

NOVEDADES APSI CHECK IN-OUT 🕒

Sistema WEB de Control de Asistencia



APSI CHECK IN-OUT

Cambio en Menu Principal

Se identificaron las funciones (A, B, C...) para facilitar el soporte



APSI CHECK IN-OUT

Nuevos flujos de autorización

Justificación de incidencias, modificación de marcajes

Config. Generales:

Envío de correos

Parámetros Generales

Permisos

Excepciones Masivas

Definición de periodos

Flujos de autorización

Config. Terminales

Enroladores

Plantillas para Import. Marcajes

Geo Ubicaciones

Permisos sobre IP's

Catálogos

Días festivos

Justificaciones

Configuración y utilerfas

Configuración de correos

Flujos de autorización

Solicitantes Generales

Tipo de solicitud:

Flujo de autorización

Activar/Desactivar

Nuevo flujo

Modificar nombre de flujo

Se agrego la opción para copiar/pegar los flujos en los diferentes tipos de solicitud

Para cada empleado en la lista, su supervisor será quien realice la captura de solicitudes

zación

Sel

APSI CHECK IN-OUT

Nuevos flujos de autorización

Pantalla de autorizaciones para “otras incidencias”

Consulta y corrección de marcajes

Solitudes Tiempo Extra

Aprobaciones Tiempo Extra

Aprobaciones Otras Incidencias

Buscar empleado

Ordenar por: Código y fecha

Justificación Ausentismos

Nombre: 26-I

Fecha inicio: 18/06/2019

Fecha termino: 18/06/2019

Justificación: Permiso por Cumpleaños

Permiso personal: No aplica

Justificación Marcajes

Nombre: 60-J

Fecha: 18/06/2019

Campo editado: Eliminar marcaje

Valor original: 15:30

Nuevo valor:

Empresa: ARMANDOS SA DE CV (59654532574)

Tipo de Nómina: 01 SEMANAL Año: 2019

Periodo: Del 17/06/2019 al 23/06/2019

Consulta y Corrección de Marcajes

Columna de “Estatus” para verificar las solicitudes pendientes

Empresa: ARMANDOS SA

Tipo de Nómina: 01 SEMANAL

Periodo: Del 17/06/2019

Centro de costos: Todos

Mostrar sólo: Todos

Códigos: Del:11 Al 99

Detalle de incidencias

Solicitudes del periodo.

26

Código	Nombre	Fecha	Termino	Periodo	Tipo	Campo	ValorAnterior	ValorNuevo	pe
26		18/06/2019	18/06/2019		Justificación de ausentismo			Permiso por Cumpleaños	

Aceptar

Otras opciones

Solicitudes de Tiempo Extra

Mi Tarjeta de empleado

Marcaje Masivo

Reportes

Justificación Masiva

Minutos	Motivo/Estatus
	Olvido checar
	Falta de energia electrica
	Falta de energia electrica
	Falta de energia electrica
	Solicitud pendiente cambio: Permiso por Cumpleaños
	Falta de energia electrica

Código	Nombre	Fecha	Termino	Periodo	Tipo	Campo	ValorAnterior	ValorNuevo	pe
11									
26									
28									
35									
48									
60									
65									
99									

Código	Nombre	Fecha	Termino	Periodo	Tipo	Campo	ValorAnterior	ValorNuevo	pe
18/06/2019	LS DIA 1 De 07:30 a 19:30				Falta			0	
19/06/2019	LS DIA 1 De 07:30 a 19:30	07:30			Entrada			0	
		17:00			Salida Antes			150	
20/06/2019	LS DIA 1 De 07:30 a 19:30				Vacaciones			0	
21/06/2019	DESCANSO De 00:00 a 00:00				Falta			0	
22/06/2019	DESCANSO De 00:00 a 00:00				Descanso			0	
23/06/2019	DESCANSO De 00:00 a 00:00				Descanso			0	

Marcaje masivo: Asistencia perfecta

Herramienta que permite agregar checadas faltantes según el horario del empleado

Consulta y corrección de marcajes

Empresa: ARMANDOS SA DE CV (596) ▼ Tipo de Nómina: 01 SEMANAL ▼
 Centro de costos: Todos ▼ Motivo: Falta de energia electrica ▼

