

## VISUAL PRESENCIA

---

TecnoAccesos ha desarrollado una nueva aplicación para resolver de una forma rápida y eficaz la gestión de control de presencia de cualquier tipo de empresa.

Entorno de trabajo Windows.

Trabajo en red sin limitación de usuarios y con posibilidad de definir los diferentes niveles de accesos. Adaptación a cualquier tipo de empresa independientemente del número de empleados y centros de trabajo.



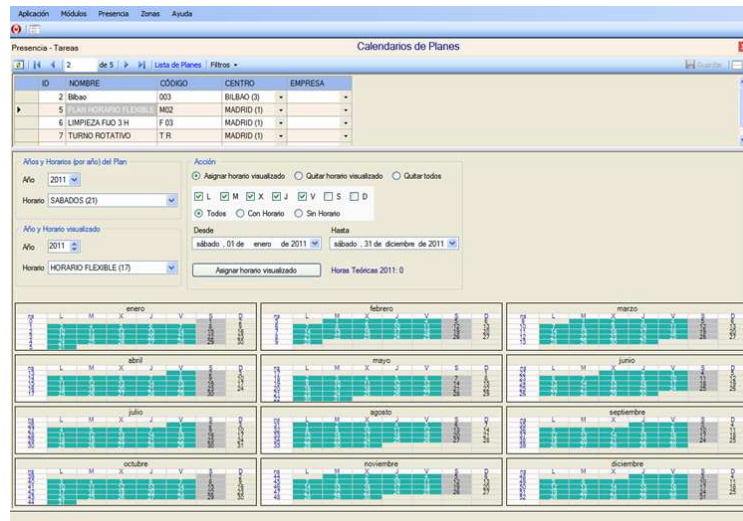
Elija la base de datos que se ajuste a sus necesidades:



Multiempresa y con la posibilidad de crear tantos centros de trabajo como sean necesarios, cada uno con su calendario que se configura para cada localidad y su modo de trabajo específico.

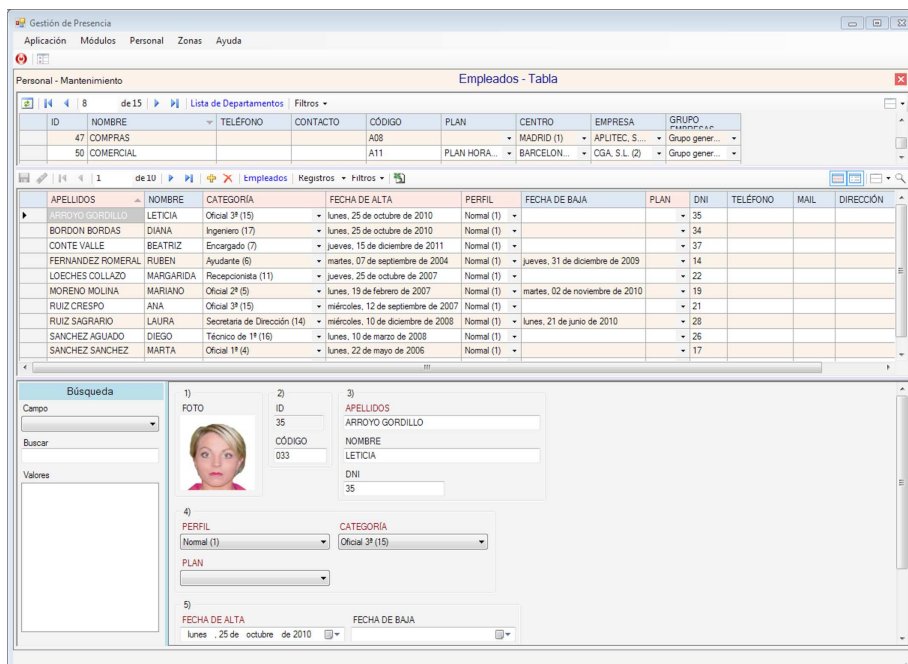
Definición calendarios laborales para cubrir todas las posibilidades de los distintos horarios de trabajadores y sus turnos.

Definición de tantos horarios (flexibles, continuos, partidos o a turnos) como sean necesarios, definiendo la hora de entrada y de salida en cada uno de los períodos del día, las del tiempo fijo a descontar de la jornada así como las horas nocturnas si fuese preciso, además de los márgenes para que empiece a contabilizar horas extras bien en cada período o bien en el total del día y estos englobados dentro de un plan de trabajo anual, que va asociado con el calendario laboral correspondiente.



