

# FIRE.PC

## REGISTRADOR Y LECTOR DE HUELLAS A TRAVES DE PC

Realiza la captura de las huellas en oficina, mediante los programas de gestión de presencia/accesos de ImesD Electrónica, para luego ser enviadas a los puntos de marcaje.

Puede utilizarse como lector de huellas para fichar a través de PC, mediante los programas FingerSoft y EntryPC, que funcionan como terminales virtuales de control de presencia.



### Descripción general:

**FIRE.PC** permite registrar huellas para poder fichar posteriormente a través de terminales biométricas o virtuales (**FingerSoft** o **EntryPC**).

Como registrador de huellas, **FIRE-PC** facilita en gran medida el proceso de captura de las huellas del personal, puesto que permite realizar la operación con la comodidad y discreción que ofrece una oficina, en lugar de hacerlo en la misma terminal de marcaje. Por esta razón, puede utilizarse como alternativa al registro de huellas en la propia terminal.

Como lector de huellas, **FIRE.PC** puede ser utilizado como lector de huellas para la realización de marcajes a través de PC, especialmente cuando se trata de pocas personas y el coste de una terminal puede resultar demasiado alto. Es necesario que el PC esté conectado en red y disponer de los programas **FingerSoft** o **EntryPC**, además del programa de gestión **PCTIME**, **StarTime** o **MasterTime**.

### Funcionamiento:

**FIRE.PC** ocupa poco espacio, por lo que puede colocarse encima de una mesa, conectando su cable al puerto USB de un PC. Para el registro de las huellas y su posterior envío a las terminales, donde se desea que fichen los empleados, pueden utilizarse los programas de gestión de presencia/accesos o simplemente de comunicaciones, suministrados por ImesD. Como lector para fichar puede utilizarse los programas **FingerSoft** o **EntryPC**.

### Características:

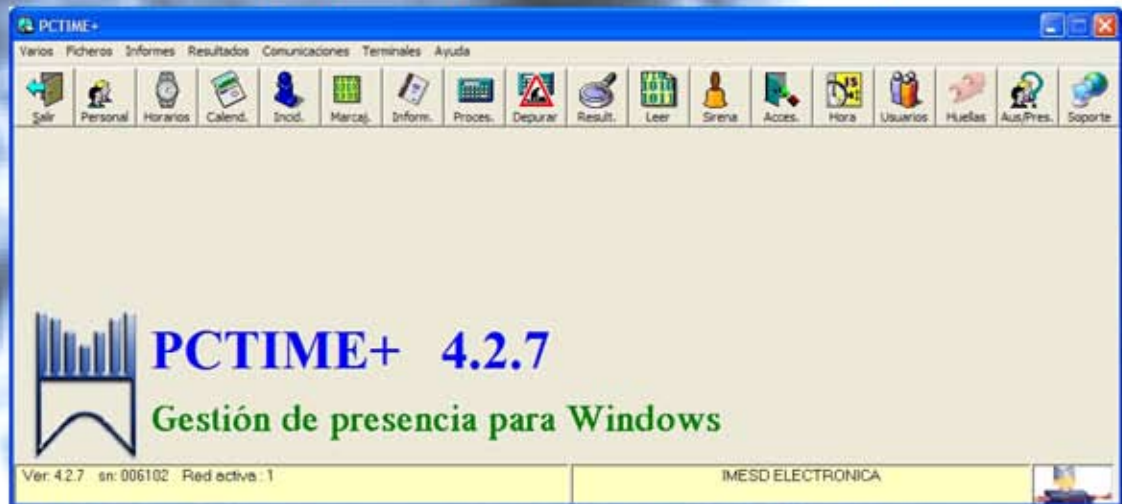
- Respeta la ley de protección de datos personales. La información leída de las huellas no permite que las imágenes de éstas puedan ser reconstruidas.
- Mayor privacidad en la captura de huellas.
- Más comodidad en el tratamiento de huellas.
- Sencillez de manejo.
- No necesita fuente de alimentación adicional. Basta con conectarlo al puerto USB del PC.
- Utilizable con las últimas versiones de los programas **PCTIME**, **GESPRES/W**, **GESPRET/W**, **GESTACC/W**, **MasterTime**, **StarTime** y **AccNet**.
- Precisa de los programas **FingerSoft** o **EntryPC** para utilizarlo como lector de huellas para fichar a través de PC.
- Compatible con los modelos de terminales CP-3000Fu, CP-4000Fu, CP-5000Fu y CP-1000Fu.
- Tipo de sensor: óptico.
- Dimensiones: 66(Al) x 58(An) x 90(F) mm.
- Longitud del cable USB: 1,5 metros
- Peso: 185 gramos.



