
macOS	<u>x64</u>	<u>x64</u>	IIS runtim	IIS runtime support (ASPNET Core Module v2)			
Windows	<u>x64 x86</u>	<u>Arm32 x64 x86</u>	13.1.21229	13.1.21229.19			
All	dotnet-install scripts		OS	Installers		Binaries	
Visual Stud	lio support		Linux	Package manager ins	tructions	Arm32 Arm64 Arm	164 Alpine x64 x64 Alpine
Visual Studi Visual Studi	o 2019 (v16.7) o 2019 for Mac (v8.10)		macOS			<u>x64</u>	
Included in			Windows	Hosting Bundle x64	<u>x86</u>	<u>Arm32 x64 x86</u>	
Visual Studi	o 16.7.19			- Itter Dunt		10	
Included ru .NET Runtim ASP.NET Co .NET Deskto	Included runtimes NET Runtime 3.1.19 ASP.NET Core Runtime 3.1.19 NET Desktop Runtime 3.1.19		The .NET D	esktop Runtime enabl Iudes the .NET Runti	me 3.1. es you to n me; you de	IY un existing Windows d on't need to install it	esktop applications. This separately.
Language s	support		os		Installers		Binaries
C# 8.0			Windows		<u>x64 x86</u>		



Paso 1. crear una carpeta en el disco c:\ llamada inetpub_kiosko, se debe ver así:



Paso 2. Descargar los archivos del kiosko de este enlace http://www.eco-horu.com.mx/web/DescActSNKiosko.asp

INSTALADORES

KioskoInstallSN.zip (23.10 MB)	🛓 Descarga	Instalación/Actualización completa	17 Nov 2021
Histórico de Actualizaciones	Ver Histórico	Histórico de Actualizaciones	17 Nov 2021

copiar el contenido en la carpeta inetpub_blazor

Paso 3. Ingresar al IIS presionando tecla de Windows y tecleando "inetmgr" o inicio ejecutar.

🖅 Ejeo	sutar X
Ð	Escriba el nombre del programa, carpeta, documento o recurso de Internet que desea abrir con Windows.
<u>A</u> brir:	inetmgr ~
	Aceptar Cancelar Examinar

presionar aceptar se debe de mostrar el administrador del IIS.





Paso 4. Clic derecho sobre sitios y seleccionar Agregar sitio web.

Grupos	de aplicaciones	
⊳ 🍪 💕	Agregar sitio web	
P 🔮 😝	Actualizar	

Indicar las siguientes opciones y presionar aceptar.

tt Agregar sitio web		? ×
<u>Nombre del sitio:</u>	Grupo de aplicacion KioskoSN	es: Seleccionar
Directorio de contenido <u>Ruta de acceso física:</u> c:\inetput_kisoko Autenticación de paso	o a través	
Conectar como	Probar <u>c</u> onfiguración	
Enlace		
<u>T</u> ipo:	Dirección IP:	<u>P</u> uerto:
http 👻	Todas las no asignadas	 ■ 8081
Nombre de <u>h</u> ost:		
Ejemplo: www.contos	o.com o marketing.contoso.com	
✓ Iniciar sitio web inme	diatamente	
		Aceptar Cancelar

Paso 5. Clic en Grupo de aplicaciones





Y seleccionar el grupo llamado Kiosko SN, dar doble clic

Nombre	Estado	Versión de	Modo de canal	Identidad	Aplicacione
AppPool_SA	Iniciado	∨4.0	Integrada	NetworkService	1
ASP.NET v4.0	Iniciado	v4.0	Integrada	ApplicationPoolId	0
ASP.NET v4.0 Cl	Iniciado	v4.0	Clásica	ApplicationPoolId	0
👌 Classic .NET Ap	Iniciado	v2.0	Clásica	ApplicationPoolId	0
DefaultAppPool	Iniciado	v4.0	Integrada	ApplicationPoolId	5
kiosko2020	Iniciado	Sin código	Integrada	ApplicationPoolId	1
ki osko2 020dos	Iniciado	Sin código	Integrada	ApplicationPoolId	1
🔯 KioskoSN	Iniciado	v2.0	Integrada	ApplicationPoolId	1

