



**Monitoreo de empleados  
y registro de tiempo**

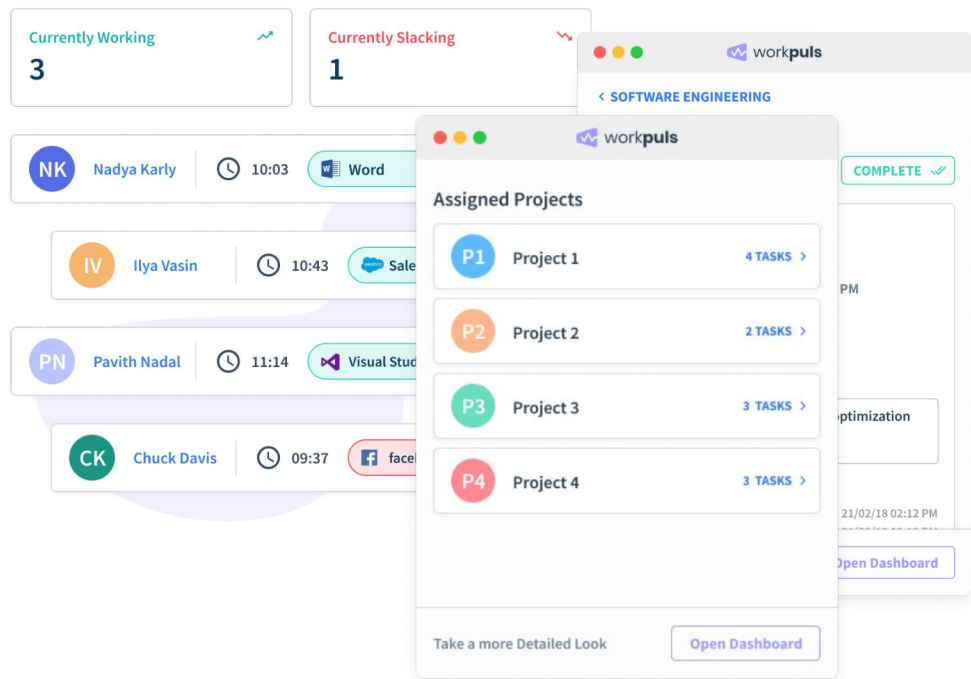
# Beneficios

## Incremente la eficiencia

WorkPuls provee a los negocios información de cómo gastan sus empleados sus horas laborales. Es posible saber qué tan activos están los empleados en sus estaciones de trabajo, que aplicaciones y sitios web usan y opcionalmente entrega capturas de pantalla como prueba. Basado en las actividades registradas, genera informes de productividad.

## Registro de tiempo

Con WorkPuls también puede registrar el tiempo invertido en proyectos y tareas. Los empleados tendrán opcionalmente el ícono de WorkPuls en su escritorio con las tareas asignadas a ellos de modo que puedan registrar cuánto tiempo dedican a cada una.

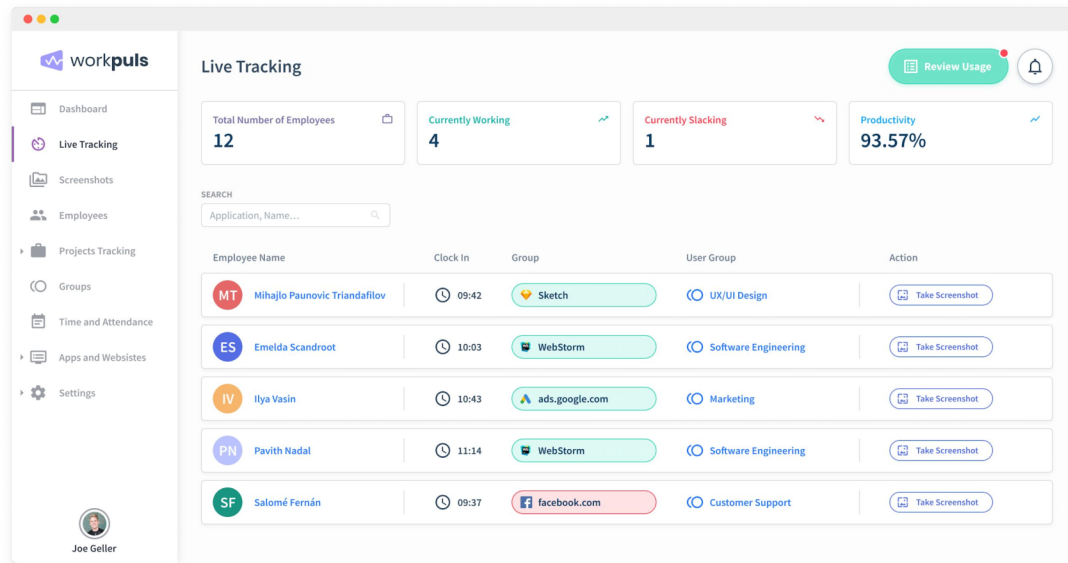


# Registro de actividades

WorkPuls registra todas las actividades de los empleados y puede mostrar una vista general de las aplicaciones y los sitios web utilizados.

