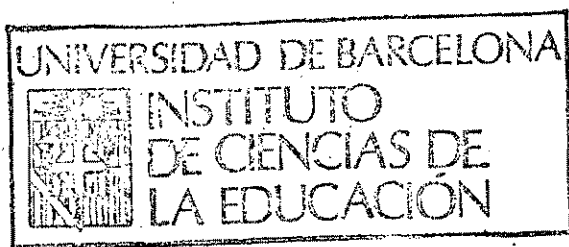


DOC/IN 483

~~R. 8/18~~

~~Duplicado.~~

ESTUDIO SOBRE LAS
TASAS DE ABANDONO EN LA
UNIVERSIDAD CENTRAL DE BARCELONA



R. 117243

VII Plan

ÍNDICE

PARTE PRIMERA : PRESENTACIÓN – INTRODUCCIÓN	3
1.1. Importancia del estudio sobre el abandono escolar	4
1.2. Historia sobre los estudios realizados sobre el abandono escolar ...	10
1.3. Objetivo del presente estudio	15
PARTE SEGUNDA : METODOLOGÍA DEL ESTUDIO	
2.1. Consideraciones generales	18
2.2. Características generales de las facultades seleccionadas para el estudio.....	24
2.3. Población estudiada	28
PARTE TERCERA :	
APARTADO A : ESTUDIO CON TODOS LOS ALUMNOS MATRICULADOS EN ALGUNA DE LAS CUATRO FACULTADES.....	31
- RESUMEN DE RESULTADOS	
- RELACIONES CARACTERÍSTICAS	
3.1. Facultad de Derecho	32
3.1.1. Datos generales: resumen de resultados	33
3.2. Facultad de Ciencias Económicas	44
3.2.1. Datos generales: resumen de resultados	45
3.3. Facultad de Medicina	53
3.3.1. Datos generales: resumen de resultados	54
3.4. Facultad de Ciencias (esp. Biológicas)	62
3.4.1. Datos generales: resumen de resultados	63
3.5. Análisis conjunto de resultados	71

PARTE TERCERA :

APARTADO B : ESTUDIO CON TODOS LOS ALUMNOS ABANDONANTES
DE LAS CUATRO FACULTADES 76

- Introducción dentro de la base de datos de todos los alumnos abandonantes.
- Estudios estadísticos de dichos alumnos.
- Estudios comparativos entre facultades.

Introducción..... 78

Listado de alumnos abandonantes..... 80

3.1. Facultad de Derecho 94

3.1.1. Estudio general..... 95

3.1.2. Abandono en primer curso 103

3.1.3. Abandono en segundo curso..... 115

3.1.4. Abandono en tercer curso 121

3.1.5. Abandono en cuarto curso..... 127

3.2. Facultad de Económicas 132

3.2.1. Estudio general..... 133

3.2.2. Abandono en primer curso 142

3.2.3. Abandono en segundo curso..... 152

3.2.4. Abandono en tercer curso 158

3.2.5. Abandono en cuarto curso..... 162

3.2.6. Abandono en quinto curso..... 164

3.3. Facultad de Medicina 166

3.3.1. Estudio general..... 167

3.3.2. Abandono en primer curso 173

3.3.3. Abandono en segundo curso..... 180

3.3.4. Abandono en tercer curso 185

3.3.5. Abandono en cuarto curso..... 187

3.4. Facultad de Ciencias (esp. Biológicas)	189
3.4.1. Estudio general.....	190
3.4.2. Abandono en primer curso especialidad.....	193
3.4.3. Abandono en segundo curso especialidad.....	199
3.4.4. Abandono en tercer curso especialidad.....	203
3.5. Cuadros comparativos de los resultados obtenidos para alumnos abandonantes	206
3.5.1. Introducción	207
Cuadro 1 : Estudio general.....	209
3.5.2. Cuadro 2 : Abandono en primer curso.....	211
3.5.3. Cuadro 3 : Abandono en segundo curso	216
3.5.4. Cuadro 4 : Abandono en tercer curso.....	219
3.5.5. Cuadro 5 : Abandono en cuarto curso	224

P A R T E P R I M E R A

PRESENTACION - INTRODUCCION

=====

1.1. - IMPORTANCIA DEL ESTUDIO
SOBRE EL ABANDONO ESCOLAR

=====

1.1 - IMPORTANCIA DEL ESTUDIO SOBRE EL ABANDONO ESCOLAR

Es una realidad y no exclusiva de nuestro país, que un elevado número de alumnos que inician sus estudios, los abandonan sin haberlos finalizado, después de más o menos años de estancias en los correspondientes centros.