Seleccionar las opciones tan como se muestra en la imagen y presionar aceptar.

olld 1 Modificar grupo de aplicaciones
o Nombre:
KioskoSN
Versión de .NET Framework:
Sin código administrado 👻
Modo de canalización administrada:
Integrada 🔹
Iniciar grupo de aplicaciones inmediatamente
Aceptar Cancelar

Paso 6. Reiniciar el servicio del IIS, dando clic sobre el nombre del equipo y seleccionando la opción detener, una vez detenido hacemos lo mismo, pero seleccionamos la opción iniciar.





> Ingreso al Kiosko y creación de base de datos :

Para ingresar al sistema Kiosko si estamos en el equipo local donde está instalado el IIS, es necesario entrar a http://localhost:8081, para que ingresar al sistema kiosko desde otros equipos deberá de reemplazar localhost por la ip del servidor, ejemplo http://localhost:8081, para que ingresar al sistema kiosko desde otros equipos deberá de reemplazar localhost por la ip del servidor, ejemplo http://localhost:8081, para que ingresar al sistema kiosko desde otros equipos deberá de reemplazar localhost por la ip del servidor, ejemplo http://localhost:8081.





ECO-HORU SuperSISTEMAS

Para crear una base de datos debe de dar clic en el botón Alta: Nueva Base de Datos y seguir las instrucciones.



Paso 7. Deberá de ingresar de forma correcta los siguientes datos, todos son obligatorios y se requiere conocer los datos de conexión con el servidor SQL.

Grupo. Es el grupo con el que se identifica a la empresa.

Empresa. Es el nombre corto de la empresa (máximo 20 caracteres).

Servidor. Es el nombre del servidor SQL.

Base de datos. Es el nombre de la base de datos, puede existir previamente.

Usuario. Es el usuario del SQL.

Contraseña. Es la contraseña del usuario indicado.

Nota: Para realizar la conexión con el servidor SQL se hace por medio de autenticación SQL (se usa usuario y contraseña).



Para ingresar por primera vez usar el usuario: <u>supervisor@supernomina.com</u> con el password: Supervisor.



ECO-HORU SuperSISTEMAS

Paso 1.- Crear en el sistema kiosko el perfil para los empleados, eso se hace en la opción configuración >> perfiles



Perfiles	
Clave 2 Tipo	Nombre Empleado
Empleado	×
Solicitudes Automáticas	
Sin entrada Sin salida	Sin asistencia Entrada
Permisos	Sele
C Configuración	
⊘ 🤹 Empleados	

Paso 2.- Asignar el perfil del empleado dentro de la opción configuración >> diversos



KSN
👚 Inicio
🕜 Configuración 🔻
🌡 Empleados
💼 Oficinas
Ø Areas
A Divisiones
🛱 Grupos de Horarios
📋 Tipos Calendario
🛱 Calendarios
🎾 Flujos de Trabajo
🗇 Diversos
Roles
🦀 Perfiles
9 Usuarios
🔁 Solicitudes 🕨
🗱 Utilerías 🕨
Æ Reportaies ▶

Diversos		
ersonalizar Kiosko SuperNOM	INA, indique logotipo, Colores a utilizar,etc.	
 Correo Electrónico 		
 Colores del Sitio 		
Imagenes		
 Opciones especiales 		
Nombre Empresa		
SERVICIOS ADMINISTRA	ATIVOS ECO-HORU S.A. DE. C.V.	
Año en Curso		
2021		
URL del Sitio		
Perfil Empleado		
Empleado	×	
Idioma		
Seleccionar	•	
Minutos Duración Sesión	Días Cambio Contraseña	

Paso 3.- Ingresar en SuperNOMINA a la opción para exportar los empleados al sistema kiosko, ingrese a variables >> parámetros del sistema ISR/IMSS y otros, opción Kiosko Web SN.