## PCTIME-LE PCTIME/W PCTIME +

### Programas de Control de Presencia y Tareas

La solución ideal para la pequeña empresa. Mínima dedicación y máximos resultados



### PCTIME-LE

Fácil manejo e información básica

- Instalación sencilla y rápido aprendizaje.
- Informa de los marcajes realizados y calcula las horas trabajadas.
- Número de informes: 2
- Número de horarios: 9



### PCTIME-W

Información completa sobre tiempos de presencia y ausencia, con indicación de incidencias

- Además de las características de la versión LE, incorpora:
- Control de tareas.
  - Indicación de marcajes con incidencia (sin efecto en el cálculo del tiempos y sin contadores de incidencia).
  - Número de informes: 12
  - Número de horarios: 99
  - Número de calendarios: 99



### PCTIME +

Programa completo, con cálculo de tiempos de incidencias y generador de gráficos.

- Además de las características de las versiones anteriores, incorpora:
- Indicación de marcajes con Incidencia, con efecto en el cálculo de tiempos y contadores de incidencias.
  - Informe de tiempos de incidencia.
  - Número de informes: 17
  - Contador de horas nocturnas.

- ✓ **FÁCIL DE UTILIZAR Y RÁPIDO APRENDIZAJE.**
- ✓ **CONTROL DE HORAS DE ENTRADA Y SALIDA, HORAS TRABAJADAS, EXTRAS, FESTIVAS, RETRASOS, AUSENCIAS. DIFERENCIA ENTRE HORAS A REALIZAR Y HORAS REALIZADAS. DÍAS TRABAJADOS Y NO TRABAJADOS. VACACIONES.**
- ✓ **ASIGNACIÓN AUTOMÁTICA DE HORARIOS.**
- ✓ **CALENDARIOS DE DÍAS FESTIVOS Y VACACIONES.**
- ✓ **CONTROL DE INCIDENCIAS.**
- ✓ **EXPORTACIÓN DE DATOS A MÚLTIPLES FORMATOS.**
- ✓ **COMPATIBLE CON WINDOWS 7, 8, 8.1 Y 10.**
- ✓ **GRÁFICOS.**

Características en función del modelo



Características	PCTIME-LE	PCTIME/W	PCTIME +
Tipos de horas	Normales y Extras	Normales, Extras y <b>Festivas</b>	Normales, Extras, Festivas y <b>Nocturnas</b>
Tipos de días	Laborables	Laborables, <b>Festivos y Vacaciones</b>	Laborables, Festivos y Vacaciones
Definición de franjas horarias no contabilizables	NO	NO	<b>SI</b>
Número de horarios por año	9 (Partidos, intensivos y abiertos)	99 (Partidos, intensivos y abiertos)	99 (Partidos, intensivos y abiertos)
Calendarios de festivos/vacaciones	NO	<b>99</b>	99
Control de Producción EasyProd	Opcional	Opcional	Opcional
Incidencias	NO	<b>SI (sin contabilización de horas)</b>	<b>SI (con contabilización de horas)</b>
Control de tareas con incidencias	NO	<b>SI</b>	SI
Gestión de permisos de usuarios de las terminales	SI	SI	SI
Multiusuario. Trabaja en red	SI	SI	SI
Número de informes	2	<b>12</b>	<b>17</b>
Generador de gráficos	NO	NO	<b>SI</b>
Programación de códigos de acceso y sirena	SI	SI	SI
Programación de mensajes personales	NO	<b>SI</b>	SI
Exportación de datos (Excel, texto, Access, etc.)	SI	SI	SI
Tipo de comunicaciones con las terminales	Serie y red	Serie, <b>módem</b> y red	Serie, módem y red
Informe de Valoración de horas trabajadas	Opcional	Opcional	Opcional
Personal presente/ausente en tiempo real	Opcional	Opcional	Opcional
Agenda de cambios personales	NO	<b>SI</b>	SI
4 idiomas: Castellano, Catalán, Inglés y Francés	SI	SI	SI
Modelos de terminales contempladas	ImesD, EntryPC, A300, CPF-380X		
Definición de intervalos no contabilizables	NO	NO	<b>SI</b>
Pantalla de edición de marcajes de todo el personal	NO	<b>SI</b>	SI
Gestión y envío de saldos/vacaciones a las terminales	NO	NO	<b>SI</b>
Informe de vacaciones realizadas y pendientes	NO	NO	<b>SI</b>

