

ENVÍO DE FAX – CORREO ELECTRÓNICO

A / To :	MEDIOS COMUNICACION	Redacción - Noticias – Ciencia
De/ From:	Serveis Informàtics HELP-PC, S.L. helppc@helppc.org	Sebastián Guirao sebas@helppc.org
Asunto:	Comunicado Prensa Novedades Control de presencia	Fecha/Date :
Ref.:	080106-GEN-Comunicado Prensa T2app.com.doc	1 Páginas

A la atención de : Redacción - Noticias - Ciencia

Serveis Informatics Help-Pc, S.L. anuncia que tras 4 años con los terminales de control de accesos y control horario T2app, tiene el placer de presentar su terminal T3app, equipo de tercera generación que es capaz de realizar todas las tareas del T2, pero se han mejorado las comunicaciones a través de internet.

Los terminales T2app y T3app con sus distintos lectores (banda magnética, proximidad, huella dactilar, chip de contacto y código de barras) se han consolidado en su cuarto año en el mercado.

En 2007 hemos cumplido nuestra meta de consolidarnos en control horario entre las principales empresas del sector con nuestros equipos T2app y T3app y con nuestro software Ixion Presencia Profesional, Corporativo y de Ixion Web

El pasado año además hemos consolidado soluciones sectoriales como:

1. Control accesos de bodegas
2. Control de presencia para centros comerciales (Aki Bricolaje, Conforama, Ikea, BricoFermin)
3. Control horario para hoteles y cadenas hoteleras (Hotel las Letras, Hotel Bauza, Hotel Golf Emporda, Hotel Sky Barcelona, Hotel Santemar, Cadena Apsis Hoteles.
4. Gestión de fidelización mediante Ixion Fidelitas y control de accesos para clientes VIP en Makro Bilbao, Makro Murcia.
5. Control total de parking público o privado
6. Control acceso a Minas
7. Control acceso y cobro comedor escolar
8. Control de aforos para actos públicos
9. Control de Absentismo escolar (que adjuntamos)

