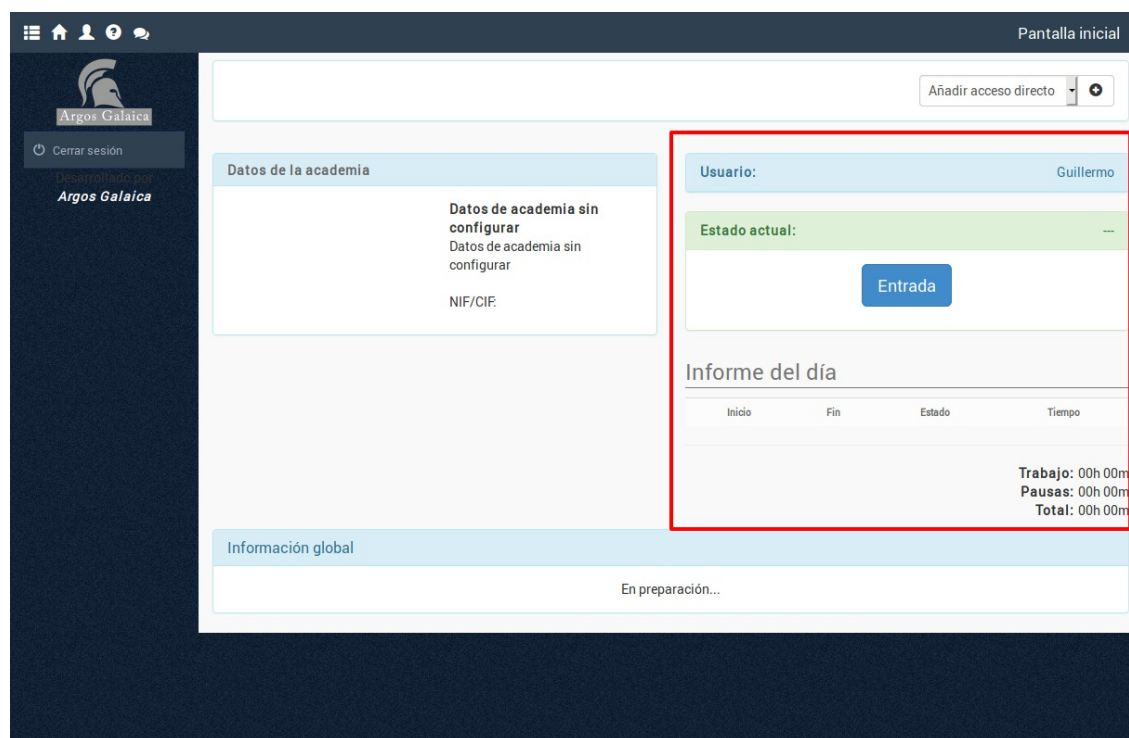


Control de presencia

El módulo de Control de Presencia está diseñado para llevar el control de Jornada Laboral cumpliendo con la normativa elaborada por el Ministerio de Trabajo sobre el control de la jornada Laboral (Real Decreto Ley 8/2019, de 8 de marzo). Para el uso de este módulo el personal de la academia debe hacer un login en la aplicación e indicar su situación (acceso, pausa, retorno, salida) de forma sencilla. El sistema almacena entonces la IP de acceso y la situación generando los informes que pueda solicitar la Administración Pública: tablas de horarios, entrada, salida, cálculo de horas, etc. El módulo de control de presencia requiere de la contratación del módulo Usuarios para su funcionamiento, ya que cada trabajador debe tener acceso con su nombre de usuario y clave al sistema.

Fichaje

Si el módulo está activado cuando un usuario accede a la aplicación verá a la derecha los botones de fichaje:



Como puede verse en la imagen el módulo es muy sencillo para el trabajador: simplemente debe pulsar el botón 'Entrar' cuando comience la jornada laboral.

Estados

El sistema controla los distintos estados en los que se encuentra el trabajador y establece las opciones que tiene a partir de estos.

Si hemos entrado a trabajar el contador de tiempo estará sumando el tiempo trabajado. Las opciones que nos da el sistema en ese momento son:

- Pausa. Detener el trabajo para descansos, comidas, etc.
- Salida. Finalizar con el trabajo y salida de la empresa.