## Niveles de Gestión Jerarquizada

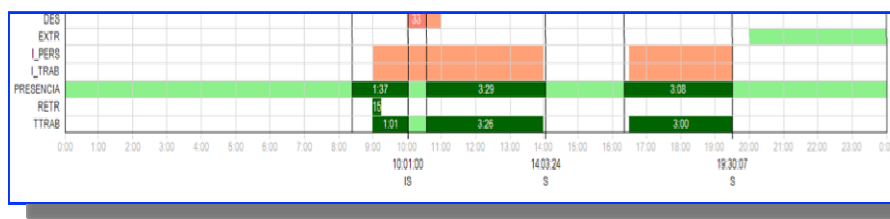
Completa ficha de empleado, que incluye entre otros campos: Fecha de alta, baja, centro de trabajo, departamento, plan de trabajo, modo de trabajo, fotografía, etc.



## Configuración ilimitada de Horarios

Definición de tantos horarios como sean necesarios:

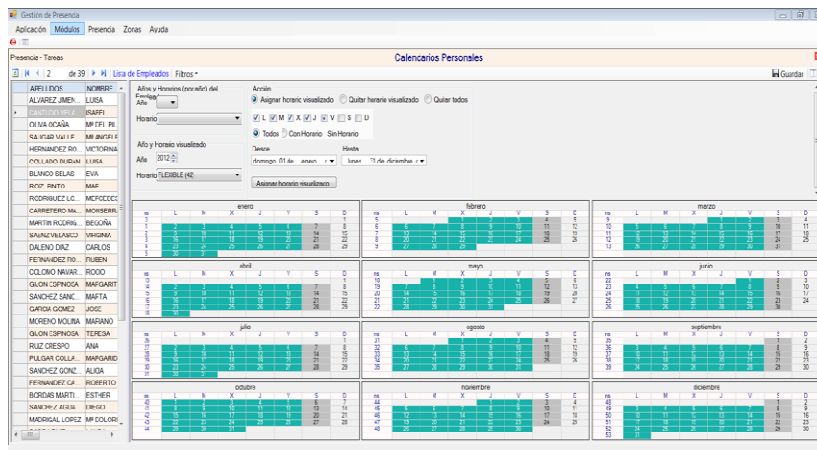
- Flexibles, continuos, partidos, fijos, turnos, etc..
- Definición de la hora de entrada y de salida en cada uno de los períodos del día, tiempo fijo a descontar de la jornada, así como las horas nocturnas si fuese preciso.
- Márgenes para contabilizar horas extras, bien en cada período o bien en el total del día.
- Configuración ilimitada de tipos de hora: Festivos, sábados, no laborables etc.



Cada trabajador o grupo de trabajadores pueden tener un modo de trabajo donde se definen los diferentes parámetros de cálculo.

ID	NOMBRE	CÓDIGO	FÓRMULA
1	Presencia	PRESENCIA	tramos(PRESENCIA)
2	Incidencias Trabajo	IN TRAB	tramos(IN TRAB)
3	Incidencias Personales	IN PERSO	tramos(IN PERSO)
4	Fijos Presencia	F PRESENCIA	fijos(PRESENCIA)
5	Fijos Incidencias Tra.	F IN TRAB	fijos(IN TRAB)
6	Fijos Incidencias Per.	F IN PERSO	fijos(IN PERSO)
7	AUSENCIA	IRR 1	(PRESENCIA)-00:00
8	TRABAJADAS	TRAB	(PRESENCIA)-(IN TRAB)
9	TEORIAS	TEOR	07:30
10	PRESENCIA DBLUG.	DBLUG	tramos(PRESENCIA)
11	ACUMULADAS	ACUM	(TRAB)-(TEOR)
12	RETRASO TRAM	RETR	tramos(PRESENCIA)
13	RETRASO	RETRASO	(RETR)-00:00+(PRESENCIA)-00:00
16	EXTRAS	EXTR	tramos(PRESENCIA)
23	EXTRAS SABADOS	EXTR S	tramos(PRESENCIA)
24	DESYUNO	DES	tramos(IN DES)
26	DES INCORRECTO	DES INC	max(DES)-00:15:00:00
27	TRABAJADAS 2	TRAB2	(PRESENCIA)-(IN TRAB)-min(DES)-00:15:00
28	DESEMPAREJADOS	IRR 2	(tramosacumada)
29	NUMERO DE FICHA	N FICH	[chajes]