El componente de la aplicación que recopila los datos, es el agente, que se ejecuta en el dispositivo de cada empleado y que puede estar oculto o visible.

Todas las actividades pueden ser monitoreadas también en tiempo real.

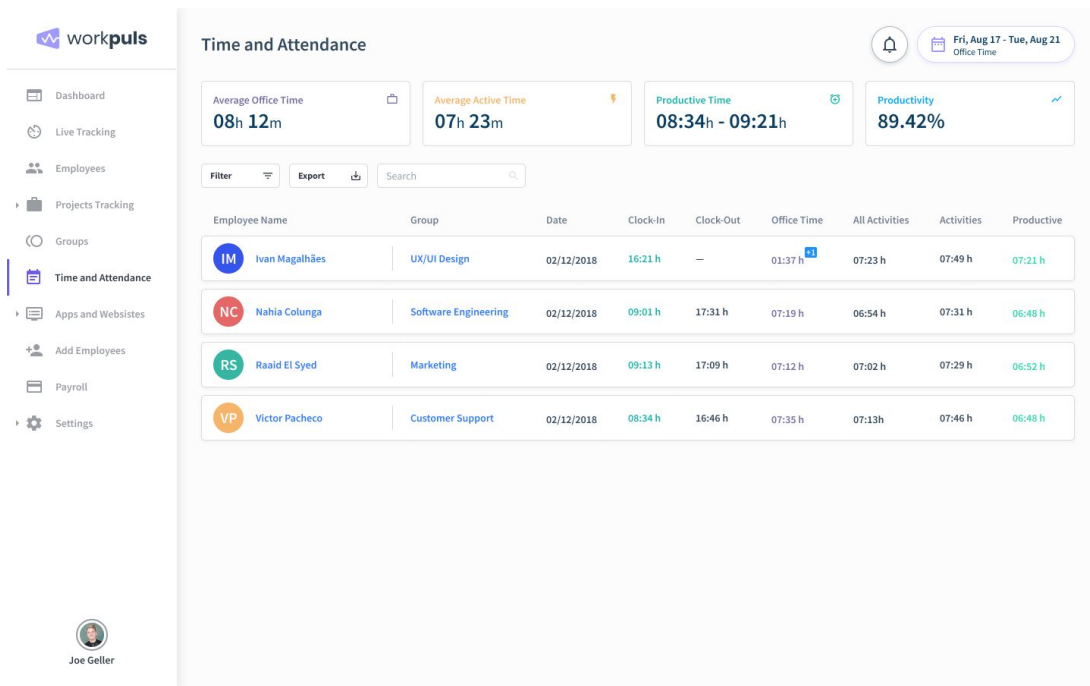


# Tiempo y asistencia

Basándose en las actividades del empleado, WorkPuls puede saber cuándo empieza a trabajar y cuándo termina.

Puede usar esta información para saber realmente cuántas horas trabajan sus empleados, sin importar dónde se encuentren.

WorkPuls puede detectar excepciones como cuando el empleado olvida cerrar sesión o deja su equipo encendido toda la noche, pero sin trabajar.



**workpuls**

Time and Attendance Fri, Aug 17 - Tue, Aug 21 Office Time

Average Office Time: 08h 12m

Average Active Time: 07h 23m

Productive Time: 08:34h - 09:21h

Productivity: 89.42%

Filter Export Search

Employee Name	Group	Date	Clock-In	Clock-Out	Office Time	All Activities	Activities	Productive
IM Ivan Magalhães	UX/UI Design	02/12/2018	16:21 h	—	01:37 h	07:23 h	07:49 h	07:21 h
NC Nahia Colunga	Software Engineering	02/12/2018	09:01 h	17:31 h	07:19 h	06:54 h	07:31 h	06:48 h
RS Raaid El Syed	Marketing	02/12/2018	09:13 h	17:09 h	07:12 h	07:02 h	07:29 h	06:52 h
VP Victor Pacheco	Customer Support	02/12/2018	08:34 h	16:46 h	07:35 h	07:13h	07:46 h	06:48 h