The screenshot shows the 'Pantalla inicial' (Home screen) of the Argos Galaica application. It features a dark sidebar on the left with a home icon, user profile icon, and notification icon. The main content area is divided into several sections:

- Top Right:** A search bar with the text 'Añadir acceso directo' and a plus icon.
- Left Panel:** 'Datos de la academia' section with two 'Datos de academia sin configurar' entries and a 'NIF/CIF:' field.
- Center-Right:** 'Usuario: Guillermo' and 'Estado actual: Trabajando' section. Below the state are two buttons: 'Pausa' and 'Salida'.
- Bottom-Right:** 'Informe del día' section containing a table with columns 'Inicio', 'Fin', 'Estado', and 'Tiempo'. The table shows one entry: '11:27', 'Trabajando', '00h 00m'. Below the table is a summary: 'Trabajo: 00h 00m', 'Pausas: 00h 00m', 'Total: 00h 00m'.
- Bottom:** 'Información global' section with the text 'En preparación...'.

Red arrows with numbers 1 through 5 point to specific elements: 1 points to the user name 'Guillermo', 2 points to the 'Estado actual' label, 3 points to the 'Pausa' button, 4 points to the 'Inicio' column of the 'Informe del día' table, and 5 points to the 'Trabajo' summary line.

En todo momento tenemos la información disponible en este panel:

1. Usuario sobre el que se establece el control (el usuario que se ha registrado en el sistema).
2. Estado actual del usuario (en el ejemplo está trabajando).
3. Botones de acción (como está trabajando sus opciones son realizar una pausa o salir del trabajo).
4. Informe del día. En todo momento el usuario puede revisar el estado del día y cual es el control actual del mismo.
5. Sumatorio de estados. Los informes se almacenan y controlan de forma automática en el sistema.

PREGUNTAS FRECUENTES

¿Se sigue registrando la actividad aunque el usuario salga de la aplicación?

Sí. Aunque el usuario salga de la aplicación el sistema continúa tomando nota del tiempo en el estado actual. El usuario debe entrar de nuevo en la aplicación para pulsar el botón de cambio correspondiente. Por ejemplo entra en la aplicación y pulsa Entrar. Sale de la aplicación. Al finalizar su jornada laboral entra de nuevo en la aplicación y pulsa Terminar para cerrar el proceso.

¿Puede accederse desde un móvil o tablet?

Al igual que con el resto de la aplicación se puede acceder desde cualquier dispositivo conectado a internet.

¿Puede ficharse desde fuera de la academia? ¿Cómo se controla el lugar donde se ficha?

El sistema guarda la IP en el momento de hacer el fichaje, con lo que si se realiza desde la Wifi de la academia queda registrado ese dato. Para fichajes desde el exterior de momento realizamos una geolocalización aproximada por IP aunque está prevista una actualización que pueda usar el propio dispositivo GPS del móvil/tablet.

¿Se puede automatizar el fichaje para que establezca los horarios de entrada/salida sin intervención del usuario?

No ya que la función del Decreto Ley es precisamente asegurarse de que es el trabajador quien realiza los fichajes. No se debe automatizar esa función ya que de hacer se perdería la validez de los registros frente

a una Inspección de Trabajo.

¿Qué sucede si un trabajador se olvida de marcar la salida?

Está prevista una actualización que lance un email de aviso al trabajador si ha dejado un estado abierto más allá de la hora que se especifique en la jornada laboral (en preparación).

-

Informes

La principal funcionalidad del sistema de gestión de presencia es tener disponibles en todo momento, y en tiempo real, los informes que la Inspección de Trabajo pueda solicitar.

Para ello en el menú Control de presencia: Informes tenemos una herramienta para poder sacar informes globales, individuales, por sector, etc. También dispone de opciones para exportar a Excel todos los informes necesarios.

En la zona superior tenemos los filtros que nos permiten:

- Especificar un rango de fechas para los informes.
- Especificar los usuarios de los cuales queremos obtener los registros (si no se especifica ninguno dará los de todos).

Como calcula las horas de salida el programa

El programa cuenta con que cada usuario fice la salida al terminar de trabajar, pero es un caso muy común que se olviden de hacerlo.