## Personalización del Calendario Laboral: Para cada empresa, centro o empleado.



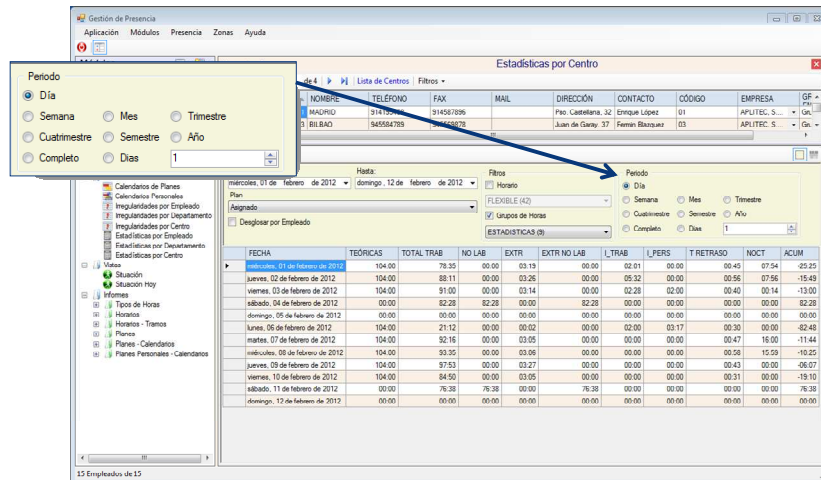
## Máxima flexibilidad para el ajuste de cálculos

- Margen para considerar retraso.
- Limitación de tiempo de incidencia:  
(Tiempo máximo de desayuno, comida, etc.)
- Incidencias personales o de trabajo.
- Tiempo mínimo para considerar hora extra.
- Horas Festivas.
- Horas no laborables.
- Rango horario para imputación de jornada nocturna
- Configuración de inicio el día laboral

## Configuración personalizada de Incidencias

ID	TIPO	MOVIMIENTO	NÚMERO	TEXTO	CÓDIGO
1	Presencia (1)	Entrada (1)	0	E/S	
2	Presencia (1)	Salida (2)	0	E/S	
3	Trabajo (2)	Salida (2)	0	Importación	
1765	Desayuno (4)	Salida (2)	1	DESAYUNO	
1766	Comida (5)	Salida (2)	2	COMIDA	
1767	Personal (3)	Salida (2)	3	SALIDA MEDICO	
1768	Personal (3)	Entrada (1)	4	ENTRADA MEDI...	
1769	Trabajo (2)	Salida (2)	5	SALIDA COMER...	
1770	Trabajo (2)	Salida (2)	6	SAL GESTION E...	
1771	Trabajo (2)	Entrada (1)	7	ENTR GESTION...	
1772	Personal (3)	Salida (2)	8	SAL ASUN PRO...	
1773	Personal (3)	Entrada (1)	9	ENTR ASUN PR...	
*					

## Estadísticas por Centro de Trabajo



The screenshot displays the 'Estadísticas por Centro' window. A 'Período' dialog box is open, showing options for 'Día', 'Semana', 'Mes', 'Trimestre', 'Cuatrimestre', 'Semestre', 'Año', 'Completo', and 'Días' (set to 1). The main window shows a list of centers with columns for 'NOMBRE', 'TELÉFONO', 'FAX', 'MAIL', 'DIRECCIÓN', 'CONTACTO', 'CÓDIGO', and 'EMPRESA'. Below this, a table shows work statistics for the period from Monday, 01 de febrero de 2012 to Sunday, 12 de febrero de 2012. The table columns include 'FECHA', 'TEORICAS', 'TOTAL TRAB', 'NO LAB', 'EXTR', 'EXTR NO LAB', 'L TRAB', 'L PERS', 'T RETRASO', 'NOCT', and 'ACUM'. The data shows varying hours worked across different days, with a total of 15 employees at the bottom.