Joe Geller

# Capturas de pantalla

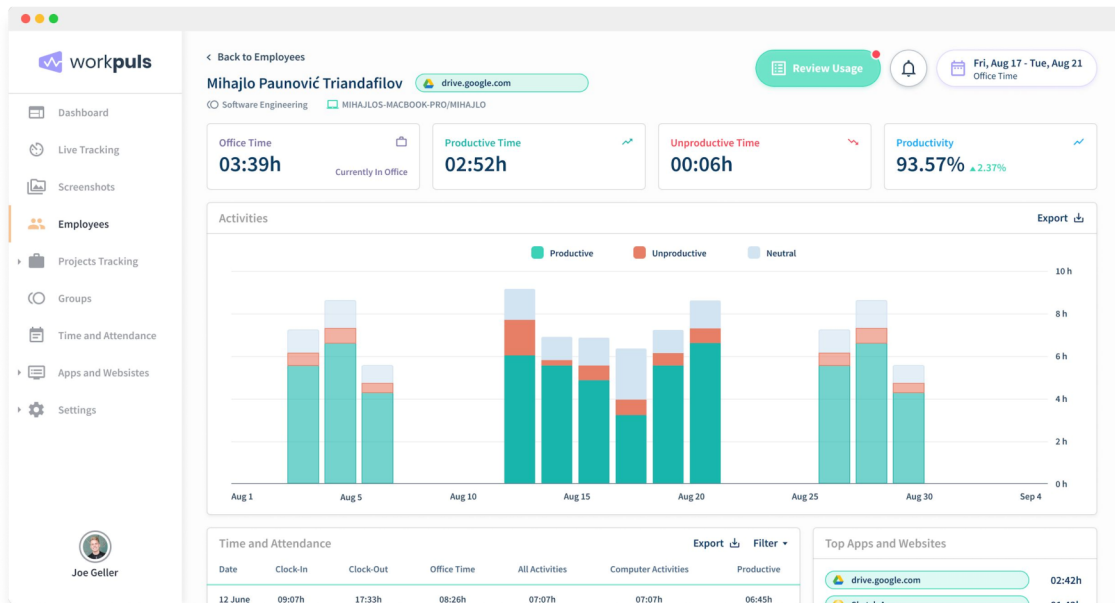
Las capturas de pantalla son la prueba perfecta de las actividades. Puede organizarlas de diferentes formas, por empleado, aplicación, sitio web o palabra clave.

The image displays the 'Screenshots' section of the workpuls application. On the left is a navigation sidebar with options: Dashboard, Live Tracking, Screenshots (highlighted), Employees, Projects Tracking, Groups, Time and Attendance, Apps and Websites, and Settings. At the bottom of the sidebar is a user profile for Joe Geller. The main area is titled 'Screenshots' and features a search bar with 'John Doe' and filter buttons for 'facebook', 'twitter', 'salesforce', and 'Word', along with an 'Add Filter +' button. The screenshots are organized by date: November 29th, November 28th, and November 27th. Each date shows a grid of application screenshots with labels and timestamps (e.g., 13:43). The screenshots include: Twitter.com, Facebook sign-up, Word document, and Salesforce dashboard. At the top right of the interface, there are buttons for 'Review Usage', a notification bell, and a date range 'Tue, Nov 27 - Thu, Nov 29 Office Time'.

# Analice la productividad

Es difícil obtener información gerencial útil simplemente registrando aplicaciones y sitios web. Es por eso que la categorización en «productivo», «improductivo» o «neutral» le permite obtener la información que la gerencia realmente valora.

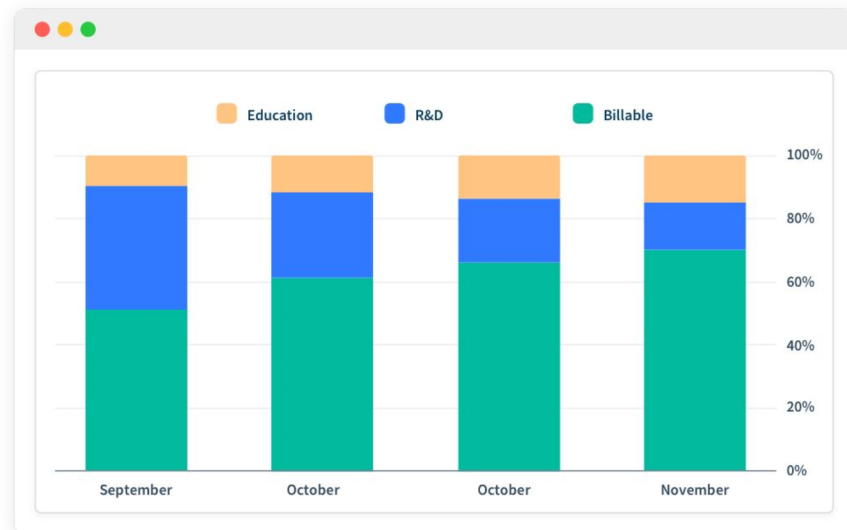
La categorización puede ser diferente para cada área, por ejemplo, «Facebook» puede ser productivo para el área de marketing, pero improductivo para la de finanzas.



# Clasificación de tiempo (BETA)

Si considera que no todo se reduce a «productivo» o «improductivo» puede crear categorías personalizadas por:

- Url
- Aplicación
- Palabra clave en la URL, Título o nombre de archivo



# Instalación

## Cloud

La opción más práctica, lista en minutos, sin necesidad de hardware, un equipo técnico o complicaciones de ningún tipo.

Sus datos se almacenan de forma segura en la infraestructura de AWS.

## On-premise

Prefiere almacenar sus datos en sus propios servidores? Si dispone de infraestructura y equipo técnico, podemos ofrecerle una opción para mantener sus datos en sus equipos.



**licencia.co**

D I S T R I B U I D O R

w w w . l i c e n c i a . c o

**Respaldo local, en su idioma**

