

Universidad de Zaragoza

Manual de Usuario

ESTS Introducción de datos estadísticos SIGM@

1. Índice

1. Índice	2
2. Introducción	3
3. Entrada en la aplicación ESTS	3
4. ESTS: localización de alumnos e introducción de datos	4
5. Listado de alumnos a los que faltan datos estadísticos del curso 2006/07	7

2. Introducción

La aplicación ESTS, *Introducción de datos estadísticos* de SIGM@, sirve para completar los datos estadísticos que los estudiantes proporcionan, sin necesidad de entrar para ello en la matrícula.

La operativa es la general de las aplicaciones SIGM@. La aplicación en sí es tan sencilla que consta de una única pantalla, en la que bien mediante desplegables, bien mediante radio-botones, se informan los datos en cuestión.

Como para el curso 2006/07 parte de los estudiantes ya han cumplimentado esta información, total o parcialmente, a través de la matrícula, conviene poder localizar aquéllos en los que es preciso completarla. Para ello, se pone a disposición de los centros un comando con el que obtener un listado con aquellos registros de alumnos a los que les faltan datos estadísticos. Se explica al final la forma de ejecutar el comando y obtener el listado.

3. Entrada en la aplicación ESTS

La aplicación ESTS es una nueva aplicación de sigm@ y se puede acceder a ella a través de la dirección: https://sia.unizar.es/

6 Servicio de Información Académica.	
Acceso para Secretarías de Centro, Servicios Centrales y Gestores de Estudios Propios	
Acceso del profesorado a Campus Docente (CDS)	
Acceso de alumnos para automatrícula	

Pulsando en la opción "Acceso para Secretarías de Centro, Servicios Centrales y Gestores de Estudios Propios", llegamos a la pantalla de entrada, donde deberemos identificarnos con nuestro usuario y password y accederemos a todas las aplicaciones de que dicho usuario disponga.

🎒 Navegación - Micros	oft Internet	Explorer		
Archivo Edición Ve	r Favoritos	Herramientas	Ayuda] 🔁 🕶 🏭
FORMACION Naveyación 7.0/01	d ACCS ESTS EXAS MATS PLES		Aplicaciones Accesos Introd datos Estadísticos Exámenes Matrícula @ Planes de Estudio - SIGM@	

Una vez seleccionado ESTS, nos aparecerá la pantalla encabezada por el título ESTADÍSTICAS; para acceder

a la aplicación, deberemos pulsar en la parte inferior la opción MENU [MENU], con la que, tras sucesivos despliegues, llegamos finalmente al recuadro a seleccionar, el denominado "Datos estadísticos".



4. ESTS: localización de alumnos e introducción de datos.

Llegados a este punto, nos aparece la pantalla para seleccionar al alumno:



Una vez que introducimos los datos de búsqueda y le damos al icono de buscar [], nos aparece la pantalla de "Selección de alumno", en la que se ofrecen los datos básicos del estudiante que estamos buscando.

🗿 - Microsoft Inte	rnet E	xplorer									
Archivo Edición	Ver	Favoritos	Herramientas	Ayuda] 🔁	•
Universion de Zarago	lad oza		_		Sele	cción de alı	umno				
			_			ooron de un					
Estadísticas v. 1.3			Nombre		D	NI/Pasaporte	NIA	NIP	Sexo	Fecha	
			Nomb_10	000 Ape1_10000 Ape	2_10000	9900010000	10000	10000	с	11/05/1974	
						<i>evener</i>					
SIGMA A.I.E.		(MENU)	MENU PRINCI	PAD (USTADOS)	PROCESO	S				DESCONE	XION

Pulsando sobre el icono de selección [] aparece la pantalla final, de introducción de todos los datos (ver en la página siguiente). Los datos personales salen ya informados, y después aparecen los diferentes campos a cumplimentar, agrupados en varios bloques: "Datos del alumno", "Datos familiares", "Tipo de residencia durante el curso", "Medio habitual de transporte", "Datos de acceso" son los que hay que cumplimentar, seleccionando la opción que corresponda si se trata de un desplegable o marcando el botón que proceda si se trata de radio-botones. En el campo "Curso primera matrícula univ." Hay que indicar los dos últimos dígitos del año en que se hizo dicha primera matrícula: en el caso que aparece en pantalla, al tratarse del 2000/01, se pone "00". Se ha procurado que salgan en una disposición lo más parecida posible a la que tienen en *Matrícula* (pestaña de "Datos personales"), a fin de facilitar en lo posible la mecánica de introducción.

