



Potente Plataforma de Gestión de Tiempo y Asistencia Basada en La Nube



BioTime Cloud es una innovadora solución de tiempo y asistencia basada en la nube para impulsar el servicio de gestión de PYMES y servicios remotos sin necesidad de que usuario de asistencia en sitio. Con el servicio de AWS, BioTime Cloud ofrece conexiones estables y rápidas tanto para el inicio de sesión como la conexión de dispositivos inteligentes. Los servicios móviles como el registro de entrada/salida a distancia, la geocerca, los reportes de Tiempo y Asistencia, la solicitud de renuncia y más funciones, ya están en la aplicación BioTime Cloud. (disponible en iOS y Android). BioTime Cloud tiene funciones avanzadas y profesionales de T & A para todas las empresas, con la finalidad de mejorar la eficiencia de tiempo y asistencia y mejorar el rendimiento de los empleados.



Interfaz web de
Tiempo y Asistencia



Horarios y
calendarios flexibles



Sesión de
empleados



Alertas de solicitud y
aprobaciones por correo



Exportación automática
de reportes de asistencia



Calculo de reportes
de asistencia



Horarios
por grupos



Monitoreo en
tiempo real



Ajustes de seguridad



Multiples aprobadores



App móvil

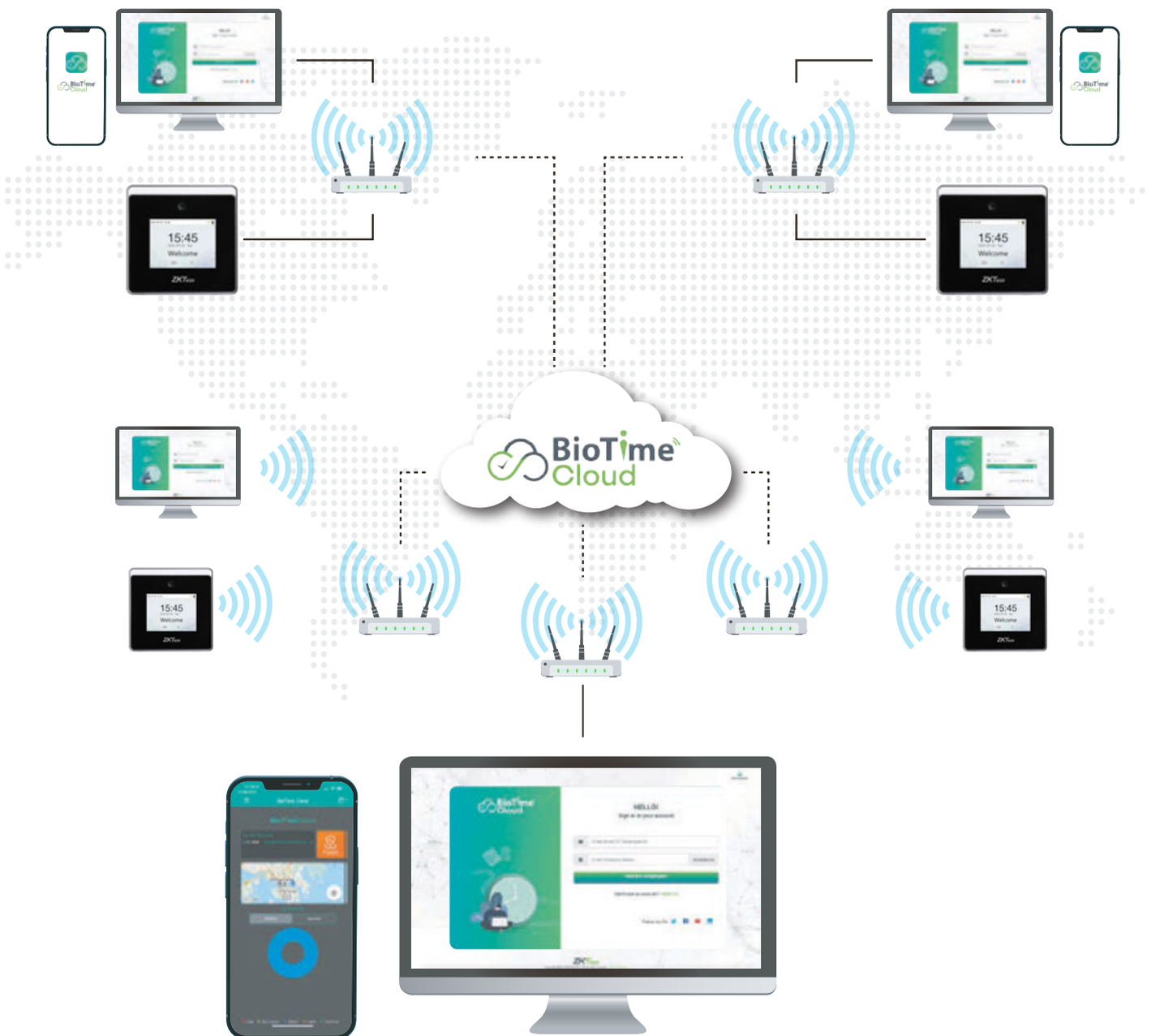


Reporte de horas extras

Potente Plataforma de Gestión de Tiempo y Asistencia Basada en La Nube

