7-6-2023

David Recio Arnés

Manual del Usuario

Índice de contenidos

[1 Introducción 2](#_Toc137071557)

[2 Inicio 2](#_Toc137071558)

[2.1 Login 2](#_Toc137071559)

[2.2 Registro 3](#_Toc137071560)

[3 Pantalla principal 3](#_Toc137071561)

[4 Formulario de Toulouse 5](#_Toc137071562)

[5 Formulario de CHASIDE 6](#_Toc137071563)

[6 Asignaturas 6](#_Toc137071564)

Índice de ilustraciones

[Ilustración 1. Login 3](#_Toc137072908)

[Ilustración 2. Registro 3](#_Toc137072909)

[Ilustración 3. Pantalla principal 4](#_Toc137072910)

[Ilustración 4. Navegador lateral 4](#_Toc137072911)

[Ilustración 5. Opciones del perfil 5](#_Toc137072912)

[Ilustración 6. Formulario de Toulouse 5](#_Toc137072913)

[Ilustración 7. Formulario CHASIDE 6](#_Toc137072914)

[Ilustración 8. Asignaturas 7](#_Toc137072915)

[Ilustración 9. Añadir Asignatura 7](#_Toc137072916)

[Ilustración 10. Información de la asignatura 8](#_Toc137072917)

[Ilustración 11. Borrado de la Asignatura 9](#_Toc137072918)

[Ilustración 12. Actualización de la asignatura 9](#_Toc137072919)

# Introducción

En este manual se pondrá a disposición del alumno los recursos necesarios para el uso de la aplicación.

Para poder explicarlo se hará uso de imágenes con la intención de aclarar y reforzar el texto.

# Inicio

En este primer grupo de pantallas se guardará los datos esenciales del usuario, siendo el usuario y la contraseña.

En los diferentes subcapítulos se expondrá las limitaciones de dichos atributos.

## Login

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Ilustración 1. Login

Ambos campos permiten la introducción de caracteres alfanuméricos y solo realiza la comprobación de que ese usuario existe y si coincide tanto el usuario como su contraseña con los datos de la base de datos.

## Registro

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Ilustración 2. Registro

Ambos campos permiten la introducción de caracteres alfanuméricos y solo realiza la comprobación de que tanto la contraseña como su repetición coinciden, aunque el tamaño máximo en la base de datos es 50 caracteres para ambos casos.

# Pantalla principal

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

Ilustración 3. Pantalla principal

En esta pantalla se destacan 2 partes importantes:

* Navegador lateral: En el se encuentran dos apartados. Ayuda donde se encuentran el Manual del Usuario, y Páginas que en ella reside el acceso a los formularios y a la asignación de las asignaturas.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Chat o mensaje de texto

Descripción generada automáticamente

Ilustración 4. Navegador lateral

El enlace a la pantalla de asignatura está disponible en todo momento, pero el usuario debe realizar los formularios antes de asignar las asignaturas al usuario, para proporcionar de forma adecuada las recomendaciones.

* Perfil: en este apartado podrá el usuario ver sus intereses y aptitudes en la opción “Perfil”, y cerrar la sesión

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Chat o mensaje de texto

Descripción generada automáticamente

Ilustración 5. Opciones del perfil

# Formulario de Toulouse

Imagen que contiene Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

Ilustración 6. Formulario de Toulouse

Este formulario es el encargado de obtener la concentración, atención/retención e impulsividad del estudiante en función del recuento de las figuras que aparecen al principio del conjunto de las imágenes.

En cada uno de los campos puede albergar caracteres alfanuméricos y una longitud indeterminada, pero para una correcta evaluación debe ser:

* Un conjunto de 39 números enteros separados por “;” que es el indicador de separación de filas.
* Las imágenes individuales son las figuras que debes buscar por cada fila.
* Es importante que se realice con calma ya que no existe un temporizador.

Un ejemplo de un conjunto de enteros validos sería el siguiente:

5;5;4;2;5;3;2;4;2;2;4;5;5;3;4;3;5;4;5;2;4;3;3;4;4;5;3;5;3;5;3;5;3;4;4;3;3;4;4;4

# Formulario de CHASIDE

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Ilustración 7. Formulario CHASIDE

En este formulario se encarga de proporcionar al alumno las aptitudes e intereses según las respuestas proporcionadas por el alumno.

El formulario es tipo “Si” o “No”, el cual toma por defecto el valor “No”.

# Asignaturas

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Teams

Descripción generada automáticamente

Ilustración 8. Asignaturas

En esta página se puede apreciar tres elementos principales:

* Añadir Asignatura: El botón de añadir asignatura desplegará una ventana emergente en la que el alumno elegirá una asignatura, le añadirá las horas de estudio a la semana y la nota obtenida tras la realización del examen.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Ilustración 9. Añadir Asignatura

En el caso de que el alumno desease añadir la misma asignatura, no será guardada en la base de datos.

Se pueden guardar en los campos caracteres alfanuméricos, pero aun saliendo una ventana emergente de error, no desembocará en ningún cambio.

* Añadir Filtro: El filtro está diseñado para búsquedas simples, es decir con un solo elemento, como para complejas, varios elementos dependientes de unos de otros.

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Como se puede ver en la imagen anterior se realiza una búsqueda compleja, para poder realizar una similar hay que tener en cuenta los siguientes puntos:

* + Las “<” “>” sirven para crear más escalones de dependencias.
  + La “x” sirve para borrar el filtro.
  + La “Y” es el condicional de “AND” en lógica matemática.
  + La “o” es el operador “OR” en loica matemática.
* Opciones de la fila: por cada asignatura el usuario tendrá acceso a editar la mediante el lápiz, borrarla mediante la papelera o de ver las recomendaciones junto con la información mediante la lupa.

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Ilustración 10. Información de la asignatura

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Ilustración 11. Borrado de la Asignatura

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Ilustración 12. Actualización de la asignatura

Cabe destacar que el borrado de la asignatura representa es borrar la relación previamente establecida entre el usuario y la asignatura.