

## Plataforma de Gestión de Asistencia Profesional



**BioTime Pro** es una poderosa plataforma de gestión de asistencia basada en web que permite centralizar los datos de todo su personal de múltiples sucursales en un solo lugar.

Sincronice automáticamente sus relojes checadores ZKTeco en un ambiente de nube privada, actualizando los datos en tiempo real. Permita a sus empleados móviles registrar su asistencia con ubicación GPS mediante la App ZKBioTime.\*

Múltiples administradores podrán acceder al software a desde cualquier navegador web, permitiendo gestionar hasta cientos de dispositivos y miles de usuarios de forma remota y eficiente.

BioTime Pro presenta una interfaz amigable con avanzadas funciones de gestión de horarios, turnos, permisos, vacaciones, incidencias y generación de una amplia variedad de reportes de asistencia, brindando una solución profesional a empresas de todos los sectores.

### Funciones Principales



Software de asistencia basado en web



Sincronización automática de datos



Gestión multi-Sucursal y multi-empresas\*\*



Flexibilidad de horarios y turnos



Variedad de reportes de asistencia



Módulo de detección de temperatura



Monitoreo en tiempo real



Control de acceso básico



Solicitud y aprobación de permisos y T.E.



Notificaciones por correo electrónico



Alertas por FB Messenger\*

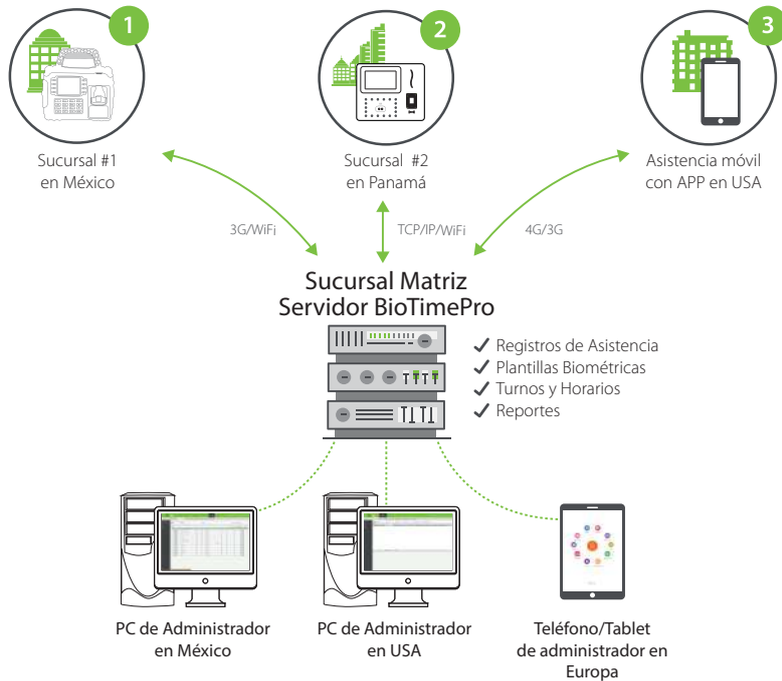


App móvil ZKBioTime\*

\* Funciones opcionales con licencia adicional.

\*\* Función multi-empresas limitada por licencia.

# Configuración de Solución



## Especificaciones

<b>Sistema/Arquitectura</b>	Servidor / Web (Nube Privada)
<b>Dispositivos Compatibles</b>	<b>Dispositivos ZKTeco con función ADMS:</b> Serie Green Label G, Serie UA, Serie MB, Serie iClock, Serie SilkBio, Serie MultiBio, Serie F, Serie UFace, Serie SF, IN05, SFace900, S922, X-629, Serie Horus, Serie SpeedFace, Serie FaceDepot, Serie FaceKiosk, ProFaceX, ElitePass, entre otros.
<b>Capacidad de Dispositivos</b>	300 en un servidor. Ilimitado en multi-servidor.
<b>Base de Datos Compatible</b>	PostgreSQL (Default), MS SQL Server 2005/2008/2012/2014/2016 (Recomendado), MySQL5.0.54 / Oracle10g/11g/12c
<b>Sistema Operativo Compatible</b>	Windows 64-bit (Windows 7/8/8.1/10 / Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2014/2016)
<b>Tipo de Servidor</b>	Físico / Virtual / Nube (Amazon AWS)
<b>Navegadores Recomendados</b>	Chrome, Firefox, IE

## Requisitos de Hardware (Multi-sucursales, Una Empresa\*)

Dispositivos	Hasta 100	Hasta 200	Hasta 300
<b>Procesador</b>	Intel, 4 Núcleos @ 3.4GHz	Intel, 6 núcleos @ 3.4GHz	Intel, 8 núcleos @ 3.6GHz
<b>RAM</b>	4-8GB DDR4	8-16GB DDR4	16-32GB DDR4
<b>Almacenamiento</b>	Mínimo 100 GB de espacio libre. Partición NTFS. SSD recomendado.		

\*Uso de función multi-empresas aumenta los requisitos mínimos del servidor.



www.zkteco.com



www.zkteco.mx



Derechos de Autor © 2020 ZKTeco CO., LTD. Todos los derechos reservados. ZKTeco puede, en cualquier momento y sin previo aviso, realizar cambios o mejoras en los productos y servicios o detener su producción o comercialización. El logo ZKTeco y la marca son propiedad de ZKTeco CO., LTD.