



BIOSIMET

Contenidos

| | |
|---|---|
| Introducción | 3 |
| Objetivo | 3 |
| BIOSIMET | 4 |
| Características del sistema | 4 |
| Módulos..... | 5 |
| Biosimet APP..... | 6 |
| CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO | 8 |
| HERRAMIENTAS DE DESARROLLO | 8 |



+506 2241-2408
+506 2278-0869



+506 8372-0461



info@cnet.co.cr
www.cnet.co.cr

Introducción

CNet es una empresa costarricense orientada al desarrollo de soluciones completas en las áreas de Desarrollo de Software, Diseño y Desarrollo de Sitios WEB, Diseño Gráfico, Internet, Redes y Consultarías y Accesorias; las cuales se complementan con servicios de valor agregado en mercadeo. Además, se brindan servicios de asesorías, capacitación, suministro de "hardware" y "software"; así como soporte técnico en las diferentes áreas de servicio.

Objetivo

El objetivo de nuestra propuesta es de proporcionar a la empresa una solución de software con las mejores y más reconocidas tecnologías del mercado y así proveer una herramienta de alto nivel para llevar un mejor y eficiente manejo de la información de su empresa.



+506 2241-2408
+506 2278-0869



+506 8372-0461



info@cnet.co.cr
www.cnet.co.cr

Es un sistema que facilita a los negocios llevar un control de asistencia de sus colaboradores a través de dispositivos para reconocimiento de huellas digitales y una aplicación que permite una configuración de horarios flexibles con sus respectivos reportes de asistencia que facilitarán el proceso de calcular la nómina.

Características Generales del Sistema

Entre las características generales tenemos:

- Configuración de múltiples dispositivos biométricos.
- Configuración de horarios flexibles.
- Agrupación de empleados por departamento.
- Modulo web para consulta de reportes.
- Varios reportes de asistencia y tiempo de trabajo que facilitan los cálculos de planilla.
- El sistema cuenta con un alta modularidad, lo que permite que se puedan incluir nuevas funciones desarrolladas a la medida.
- Existe una independencia entre el sistema y los datos, de modo que, si existiera algún fallo en el sistema o en las maquinas, no afectaría la información en la base de datos.
- Al usarse un motor de bases de datos relacional permite la administración de información en grandes volúmenes y con rápidos accesos a los mismos.
- El sistema permite que se pueda tener acceso remoto ya sea por Internet o enlace dedicado.



Empresa

- Creación, modificación o eliminación de departamentos
- Creación, modificación o eliminación de colaboradores.
- Configuración de horario para toda la empresa en general, para el departamento o para el colaborador en específico.

Seguridad

Permite la creación de usuario, brindarle un nombre y contraseña para acceder tanto al sistema de escritorio como al sistema web.

Dispositivos

- Creación, modificación o eliminación de dispositivos biométricos.
- Entre los modelos integrados se encuentran equipos para reconocimiento de huella, de rostro y tarjetas de proximidad.
- Comunicación por cable Ethernet y prueba de conexión con los dispositivos.

Reportes

- El sistema tiene a disposición diversos reportes para control de asistencia, tiempo laborado y un reporte con categorización de horas extras para el cálculo de planilla.
- Los reportes son exportables a Excel.
- Los reportes se pueden filtrar por rango de fechas.



Interfaz Web

- El sistema cuenta con un módulo web para que los encargados de administrar el sistema o revisar la asistencia puedan acceder a ciertas características a través del navegador en cualquier punto de la red en que se encuentre en el sistema.
- Permite la consulta de reportes de asistencia, reportes de trabajo, marcas realizadas en biométricos, marcas de geolocalización realizadas por la aplicación móvil y reporte con detalle de horas para nómina.
- Cuenta con mantenimiento de colaboradores (creación, modificación y eliminación).
- Revisión y corrección individual de marcas de colaboradores.

Biosimet App

Es un sistema de Control de Acceso y tiempos de asistencia multipunto con tecnología biométrica o con geolocalización. Nuestro sistema es capaz de controlar los accesos de los trabajadores mediante **geolocalización**, a través de una APP instalada en celulares (Android).

La ventaja del sistema es que podrá conocer la ruta de sus trabajadores, además de los horarios e ingresos a los diferentes sitios. Esto permitiendo al usuario administrarlo desde un software centralizado mediante la web de **BIOSIMET App**.

La APP permite ahorrar tiempo y dinero en el manejo de sus empleados, desde cualquier parte.



+506 2241-2408
+506 2278-0869



+506 8372-0461



info@cnet.co.cr
www.cnet.co.cr

Funcionalidades APP Administrador

- Generador de informes para el manejo de entrada y salida de los trabajadores, según localización.
- Informe de la ruta trabajada.
- Reporte de horas trabajadas por día, semana o ubicación.
- Reporte de asistencia diaria.
- Informes de asistencia por turnos.
- Informes de nóminas por turno.
- Se puede integrar el sistema de Planillas dentro del mismo.
- Totalmente en idioma en español.
- Se puede adaptar a la medida del cliente.

Funcionalidades APP Móvil (Trabajador)

- App disponible para sistema Android.
- Manejo de control de entrada y salida.
- Existe una sincronización automática en caso de no contar con internet. Se actualiza según la disponibilidad del mismo, sin perder datos de entrada y/o salida.
- Permite el envío de fotografías del lugar.
- Se puede generar boletas en caso de entregar reporte diario.

Para conocer más sobre nuestro sistema:

VER VIDEO BIOSIMET APP:

<https://www.youtube.com/watch?v=1kJGidWhojc&t=2s>

VER VIDEO BIOSIMET ESCRITORIO:

<https://www.youtube.com/watch?v=7J3-mfCfBul>

VER VIDEO SISTEMA BIOSIMET:

<https://www.youtube.com/watch?v=dinoaW2dtrk&t=1s>

Características del equipo

Las estaciones de trabajo (computadoras)

Procesador tipo Intel Dual Core o superior, mínimo 2GB de memoria RAM, sistema Operativo Microsoft WINDOWS 8 o Superior, la resolución del monitor de parte del equipo del usuario debe de ser por lo menos de 1027x768 píxeles.

Dispositivos móviles (Android)

Equipos móviles con sistema operativo Android 8.0 o superior, GPS y conexión a internet.

Herramientas de desarrollo

El sistema BIOSIMET está desarrollado en el lenguaje C# y ASP.NET CORE, además del motor de base de datos MySQL.



+506 2241-2408
+506 2278-0869



+506 8372-0461



info@cnet.co.cr
www.cnet.co.cr