Cálculo del número total de horas de un centro de trabajo en función del rango de fechas solicitado



## Potente Generador de Informes

- Fichajes
- Incidencias
- Estadísticas Empresa
- Estadísticas Centro de Trabajo
- Estadísticas Departamento
- Estadísticas Empleado
- Ausencias
- Permisos
- Resumen de movimientos

FECHA	EMPLEADO	HORARIO	TEÓRICAS	TOTAL TRAB	NO LAB	EXTR	EXTR NO LAB	L TRAB	L PERS	T RETRASO	NOCT	ACUM	IRREGULAR
miércoles, 01 de febrero de 2012	ALVAREZ JIMENEZ, LUISA(1)	HORARIO PARTIDO	08:00	08:29	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:29	
jueves, 02 de febrero de 2012	ALVAREZ JIMENEZ, LUISA(1)	HORARIO PARTIDO	08:00	08:51	00:00	00:00	00:00	02:58	00:00	00:00	00:00	00:51	
viernes, 03 de febrero de 2012	ALVAREZ JIMENEZ, LUISA(1)	HORARIO PARTIDO	08:00	08:42	00:00	00:00	00:00	02:28	00:00	00:00	00:00	00:42	
sábado, 04 de febrero de 2012	ALVAREZ JIMENEZ, LUISA(1)	NO LABORABLES	00:00	08:19	08:19	00:00	08:19	00:00	00:00	00:00	00:00	08:19	
domingo, 05 de febrero de 2012	ALVAREZ JIMENEZ, LUISA(1)	NO LABORABLES	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	
lunes, 06 de febrero de 2012	ALVAREZ JIMENEZ, LUISA(1)	HORARIO PARTIDO	08:00	05:44	00:00	00:00	00:00	00:00	03:17	00:00	00:00	-02:16	
martes, 07 de febrero de 2012	ALVAREZ JIMENEZ, LUISA(1)	HORARIO PARTIDO	08:00	08:43	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:43	
miércoles, 08 de febrero de 2012	ALVAREZ JIMENEZ, LUISA(1)	HORARIO PARTIDO	08:00	09:14	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	01:14	
jueves, 09 de febrero de 2012	ALVAREZ JIMENEZ, LUISA(1)	HORARIO PARTIDO	08:00	08:55	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:55	
viernes, 10 de febrero de 2012	ALVAREZ JIMENEZ, LUISA(1)	HORARIO PARTIDO	08:00	08:55	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:55	
sábado, 11 de febrero de 2012	ALVAREZ JIMENEZ, LUISA(1)	NO LABORABLES	00:00	08:42	08:42	00:00	08:42	00:00	00:00	00:00	00:00	08:42	
domingo, 12 de febrero de 2012	ALVAREZ JIMENEZ, LUISA(1)	NO LABORABLES	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	