Si hay algún dato ya informado para el 2006/07, aparecerá ya cumplimentado: de hecho, hay cuatro campos que tienen informados casi todos los estudiantes, incluidos los de nuevo ingreso, porque son datos recogidos en el proceso general de acceso y admisión, y se "traen" aquí. A saber: "Estudios completados por el alumno", "Horas semanales de trabajo remunerado", "Tipo de centro en el que realizó el último curso de educación secundaria" y "País del centro en el que realizó el último curso [de secundaria]").

Las preguntas de los dos últimos bloques ("A cumplimentar sólo por alumnos de nuevo ingreso", "Sólo a cumplimentar por el resto de alumnos") no se piden en los datos estadísticos de esta universidad, así que obviamente no están en las hojas de datos estadísticos. Se dejan en blanco, sin más.

Datos estadísticos 1er. y	2do. ciclo - Microsoft Internet Explor	er			_ 8					
Archivo Edición Ver F	ivoritos Herramientas Ayuda] 🔁 🛨 🧃					
the traincast da d		Datos estadísticos 1	er. y 2do. ciclo							
de Zaragoza	Nombre 10000		NIA	10000	-					
Estadísticas	DNI/Pasaporte 99000 Nombre Nomb	10000	Año académico Primer apellido	2006/07-0 Ape1 10000						
v. 1.3	Segundo apellido Ape2_	10000								
		💽 Graba	r <i>elekar</i>							
	Datos del alumno	Datos del alumno								
	Estudios completados por el a	Estudios completados por el alumno								
	Horas semanales de trabajo re	emunerado	 15 o más horas a l Menos de 15 horas No realiza ningún 							
	Tipo de centro en el que realiz secundaria	ó el último curso de educación	Centro Público 💌							
	País del centro en que cursó e	el último curso	Bélgica							
	Datos familiares									
	Estudios del padre y madre o f	tutores aunque hubiesen fallecido			_					
	Padre 4. Bachillera	Padre 4. Bachillerato superior o asimilados 💌								
	Madre 6. Licenciad	Madre 6. Licenciado, ingeniero, arquitecto 💌								
	Trabajo del padre y madre o tu	Trabajo del padre y madre o tutores aunque hubiesen fallecido								
	Padre 03. Emplea	Padre 03. Empleados administrativos y trabajadores de los servicios 💌								
	Madre 01. Director	Madre 01. Directores o gerentes de empresas de la administración pública 💌								
	Tipo de residencia du	irante el curso								
Estadísticas v. 1.3	C Domicilio propio Domicilio paterno / mater Domicilio de otros familia C Colegio mayor universitar	no res io / residencia universitaria	C Hotel/pensión/cas C Piso de estudiante C Otros	a patioular es						
	Medio habitual de trai	nsporte	_							
	C A pie C Autobús urbano		Coche propio	pañero						
	C Autobús interurbano C Tren		Bicicleta O Otros							
	Datos de acceso	Datos de acceso								
	Curso primera matricula univ.		00 01							
	Modalidad de acceso por 1a. v	vez a los estudios universitarios	1. PAU							
	A cumplimentar sólo i	A cumplimentar sólo por alumnos de nuevo ingreso								
	Valore su nivel de destreza er operativo, la edición de textos web y oualquier otro aspecto p informética.	n relación con el manejo del sistema 5, las hojas de cálculo, la navegación propio de un usuario habitual de								
	Sólo a cumplimentar i	Sólo a cumplimentar por el resto de alumnos								
	Nivel de destreza (posterior al	primer año) en relación con el manejo								
	del sistema operativo, la edici navegación web y cualquier o habitual de informática	ión de textos, las hojas de cálculo, la tro aspecto propio de un usuario								
					IESCONEXION					

5. Listado de alumnos a los que faltan datos estadísticos del curso 2006/07.

Para obtener los registros a los que falten datos de introducir correspondientes al curso 2006/07, se ha preparado el comando 'faltan_datos'. El procedimiento para ejecutarlo es el siguiente:

tozal_anso > faltan_datos [código centro]

ejemplo:

tozal_anso > faltan_datos 126

Este comando genera un listado por centro con el nip y nombre y apellidos y código del plan que cursan de los alumnos a los que les faltan datos estadísticos en el 2006/07, que se recupera, como es habitual, con un "trae1":

tozal_anso > trae1 faltan_datos [código_centro]

ejemplo (para traerse el fichero generado antes):

tozal_anso > trae1 faltan_datos 126