En ese caso, si no se ha establecido de forma específica la salida el programa usa la hora de salida que hayamos establecido en los horarios (véase la [sección de horarios](#))

Imaginemos que tenemos un empleado que tiene definido un horario de 10:00 a 19:00.

Si el empleado da entrada pero luego se olvida de marcar la salida el programa, por defecto, contará la jornada hasta las 19:00.

Si el empleado da entrada pero marca al salir a las 19:35 el programa lo tendrá en cuenta y contará la jornada hasta las 19:35.

Modificación posterior de entradas/salidas

Aunque el programa permite la edición de entradas/salidas incluso días después de haberlas registrado debemos tener en cuenta que para cumplir la ley el trabajador debe dar autorización expresa a dicha modificación.

Personal

Mediante el menú de personal podremos asignar a cada trabajador de la empresa su cargo y datos personales. Esto se aplica tanto a los profesores como personal administrativo, de mantenimiento, etc.

De este modo podemos realizar informes por sectores y, en un futuro breve, se podrá incluso realizar un cuadrante de horarios de personal para toda la aplicación.

Además en la ficha de cada persona tenemos de forma inmediata su informe de horarios trabajados.

Cada persona del listado debe tener asignado un usuario del sistema.

The screenshot shows the 'Personal' management interface. On the left is a sidebar with navigation options: Escolar, Administrativo, Mantenimiento, Control presencia, Panel, Informes, Personal (selected), Cargos, Inscripciones, Usuarios, and Cerrar sesión. The main area displays the profile for Guillermo Pérez, including fields for Name, Surname, Job, User, Active status, DNI, ID Number, Phone, and Email. Below the profile is a table of work hours:

Fecha	Inicio	Fin	Estado	Tiempo
10/05/2019	10:00	11:28	Trabajando	01h 28m
10/05/2019	11:28	11:30	Pausa	00h 02m

Añadiendo horarios

Definir los horarios habituales del personal es muy sencillo.

Simplemente en la ficha de personal, en el lateral derecho, le damos al botón 'Añadir' para añadir un horario.

This close-up screenshot shows the 'Horarios' section of the user profile. It features a table with columns for 'Fecha inicio', 'Fecha fin', 'H. Entrada', 'H. Salida', and 'Tipo'. The table currently shows 'Sin datos que mostrar'. A red arrow points to a blue '+' button in the top right corner of the table area, which is used to add new work hours.

En la ventana que se abre especificamos el rango de horarios que tiene esa persona:

The image shows a dialog box titled "Introduzca datos" with a close button (X) in the top right corner. It contains five input fields: "Fecha inicio", "Fecha fin", "Entrada", "Salida", and "Tipo". The "Tipo" field is a dropdown menu currently set to "Normal". Below the fields, there is explanatory text: "Si se especifica una fecha de inicio pero no de fin entonces el horario estará definido a partir de la fecha inicial de forma indefinida." and "Si no se especifican fechas entonces el horario será el usado por defecto para este personal cuando no haya otro rango definido." At the bottom right, there are two buttons: "Cancelar" and "Aceptar".

Puede haber varios tipos de configuración.

Horario por defecto

Si sólo cubrimos la hora de entrada y salida (sin especificar fechas) el sistema establecerá que esas son las horas de entrada y salida normales del usuario en cuestión. Siempre que no haya otra definida son las que se toman por defecto.

Por ejemplo si cubrimos hora de entrada: 10:00 y hora de salida: 19:00 el sistema dará por hecho que la hora máxima de un trabajador son las 19:00. Si se olvida de fichar establecerá la hora de salida como las 19:00.

Horario para una temporada específica

Si especificamos una fecha de inicio y fin y ahí establecemos una hora entonces entonces el sistema lo usará para esas fechas.

Por ejemplo tenemos que la hora de salida habitual del trabajador son las 19:00 (caso anterior).

Pero resulta que en la semana del 01/08/2019 al 07/08/2019 su hora de salida habitual serán las 21:00.

Entonces añadimos un horario con fecha de inicio 01/08/2019, fecha fin 07/08/2019, hora entrada 10:00, hora salida 21:00. Y durante esa semana el sistema tomará como hora de salida normal las 21:00. A partir del 08/08/2019 volverá al horario normal de salida a las 19:00.