Marcar masivo Asistencia perfecta

Código	Nombre	Turno	Selección
11	[Faint Name]	LS DIA 1	<input type="checkbox"/>
26	[Faint Name]	LS DIA 1	<input type="checkbox"/>
28	[Faint Name]	LS DIA 1	<input type="checkbox"/>
35	[Faint Name]	LS NOCHE	<input type="checkbox"/>
48	[Faint Name]	Matutino	<input type="checkbox"/>
60	[Faint Name]	Matutino	<input type="checkbox"/>
65	[Faint Name]	Matutino	<input type="checkbox"/>
99	[Faint Name]	MG- DIA	<input type="checkbox"/>

Del 17/06/2019 al 23/06/2019

Fecha para agregar: Todo el periodo ▼

Generar Marcajes

Marcajes agregados

Fecha	Hora
19/06/2019	07:30
19/06/2019	17:00

APSI CHECK IN-OUT

Envío de Motivos Tpo Extra y Mov.CC

Envío de movimientos centro de costos a nómina

- ☐ K) Ajustar el marcaje de salida según las horas de tiempo extra autorizadas
- ☐ L) Mostrar el desglose del tiempo extra (horas autorizadas, trabajadas y a pagar)

3. Ajustes de sincronización de información NominaTISS-SAT-ApsiCheckIn-Out

- ☐ M) Al cerrar el periodo de prenomina, se enviara a NominaTISS-SAT el último centro de costos en el que estuvo el empleado
- ☐ N) La base de datos de Apsi Check In-Out comparte el mismo servidor que NominaTISS-SAT

Nombre de la base de datos de NominaTISS-SAT:

4. Cerrar tarjetas incompletas

- ☐ O) Se podrán cerrar tarjetas incompletas

Asignar Empleado

Los empleados se asignaran a: 10000000 DEMO SA DE CV

Fecha del cambio: 13/05/2019 Hora: 00:00 ☒

Motivo: Cambio centro de costos

Lista de empleados sin asignar

Código	Nombre	Sel
11		<input checked="" type="checkbox"/>
26		<input type="checkbox"/>
28		<input type="checkbox"/>
35		<input type="checkbox"/>
48		<input type="checkbox"/>
60		<input type="checkbox"/>
65		<input type="checkbox"/>
99		<input type="checkbox"/>
123		<input type="checkbox"/>
130		<input type="checkbox"/>
162		<input type="checkbox"/>
166		<input type="checkbox"/>
192		<input type="checkbox"/>
199		<input type="checkbox"/>
204		<input type="checkbox"/>
221		<input type="checkbox"/>
268		<input type="checkbox"/>
289		<input type="checkbox"/>

Aceptar Salir

APSI CHECK IN-OUT

Enlace a Relojes de Nueva Generacion

Enlace a Relojes de medición de temperatura y detección de cubrebocas.
Detección Facial y de Palma



APSI EN LA NUBE

SERVIDORES VIRTUALES

Como funciona este servicio?



APSI SISTEMAS EN SERVIDOR VIRTUAL

Que es?

Es un modelo de alojamiento web muy popular que forma parte de los servicios IaaS (Infrastructure as a Service) más clásicos de un gran número de proveedores de Internet.

Usualmente referido como servidor virtual, el VPS consiste en una **máquina virtual** (VM) que utiliza los recursos de un servidor físico y pone a disposición de los usuarios diversas funciones del servidor equiparables a las que ofrece un servidor dedicado.

Se le llama nube al conjunto de servidores virtuales a los que se puede acceder de manera remota a través de Internet

APSI SISTEMAS EN SERVIDOR VIRTUAL

Ventajas de un VPS

ACCESIBILIDAD

Fácil acceso desde cualquier dispositivo con acceso a Internet a través del Servicio de Escritorio Remoto o desde un navegador para sistemas WEB.

ESCALABILIDAD

Un VPS es ideal por su óptima escalabilidad, lo que significa que, si un proyecto necesita más rendimiento del que se supuso al principio, es muy fácil escalar un servidor virtual, al contrario de además no es necesaria ninguna migración de datos ya que el hipervisor proporciona los recursos adicionales que sean necesarios.

Siempre cuentan con la mas reciente versión de Sistemas Operativos

SEGURIDAD

El proveedor cuenta con centros de datos de alta seguridad certificados con ISO 27001 (Estandar para seguridad de la Información) .

Se cuenta con un firewall activado en todo momento y puertos cerrados por default.

Se realizan Imagenes del servidor en espejos disribuidos en centros de datos de todo el mundo.

Se realizan respaldos de información e imagenes del Sistema frecuentemente. Parches de Sistemas operativos siempre actualizados.

APSI SISTEMAS EN SERVIDOR VIRTUAL

En que consiste el servicio de APSI?