BioTime Cloud es un potente software de gestión de tiempo y asistencia basado en la nube que proporciona una conexión estable a los dispositivos de comunicación push de ZKTeco por Ethernet/ Wi-Fi/ GPRS/ 3G/ Lte y que funciona como una nube para ofrecer la gestión de asistencia de los empleados por aplicación móvil y navegador web.

Múltiples administradores pueden acceder a BioTime Cloud en cualquier lugar, utilizando un navegador web. Puede manejar fácilmente miles de dispositivos y miles de empleados con sus transacciones.





Solución de Asistencia Móvil

La aplicación móvil de ZKTeco, BioTime Cloud, está diseñada para proporcionar a los empleados una interfaz de asistencia que le permita a los empleados registrar su asistencia en cualquier lugar, dentro de los límites de la geocerca de la empresa. La solución ofrece una conexión móvil a BioTime Cloud que permite a los usuarios utilizar sus dispositivos inteligentes (iOS / Android) para checar asistencia cuando y donde lo necesiten.



Principales características de BioTime Cloud

- Checada de entrada y salida
- Seguimiento de checadadas en sitio
- Solicitud de permisos
- Geocerca
- Checadadas recientes

Registro por app móvil de entrada y salida para los registros de asistencia

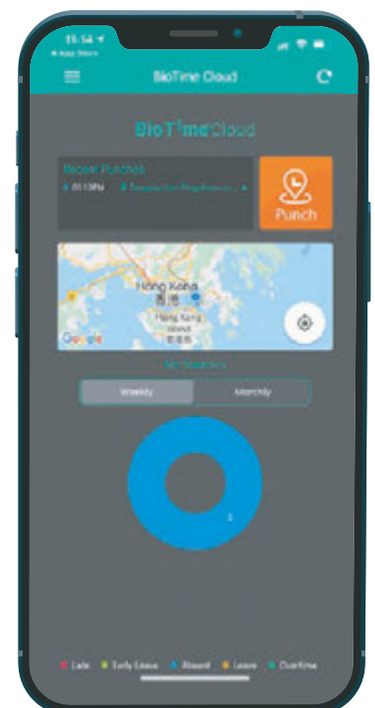
El usuario sólo tiene que encender el GPS, entrar en la aplicación de los dispositivos inteligentes (iOS/ Android). Hacer clic en el botón de checada, seleccionar el tipo de evento de entrada/salida y la asistencia se registrará.