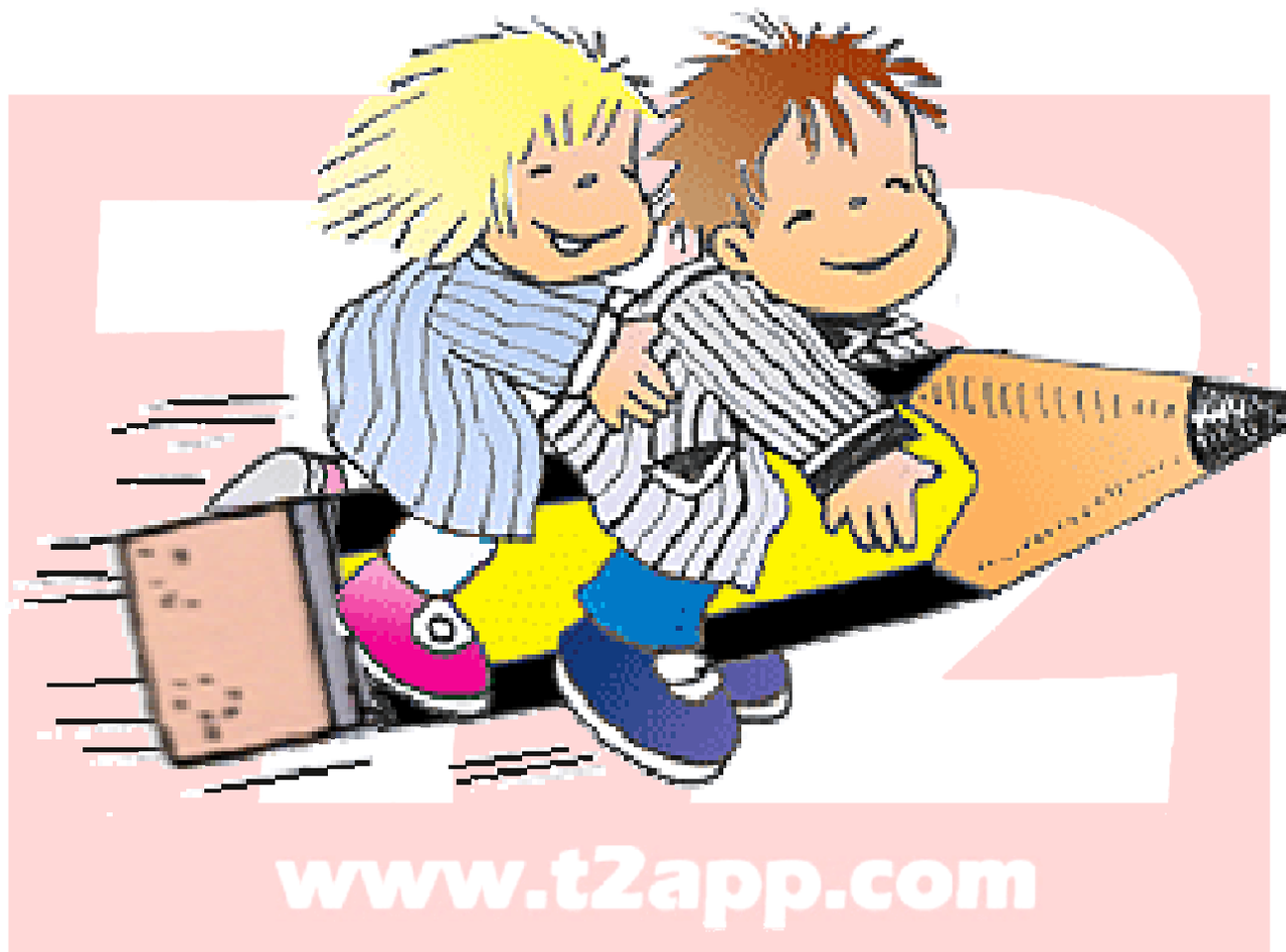
Atentamente

www.t2app.com

Sebastián Guirao
sebas@helppc.org
Director Gerente
HELP-PC, S.L.
www.helppc.com
www.t2app.com

IXION ESCOLA Ver 1.02

LA EDUCACIÓN ES UN DERECHO AL QUE TÚ, NO PUEDES RENUNCIAR



Ixion Escola no resuelve el absentismo escolar, pero ayuda a tomar las medidas para minimizarlo.

Para más información llame al: 902 20 28 29

Sistema de Control del Absentismo Escolar Ixion-Escola Ver 1.02

En el proyecto que estamos llevando a término, distinguiremos dos tipos de Control del Absentismo, según el grado de control deseado y Control de Comedor y vigilancia de problemas de Anorexia.

a) Control de entrada y salida al centro escolar.

- Control de la entrada de alumnos y profesores.
- Aviso de la no asistencia en las 10 min. siguientes a la entrada.
- Aviso a través de Web de los alumnos que no han asistido.
- Control de ausencias justificadas de los padres a través de la Web.
- Envío de SMS a los padres de la no asistencia de sus hijos de forma automática y reenvío de mensaje si llega más tarde indicándolo.
- Control de la salida anticipada con envío de mensaje a padres o supervisor escolar.
- Control de la salida normal.
- Se podrá consultar mediante usuario y contraseña el estado de asistencia o no de los hijos.
- Se podrá enviar automáticamente listado al organismo competente (consejería, ayuntamiento, etc.), al director, al AMPA, etc. de la no asistencia, las ausencias justificadas, etc..
- Listado de control de presencia física de cada alumno en el centro

b) Control de entrada / salida al centro y control de entrada / salida del aula.

- Además de las gestiones indicadas, se ejerce control de asistencia a clase, mediante lector en la puerta de entrada de cada aula.
- Control de los retrasos del profesor a la clase y aviso para tomar las medidas adecuadas.
- Control de la no asistencia a la clase en concreto del alumno.
- Control de si se encuentra dentro de las instalaciones pero no en el aula.
- Control de horas de asistencia por clase.

c) Control del comedor mediante la tarjeta escolar.

- Carga de la tarjeta desde internet.
- Control de entrada a comedor.
- Gestión tiempo en comedor (información para evitar posibles casos "Anorexia").

Como se indica es muy importante el control también del profesorado para poder tomar las medidas necesarias en caso de que un profesor falte y podamos sustituirlo rápidamente.

Las ausencias de los profesores también pueden ser indicadas vía Web desde casa en caso de ausencia justificado.

El control de entrada de alumnos al centro escolar o a clase puede ser:

- Lectores en entrada del centro y control manual mediante inspectores escolares.
- Torniquetes, no requiere la presencia de inspectores, sino solo la presencia del conserje o vigilante para que no salten por encima del tornio.
- Apertura puertas de clase.
- Portillo con lector.