Servicio de administración y renta de un servidor virtual para alojar los sistemas de APSI y poder operarlos accediendo al servidor a través de la aplicación de escritorio remoto.

Configuración inicial del servidor: Configuración de usuarios de acceso remoto, configuración de licencias de escritorio remoto.

Instalación y administración de SQL 2019 Versión Web

Administración y monitoreo de los procesos en el servidor.

Seguridad del servidor, escaneos anti-virus y seguridad de la información.

Instalación y configuración de Sistemas APSI de escritorio y descarga periódica de actualizaciones.

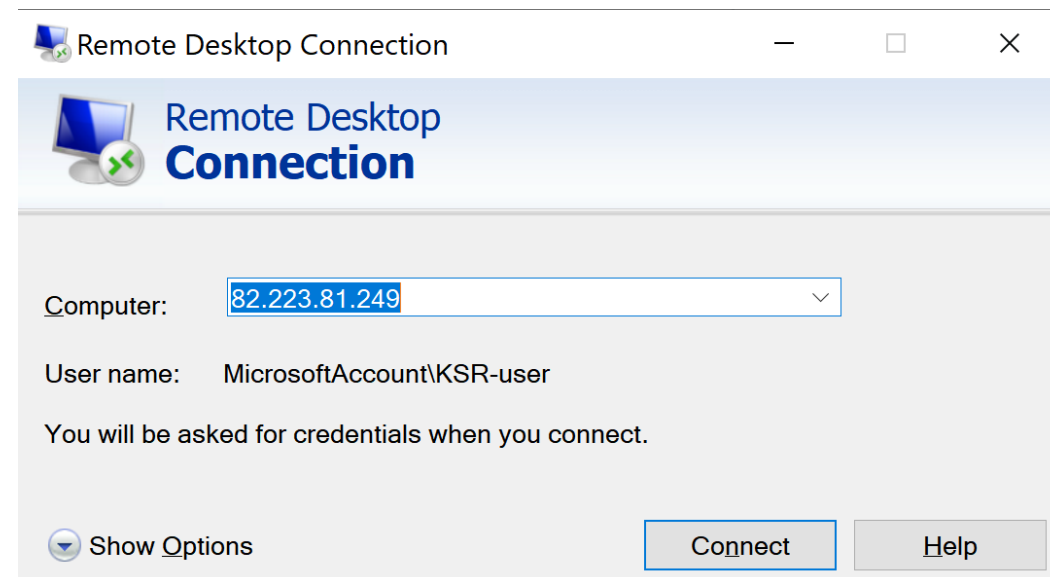
Instalación y configuración del Sistema del portal del empleado WEB, actualizaciones, mantenimiento.

Respaldo periódico de base de datos en el servidor y copia de seguridad externa al servidor. La periodicidad se define de acuerdo a las necesidades del cliente.

APSI SISTEMAS EN SERVIDOR VIRTUAL

Como se opera el sistema APSI en el Servidor Virtual cuando es un Sistema de escritorio?

Se accede a través de Escritorio Remoto desde cualquier dispositivo con conexión a Internet



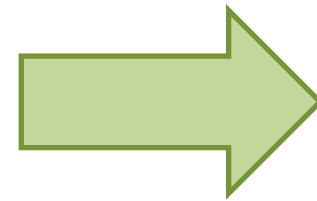
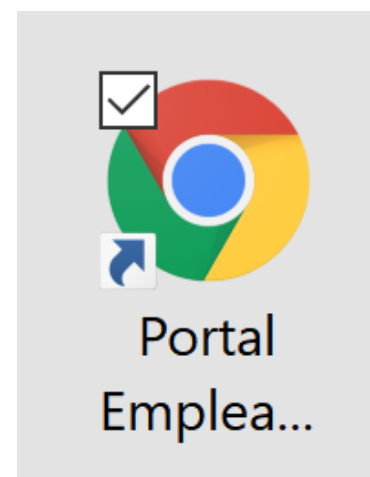
Pueden trabajar al mismo tiempo varios usuarios sobre el los distintos sistemas de APSI

Se mantiene comunicación a través de correo con los usuarios para informarles de actualización que se pudieran llevar a cabo durante el día.

APSI SISTEMAS EN SERVIDOR VIRTUAL

Como se opera el sistema APSI en el Servidor Virtual cuando es un Sistema WEB?

Desde cualquier dispositivo con acceso a internet a través de un navegador WEB



PREGUNTAS Y RESPUESTAS