Esta disfunción es grave para la sociedad en general y para la persona que la sufre, en particular. Piénsese en el despilfarro social que ello supone y en las consecuencias psicológicas del abandono, con sus consiguientes implicaciones frustrantes.

En la historia de la Ciencia, no son pocos los logros conseguidos precisamente a raíz del análisis de problemas, deficiencias o inadecuaciones de un Sistema determinado. Varias serían las experiencias e investigaciones que podríamos mencionar sobre métodos pedagógicos.

El estudio de los aspectos negativos de un Sistema, clarifica las causas de los mismos y facilita su perfeccionamiento. Así pues, analizando el abandono escolar se obtendrán unas premisas tendentes a mejorar el proceso educativo.

En definitiva, el estudio del fracaso escolar posee relevancia humana, social, científica y contemporánea como para dar sentido a éste y a cuantos trabajos se le dediquen.

Nos cabe destacar en esta introducción, una frase que escribió un prestigioso investigador y pedagogo británico, de nombre

Sir James Mountford, que textualmente dice: :

" Como norma general me inclinaria a sugerir que cuando más del 10% de una clase suspende, algo muy graves está sucediendo, o bien con la selección de alumnos, o bien con la enseñanza que han recibido, o con el proceso de evaluación a que han sido sometidos; y cuando la tarea del fracaso llega al 25%, urge poner en práctica lo que con eufemismo se suele llamar una "reorganización" del profesorado. "

Se podría poner en estudio la afirmación realizada en muchas ocasiones, de determinar en algunos casos de alumnos universitarios cuya suerte queda en manos de un profesor exigente, que aplica criterios tan estrictos como distintos de los demás profesores. Mucho valoraríamos este estudio si con él se consiguiese clarificar este tema, y para el mejor funcionamiento de la universidad, se dejasen en los límites admisibles de tasas de aprobados y suspensos, sobre el número de alumnos matriculados en las asignaturas correspondientes, este hecho en sí sería un paso muy importante en la dirección de la racionalización de las universidades españolas.

De lo que no cabe duda, es que la motivación intrínseca o extrínseca juega un papel de suma importancia en la predicción de abandono a nivel universitario. Para muchos de los que abandonan, su objetivo parecía ser llegar a la universidad, más que llegar a terminar una carrera universitaria. Así pues es fácil encontrar una gran proporción de alumnos que no pasa del primer curso de la carrera, y un número muy considerable de alumnos que jamás se presentan a ningún examen que conste en las actas.

El que un sistema va de por sí sobrecargado de alumnos y burócratas se veía inundada por una serie de personas de baja motivación para el estudio, es un hecho muy grave que redonda en contra de la eficacia del sistema universitario. Una causa frecuente puede ser la falta de orientación que estos alumnos en nuestros estudio habían recibido durante sus estudios de bachillerato y su curso pre-universitario, orientación tanto sobre las posibles salidas profesionales no universitarias, como sobre la realidad de la universidad. Esperamos que el Curso de Orientación Universitaria, o lo que en su futuro lo replazca, tenga la base informativa mucho más sólida, para que los alumnos que elijan y sean admitidos en Facultades universitarias españolas, sepan cómo es y cómo funciona la misma, para tener la seguridad de que quien estudia en una universidad es quien quiera además de quien requiera los requisitos académicos para ello. Es más, como quiera que ya existinten estudios que demuestran que los fracasos y ababndonos no son causados, en general, por la falta de aptitud académica, las pruebas de selectividad deberían basarse mucho más en aspectos de motivación que en la capacidad intelectual de cada aspirante a estudiante universitario.