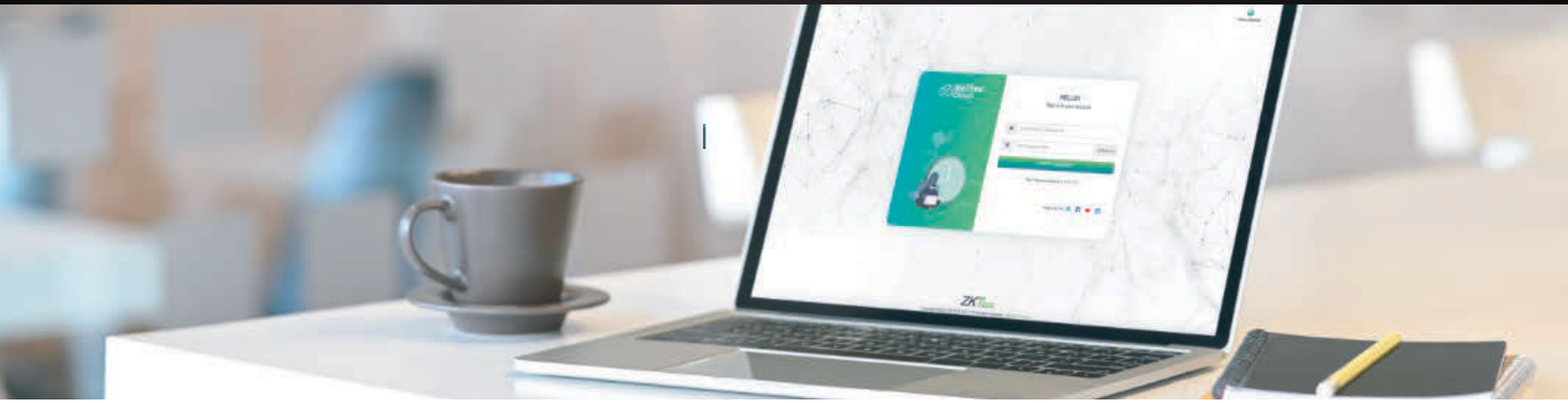
Solicitud de licencia y control personal del empleado

Con la aplicación móvil, los usuarios pueden solicitar permisos, consultar reportes, etc. Desde cualquier dispositivo móvil, también puede pedir aprobaciones rápidas y fáciles sin procedimientos complicados y que consumen mucho tiempo. Los usuarios pueden ver sus vacaciones anuales y las incidencias por enfermedad.

Asistencia remota, con Geocerca

Con la aplicación móvil, la checada del personal puede ser obtenida con precisión a través de los informes de posición del auto o el usuario.

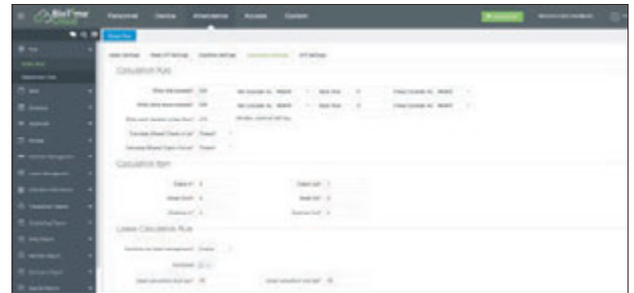




Solución de Gestión de Asistencia en la Nube

Integración de reglas globales y locales

Integración de reglas globales y por departamento de BioTime Cloud puede establecer varias reglas de asistencia que son aplicables para toda la empresa, departamentos individuales o grupo de asistencia individual. Los usuarios pueden establecer los parámetros de asistencia como el registro de entrada, el registro de salida, las reglas de horas extras, la regla para los días no programados.



Programación múltiple

El administrador del software puede asignar a los empleados un horario flexible, un turnos automático, un departamento y calendarios.



Registro ilimitado

La cantidad de áreas y el número de personal en un área no están limitados, lo que permite a BioTime Cloud lograr perfectamente la gestión de personal entre áreas.