## Alertas:

EMPRESA	CENTRO	DEPARTAMENTO	EMPLEADO	FECHA	PRESENTE
APLITEC, S.A.	MADRID	FORMACIÓN (ATC)	COLOMO NAVARRO , ROCIO	22/05/2012 8:07	Sí
APLITEC, S.A.	MADRID	FORMACIÓN (ATC)	GUON ESPINOSA, TERESA	22/05/2012 9:04	Sí
APLITEC, S.A.	MADRID	FORMACIÓN (ATC)	BORDAS MARTINEZ, ESTHER	22/05/2012 14:00	No
APLITEC, S.A.	MADRID	PROGRAMACION	GONZALEZ CASTAÑO, NURIA	22/05/2012 9:00	Sí
APLITEC, S.A.	BILBAO	RRHH	MARTINEZ BUENO, MIGUEL	22/09/2011 16:11	Sí
APLITEC, S.A.	BILBAO	RRHH	SANZ VAZQUEZ, CRISTINA	22/05/2012 8:53	Sí
APLITEC, S.A.	BILBAO	LOGISTICA	MARTIN RODRIGUEZ , BEGOÑA	22/05/2012 8:58	Sí
APLITEC, S.A.	BILBAO	LOGISTICA	SANCHEZ GONZALEZ, ALICIA	22/05/2012 9:00	Sí
APLITEC, S.A.	BILBAO	GESTION DE COBROS	DALENO DIAZ, CARLOS	22/05/2012 8:52	Sí
APLITEC, S.A.	MADRID	CALIDAD	ALVAREZ JIMENEZ, LUISA	19/05/2012 19:30	No
APLITEC, S.A.	MADRID	SERVICIO TECNICO	CANTUDO VELA, ISABEL	22/05/2012 8:00	Sí
APLITEC, S.A.	MADRID	SERVICIO TECNICO	OLIVA OCAÑA , Mª DEL PILAR	22/05/2012 7:59	Sí
APLITEC, S.A.	MADRID	SERVICIO TECNICO	CARRETERO MARTINEZ , MONSERRAT	22/05/2012 8:57	Sí
APLITEC, S.A.	MADRID	SERVICIO TECNICO	MADRIGAL LOPEZ, Mª DOLORES	15/02/2011 19:30	No
APLITEC, S.A.	MADRID	ADMINISTRACION	COLLADO DURAN , LUISA	22/05/2012 8:56	Sí
APLITEC, S.A.	MADRID	ADMINISTRACION	FERNANDEZ CANALEJAS, ROBERTO	11/09/2010 7:11	Sí
APLITEC, S.A.	MADRID	ADMINISTRACION	LABRADA REINOSA, LAUREANO	22/05/2012 8:56	Sí
APLITEC, S.A.	MADRID	COMPRAS	HERNANDEZ RODRIGUEZ , VICTORINA	22/05/2012 8:48	Sí
CGA, S.L.	SEVILLA	REDES	BLANCO SELAS , EVA	22/05/2012 7:58	Sí
CGA, S.L.	SEVILLA	PROYECTOS ESTRATEGICOS	RODRIGUEZ LOPEZ , MERCEDES	22/05/2012 8:00	Sí
CGA, S.L.	SEVILLA	PROYECTOS ESTRATEGICOS	SAENZ VELASCO , VIRGINIA	22/05/2012 9:08	Sí
CGA, S.L.	SEVILLA	PROYECTOS ESTRATEGICOS	CRESPO LOPEZ, RAQUEL	19/05/2012 14:00	No
CGA, S.L.	SEVILLA	PROYECTOS ESTRATEGICOS	MARTIN SABROSO, PATRICIA	23/12/2011 14:00	No
CGA, S.L.	SEVILLA	PROYECTOS ESTRATEGICOS	RI AMPO PARRONDO, ANA	09/01/2010 10:08	Sí

Ausentes, retrasos, irregularidades, presentes en tiempo real.

## MÓDULO CONTROL ACCESOS

---

Permite definir múltiples Horarios de Acceso, Diarios, Semanales y Festivos, estos se emplean para definir las franjas horarias en las que empleados y visitantes tienen permiso de acceso a las diferentes zonas.



**Control de Visitas:** La Gestión de visitas se realiza mediante la misma aplicación utilizando un formulario específico de visitas en el que se asigna una tarjeta con acceso limitado a las áreas de visitas y además con fecha de caducidad.

**Visualización de Eventos:** Se mostrarán en tiempo real todos los movimientos (entradas y salidas) con información completa de fecha y hora, Terminal utilizado.

Eventos y Alarmas: Permite definir una gran variedad de eventos que pueden ser considerados y visualizados en tiempo real: acceso denegado, lectura de tarjeta desconocida, puerta forzada, puerta que permanece abierta sobre un tiempo determinado, activación de entrada de alarma de un Terminal, supervisión de línea de alarma, batería de un Terminal con poca carga, etc.

**Respuesta ante los Eventos de Alarma:** Para cada uno de los eventos de alarma definidos, se puede programar un conjunto de respuestas automáticas: activación de relés de los Terminales (activar sirenas, abrir/cerrar puertas, etc.).

**Contadores de Eventos:** permite crear tantos contadores como sea necesario. Cualquier evento (lectura de tarjeta en un lector, etc.) puede activar el aumento o disminución de un contador. Se ejecutarán acciones automáticas cuando un contador alcance un cierto valor (por ejemplo, al salir todas las personas de una zona, se apagarán automáticamente las luces). Permite verificar la asistencia y evacuar áreas designadas en caso de emergencia. También es posible mostrar en tiempo real la fotografía de los usuarios que pasan a través de un Terminal.



Con la **función de Antipassback** se previene dos autorizaciones de acceso sucesivas por una puerta sin una salida válida (temporal o atemporal), o se define un perfil de acceso (serie de lectores y puertas) que los usuarios deben seguir para acceder a áreas específicas.

**Gestión de Aparcamiento de Vehículos:** Permite la asignación de un cierto número de plazas de aparcamiento, si las plazas se ocupan, impedirá el acceso a cualquier vehículo, así como podrá generar una respuesta: activar una señal de semáforo en rojo o verde según estado. Permite además controlar y obtener en tiempo real la información de que vehículos están presentes en el aparcamiento en cada momento.