Indique la url del sitio y el nombre corto para identificar a la empresa.



Paso 4.- Ingrese a la opción utilerías >> Exportar recibos a portal kioskoSuperNÓMINA





En la pestaña configuración selecciones las opciones en caso de ser requeridas

Instalar el siguiente componente:

https://drive.google.com/file/d/1dkxFxmiHjlGK98gNwvAoXTT2eLPIAWiL/view?usp=sharing

Exportar datos a Kios	ko Web SuperNÓMINA
La url y nombre de empresa URL del Kiosko Web SN Nombre empresa	se configuran en Variables, Parámetros del sistema, Kiosko Web SN https://localhost.44393 servos
Crear usuario y esta	Usar SSL
	Actualizar

Para finalizar utilice la pestaña exportación información para enviar los datos al sistema kiosko.

portar datos a Kiosko Web SuperNÓMIN	A				
sta onción actualiza la información de los empleados en	el sistema Kiosko Web SN	Exportar histór	ico de periodo	os: ☐ Todos los años ✔ Solo el año actual (2021)	
Exportando	Registros	Nuevos	Actualizados	Estatus	
listórico de periodos	27	0	0	Finalizado	
Periodos	68	0	0	Finalizado	
Catálogo Puestos	1	0	0	Finalizado	
Catálogo Clases laborales	1	0	0	Finalizado	
Catálogo Nomina	2	0	0	Finalizado	
Catálogo conceptos	120	0	0	Finalizado	
Catálogo empleados	21	0	0	Finalizado	
Configuración Empresa	3	0	0	Finalizado	
nstalación de Empresa	1	0	0	Finalizado	
Saldos de vacaciones	21	SuperNOMINU	1 2021	ado	
Avisos INFONAVIT	1063	Superivolvilly	4 2021	^	
		C Dra	coco tominado		
			ceso teninado.		
				Exportar	
Exportar los CEDIs por año u mes:				_	
	da		Aceptar	Estatus	
2021 Exportan	40			Estatus	
Enero 🔽					
Tada					
Todos 💌					
					_
				Europhen -	





Kiosko SuperNOMINA:

Para ingresar por primera vez usar el usuario: <u>supervisor@supernomina.com</u> con el password: Supervisor.

Kiosko SuperNOMINA 2020					
EcoHoru					
Numero de Empleado supervisor@supernomina.com ngresar Inicia sesión					
< 🛃 Olvido su Contraseña					

Ingresar a Configuración >> Empleados para ver a los empleados de la base de datos para empezar a trabajar en el Kiosko SuperNÓMINA



Empleados						
Büsqueda por cualquier campo			Q Buscar	Registros por Página: O 🗸		
CLAVE =	NOMBRE =	APELLIDO PATERNO =	APELLIDO MATERNO =	NSS #*		
1	MERCEDES	BERNAL	RODRIGUEZ	24826449175	C'	
2	MARGARITA	ENRÍQUEZ	GONZALEZ	24075400168	C'	
3	BERTHA ALICIA	SOLANO	HARO	24916917651	C'	
4	DOMINGO	ARMENTA	RODRIGUEZ	23896607662	C'	
5	HÉCTOR MANUEL	FIGUEROA	LASTRA	57958028078	C'	
ó	LEONARDO IVÁN	NAVARRO	BERNAL	24018260489	C'	
8	FRANCISCO JAVIER	RIVERA	OCHOA	24058418286	⊠″	
12	RAÚL RODOLFO	RUIZ	BUELNA	24836458265	C'	
14	JESÚS ALBERTO	ESPINOZA	BARRAZA	08149149851	C'	
17	VÍCTOR MANUEL	URIAS	RAMÍREZ	57937844124	⊠″	
				Registros: 21		
ic c		1 2	3		> N	