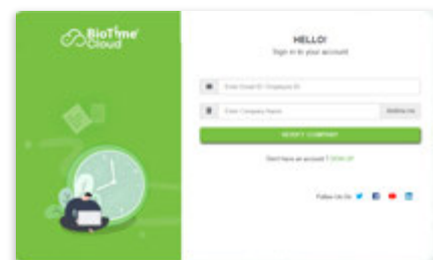
Alta Estabilidad

BioTime Cloud ofrece una alta estabilidad para garantizar el correcto funcionamiento con la conexión de miles de terminales de control de asistencia al sistema en la nube, lo que ayuda a la empresa a mantenerse ágil y competitiva.



Plataforma de gestión de asistencia basada en la nube

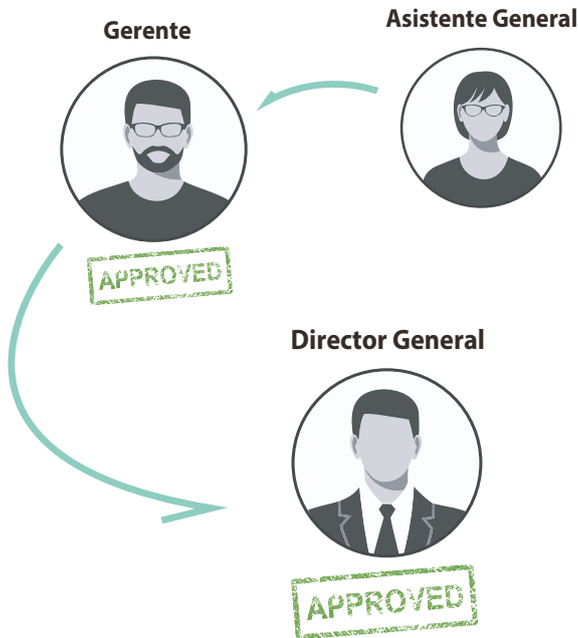
Los usuarios pueden acceder al sistema en la nube en cualquier lugar mediante su navegador.





Fácil uso y mantenimiento

BioTime Cloud ofrece una interfaz que no requiere ningún servidor externo para la instalación, los usuarios sólo tienen que registrar la cuenta a través del navegador web o instalar la aplicación para Android y iPhone, nunca tendrá que instalar o gestionar un servidor de licencias cuando utilice nuestro servicio en la nube.



Aprobaciones multinivel y alertas automáticas por correo electrónico

A través de la plataforma BioTime Cloud se pueden solicitar permisos, checadadas manuales, horas extras, ajustes de horario y otros eventos, que luego serán aprobados por empleados con privilegio de aprobación que se establecen por nivel jerárquico.



Integración con la aplicación Whatsapp

BioTime Cloud se integra a la aplicación móvil Whatsapp para enviar una notificación de los registros de asistencia, ausencias del trabajo y mensajes de salidas tempranas y llegadas tarde, esto se envía desde la plataforma en la nube a Whatsapp en tiempo real. También puede enviar informes diarios de asistencia al jefe de un usuario a través de Whatsapp.

Reportes y cálculos de asistencia

Filtros de registros de asistencia por departamento, área y grupo. Los usuarios pueden guardar los filtros (excluyendo las fechas) y los campos del informe como una plantilla. La próxima vez, los usuarios sólo tienen que cargar la plantilla para buscar eventos o reportes de los datos de asistencia relacionado.

Los reportes de asistencia pueden exportarse en formato CSV, PDF, TXT y XLS. Una vez que haya un nuevo registro de checadas o una solicitud aprobada, horas extras, etc., el software iniciará el cálculo de asistencia automáticamente.