2. Control de Profesores.

3. Control del comedor mediante la tarjeta escolar.

- Control entrada Parking.
- Lector entrada edificio / torniquetes.

4. Control de acceso a las aulas ((solo 2ª opción).

- Lector puerta aula (solo 2ª opción).
- Lector en ordenador clase (solo 2ª opción).

5. Consulta on line de Profesores y aula donde se encuentra.

- Profesores presentes y ubicación.
- Hora llegada y salida.
- Control horas tutorías.
- Control trabajos desde otros edificios o desde casa (marcaje web).

6. Consulta on line de alumnos y aula donde se encuentra.

- Alumnos presentes.
- Ubicación (solo 2ª opción).
- Hora llegada y salida.

7. Control de apertura de puertas.

- El sistema puede permitir la apertura de la cerradura de una puerta.
- Creación grupos acceso a puerta y restricción horarios según grupo/día semana.

8. Tecnología empleada y tipo de lectores.

- Lectores de proximidad.

9. Tipo de controladores.

- T2abs con hasta 10 lectores por equipo (solo 2ª opción).
- Torniquete de acceso con lector de proximidad para acceso principal.

10. Acceso Web de padres para control alumnos.

- Consulta de padres/tutores a información de hijos mediante conexión a internet.
- Se podrá consultar la situación on line y el histórico de asistencia.

11. Control comedor.

- Se podrá controlar el acceso al comedor.
- Control de venta de ticket comedor.
- Control de ticket consumidos.

12. Ficha alumnos con control de ausencias justificadas.

- Conexión datos al sistema de gestión del centro para no duplicar entradas de datos.
- Traspasos información control de accesos y absentismo al sistema del centro.

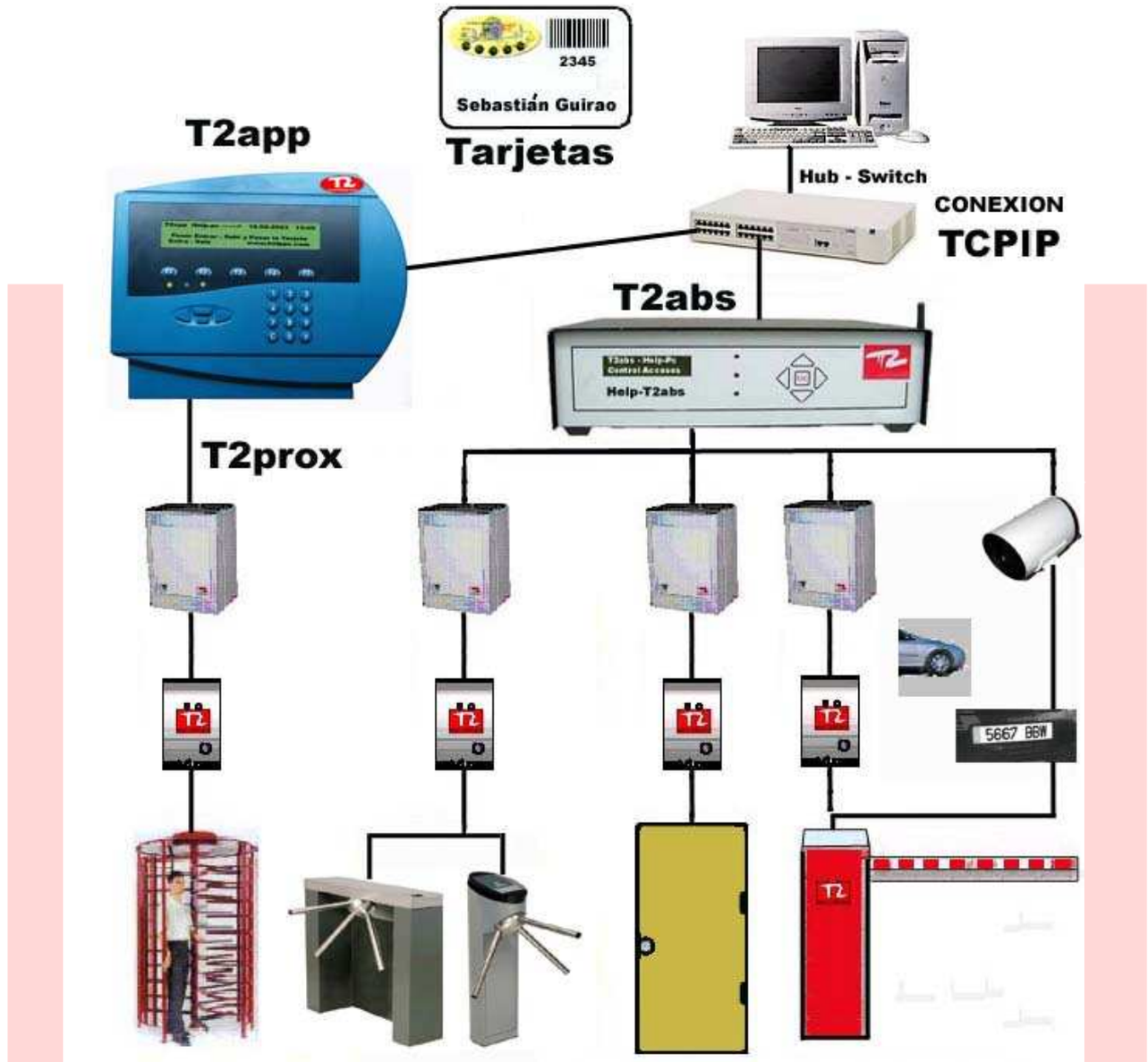
13. Control de aviso a familiares.