27/10/03

Informe de un período 1/09/03 --&gt; 30/09/03

Página : 1

000000014 Ramón Gallart Pérez

Fecha	T.D.	E	S	E	S	E	S	Hor.	Teor.	Norm.	Bl. 1	Extras Bl. 2	Fes.	Ret.	Aus.	Dif.	
01/09/2003	Lun.	L	08:22	13:31	15:23	19:01		1	8:00	8:00	0:30	-	-	-	-	-	
02/09/2003	Mar.	L	11:39*	13:31	15:24	19:02		1	8:00	5:24	-	-	-	3:09	-	-2:36	
004 - Visita al médico																	
03/09/2003	Mie.	L	08:27	13:33	15:22	19:01		1	8:00	8:00	0:30	-	-	-	-	-	
04/09/2003	Jue.	L	08:24	13:31	15:14	19:03		1	8:00	8:00	0:30	-	-	-	-	-	
05/09/2003	Vie.	L	08:25	14:01				2	5:30	5:30	-	-	-	-	-	-	
06/09/2003	Lun.	L	08:25	13:31	15:24	19:01		1	8:00	8:00	0:30	-	-	-	-	-	
09/09/2003	Mar.	L	08:21	13:31	17:28*	19:01		1	8:00	6:34	-	-	-	1:58	-	-1:26	
0003 - Salidas de trabajo																	
10/09/2003	Mie.	L	08:23	13:33	15:25	19:34		1	8:00	8:00	1:00	-	-	-	-	-	
15/09/2003	Lun.	L	08:26	13:33	15:26	19:04		1	8:00	8:00	0:30	-	-	-	-	-	
16/09/2003	Mar.	L	08:25	13:32	15:26	19:02		1	8:00	8:00	0:30	-	-	-	-	-	
17/09/2003	Mie.	L	08:34	09:53*	12:10*	13:34	15:25 19:02	1	8:00	6:20	-	-	-	0:04	1:36	-1:40	
0011 - Visitas a clientes																	
0011 - Visitas a clientes																	
18/09/2003	Jue.	L	08:23	13:31	15:23	19:02		1	8:00	8:00	0:30	-	-	-	-	-	
19/09/2003	Vie.	L	08:26	14:01				2	5:30	5:30	-	-	-	-	-	-	
22/09/2003	Lun.	L						1	8:00	-	-	-	-	-	8:00	-8:00	
Anot. en la agenda : 0002 - Enfermedad																	
23/09/2003	Mar.	L	08:26	13:32	15:25	19:03		1	8:00	8:00	0:30	-	-	-	-	-	
25/09/2003	Jue.	L	08:24	13:32	15:23	19:03		1	8:00	8:00	0:30	-	-	-	-	-	
26/09/2003	Vie.	L	08:24	14:03				2	5:30	5:30	-	-	-	-	-	-	
27/09/2003	Sab.	F	09:30K	14:05K				3	-	-	-	-	4:35	-	-	-	
29/09/2003	Lun.	L	08:27	13:34	15:26	19:03		1	8:00	8:00	0:30	-	-	-	-	-	
30/09/2003	Mar.	L	08:26	13:32	15:23	19:03		1	8:00	8:00	0:30	-	-	-	-	-	
<b>Total del empleado ...</b>									144:30	130:48	6:30	0:00	4:35	5:11	9:36	-13:42	
( 3 )																	
<b>Trabajados</b>									1	<b>NO trabajados</b>	1	<b>Total Lab.</b>					
<b>Festivos :</b>									18	+		=	19				
<b>Laborables :</b>																	
<b>Total :</b>									19								

## EJEMPLO DE INFORME DEL MODELO PCTIME/W

- 🔧 Diseñamos y fabricamos las soluciones que comercializamos.
- 🔧 Especialistas en control de presencia, accesos y producción.
- 🔧 Más de 25 años de experiencia nos avalan.
- 🔧 8.000 instalaciones en España y Sudamérica.
- 🔧 Formación personalizada y adaptada a las necesidades de cada empresa.
- 🔧 Atención telefónica y ayuda on-line gratuita los primeros meses.
- 🔧 Libre disponibilidad del servicio post-garantía con o sin contratos de mantenimiento

**Requerimientos del PC:** El programa está preparado para trabajar con un ordenador provisto de las características siguientes: CPU: Pentium III 2 GHz o superior, Memoria RAM 512 MB (recomendado 1 GB en XP, 2 Gb en Vista), espacio en disco duro: 60 MB (en la instalación). Base de datos tipo Access (no es necesario que esté instalado). Sistema operativo: WINDOWS (98, XP, 2000, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 2000 Server, 2003 Server, 2008 Server y 2012 Server).