Attendance Summary											
Date: From 01/05/2017 to 04/10/2017											
No.	First Name	Last Name	Department	Late	Early Leave	Absent	Late Times	Absence Times	Normal OT	Weekend OT	Holiday OT
1		Gridley	Executive Director	0	00:15				00:00	00:00	00:00
2	Nelle	Mcdermott	Executive Director	0	00:00	3		3	04:07	00:00	00:00
3	Lucy	Land	Account	0	00:00	12		12	00:00	00:00	00:00
4	Karl	Pillai	Admin	0.5	00:00		1		00:00	00:00	00:00
5	Dahlia	Hole	Admin	0	00:00	4		4	00:00	00:00	00:00
6	Gay	Dragon	Admin	0	00:00	1		1	00:00	00:00	00:00
7	Jenifer	Ocasio	Executive Director	0	00:00	0		0	00:00	00:00	00:00
8	Marjorie	Hoxie	Account	0	00:00	0		0	00:00	00:00	00:00
9	Machelle	Stickle	Account	0	00:00	0		0	00:00	00:00	00:00
10		Rodrigues	Finance	0	00:00	0		0	00:00	00:00	00:00
11		Montana	Finance	0	00:00	0		0	00:00	00:00	00:00
12	Clarice	Seppala	Human Resources	0	00:00	0		0	00:00	00:00	00:00
13	Elane	Asbell	Human Resources	0	00:00	1		1	00:00	00:00	00:00
14	Leonor	Flickinger	Executive Director	0	00:00	3		3	00:00	00:00	00:00
15	Sherley	Purinton	Executive Director	0	00:00	3		3	00:00	00:00	00:00

Acceso a empleados

Los empleados pueden conectarse a la plataforma mediante un navegador web y un dispositivo inteligente para comprobar sus registros de asistencia y pre-nómina. Los empleados también pueden solicitar permisos, comprobar los eventos y pedir horas extras, estas deben ser aprobadas por el director o el administrador del software.

Los empleados pueden:

- Solicitar permisos
- Solicitar checada manual
- Solicitar horas extras
- Solicitar una reunión
- Reservar visitantes
- Consultar su reporte



Función de importación masiva

Los usuarios pueden consultar la plantilla de importación, introducir los datos e importar el horario de los empleados, el horario temporal, las checadas manuales, los permisos y las horas extras de forma masiva.

Función de importación

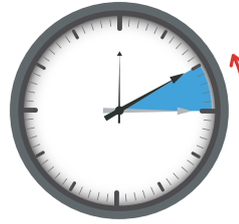


Horario de Verano

Los usuarios pueden establecer el horario de verano por fecha/hora o por semana/día para los dispositivos.



Verano

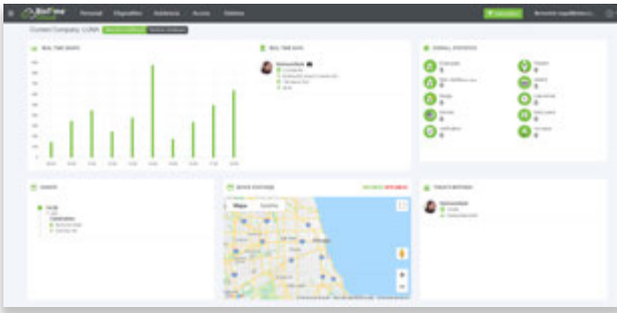


Invierno



Captura de fotos del personal

Los usuarios pueden acceder a la Nube de BioTime Cloud para tomar y subir las fotos de los empleados al servidor utilizando una cámara USB o la cámara incorporada en la computadora.



Transmisión de datos en tiempo real

Los datos de los dispositivos interregionales se pueden supervisar en tiempo real, y se puede gestionar la asistencia, el personal, el dispositivo y la pre-nómina en un solo sistema.

Seguridad de alto nivel - AWD

Almacenamiento en la nube con tecnología de Amazon, puede asegurarse de que todos sus datos están protegidos por el protocolo de seguridad cibernética de AWS y todas las comunicaciones están cifradas por TLS1.2. Garantiza la disponibilidad y confidencialidad de sus datos y proporciona privacidad y seguridad de extremo a extremo.





www.zkteco.com



www.zkteco.mx



Derechos de Autor © 2022 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.