- Listado automático para aviso a familiares del absentismo con parámetros para el tiempo que debe transcurrir para dicho aviso.

14. Control estadísticas para el centro y la administración.

- Avisos a los responsables del centro.
- Listado diario de absentismo.
- Avisos a administración (ayuntamiento, consejera, etc.).
- Estadísticas de asistencia y absentismo.

Sistema de control de absentismo escolar



- Controlaremos cada uno de los puntos de acceso de la Escuela.
- Tarjetas de proximidad para cada alumno y personal a controlar.
- Emisión automática de listados de faltas.

HELP-PC, S.L.
C/ Pintor Pau Roig, 39 L-5
08330 Premià de Mar (BCN)
Tel. 902 20 28 29
marketing@t2app.com

El proceso a seguir para la puesta en marcha será:

La puesta en marcha de todo el sistema requiere un plazo mínimo de 30 a 45 días para comenzar a trabajar en modo prueba y de unos 60 para comenzar la fase definitiva (todo ello contando desde la entrega de la información que se indica) y la aceptación del pedido del material, contando que el cableado de corriente y red debe estar listo como máximo 2 semanas desde la aceptación.

Fase inicial, recogida de información.

Entrega de listado de los alumnos (en formato electrónico), numero de alumno, nombre y foto para realizar la tarjeta o el carnet de alumno, mediante tarjeta personal e intransferible y que no puede ser copiada por que es de solo lectura y tiene un número de tarjeta único.

Indicación de los horarios a seguir por cada alumno y en el segundo caso los horarios de clase.

Indicación de los horarios de clase de cada profesor y las materias a impartir, planning de horarios y clases por profesor (esto permite al conserje poder saber en cada momento donde se encuentra un profesor).

Deben preparar el cableado para la instalación de los equipos, conexión de corriente eléctrica y de conexión de red (un punto de red RJ45 para cada equipo).

Fase de instalación física (entre 21 y 30 días).

Instalación física de los equipos y del software y entrega de las tarjetas. Formación básica a profesores y coordinadores y puesta en marcha provisional.

Fase de pruebas (entre 30 y 45 días).

Se deberá tener por lo menos un mes de prueba para ajustar y comprobar que la información de carga es correcta y durante esta fase de pruebas se deben hacer los ajustes necesarios y la formación, para pasar a la fase definitiva.

Los padres que lo deseen se darán de alta para la recepción de los SMS indicando los números donde deben recibirse.

Se crearán listados automáticos para dirección, AMPA y (consejería, ayuntamiento).

Fase de puesta en marcha definitiva (entre 45 y 60 días desde día 0.

Una vez comprobado todo se inicia la fase final con la Web funcionando al 100% con la configuración definitiva.

Nota:

El software a utilizar es Ixion Escola Ver 1.02 compuesto por Ixion Presencia Corporativo Ver 2,52 con módulo de Escola y aplicación Ixion Web.

Módulo de Ixion utilcarga y el Ixion-SMS avisos programados.

En el proyecto se contemplan unas 60-80 horas de recogida de datos, traspaso de la información a las tablas de la aplicación, configuración y puesta en marcha y formación.