Entre el momento de matriculación de un alumno en una institución universitaria y su abandono, es posible detectar en muchos casos los síntomas de deterioro personal o académico de alumnos individuales. Con esta detección sería posible frenar este proceso, si no siempre, por lo menos en un número de casos elevado, para que el estudiante pudiera terminar

sus estudios con éxito. Una universidad creada hace pocos años en Terranova (Memorial University, Canadá) tiene una sección de asuntos estudiantiles que trabaja estrechamente con los servicios médicos de la misma institución para localizar y ayudar a los alumnos propensos a problemas personales tales como la ansiedad, la depresión, etc.

Esto supone sin embargo un tipo de universidad donde el alumno es considerado como un individuo, donde algún representante de la institución se va a interesar por el caso del alumno que suspende a menudo, o tiene problemas personales.

Ni que decir tiene que el estilo creado por la universidad española durante los últimos quince años esta en franca contradicción con lo que acabamos de exponer. Tenemos clases con 200 alumnos, el ambiente de gran "maratón", la ausencia de tutores, ect., lo cual imposibilita contemplar una actuación eficaz que se traduce en un sistema que parece diseñado para expulsar de la universidad al número máximo posible de alumnos., de forma que permita, en los cursos superiores impartir las clases con mayor tranquilidad, olvidandose de este modo el tomar en consideración las condiciones especiales de alumnos concretos.

Aclarar estos aspectos no solo tiene un interés académico. La enseñanza universitaria es un servicio pagado por la Sociedad, y por lo tanto, cualquier alumno que inicie sus estudios sin terminarlos con éxito, resulta oneroso para el tesoro público. Un cálculo de lo que los abandonos actuales le cuestan al mismo, puede dar una idea a las auto-

dades competentes en la materia de la que podría ahorrarse con una política eficaz.

Peró si bien la masificación es de todos conocida, hasta el punto de dificultar seriamente la eficacia de los estudios, tenemos un desconocimiento casi total de datos que permitan analizar la evolución de dicho alumnado a lo largo de sus estudios.

No es hasta el año 1977 que el Ministerio de Educación y Ciencia publica ciertos datos sobre la enseñanza universitaria. El estudio se denominó : " Estadística de la educación universitaria. Escuela universitaria, facultades y escuelas técnicas superiores. Curso 1975-76 "

Con todo las cifras aparecen de una forma global sin seguir la trayectoria de los alumnos que empiezan en cierto momento. Es decir sin contabilizar el posible número de abandonos o de retrasos ni las causas posibles que los motivan.

Ante una situación tan incierta el objetivo de nuestro trabajo es el de recuperar y analizar ciertos datos de la situación transcurrida en la universidad española durante los últimos años.

=====

1.2. - HISTORIA DE LOS ESTUDIOS
REALIZADOS SOBRE EL ABANDONO
ESCOLAR.

=====

1.2. - HISTORIA DE LOS ESTUDIOS REALIZADOS SOBRE EL ABANDONO

=====

1.2.1. - Consideraciones generales

Al alumno que fracasa se le acusa de pereza y de falta de atención, de esta forma se le atribuye la responsabilidad de su fracaso y se descargan de la misma sus padres y profesores.

Para G. Avanzini, del examen psicológico de ciertos inadap-
tados escolares, se deduce que no existe en ellos ni deficiencia psíquica, ni insuficiencia intelectual ni transtor-
no afectivo. Y sin embargo no sienten interés alguno por las
tareas escolares. La razón de ello estriba en que no han en-
contrado en el transcurso de su vida a nadie que haya sabido
crear ese interés.

Lo que hay que hacer es buscar las razones por las que el
alumno no trabaja, solo así se puede evitar la pasividad es-
colar, pues de lo contrario, por no haberla descubierto, la
verdadera razón sigue actuando. El individuo adquiere el há-
bito de no hacer nada en clase y se convence de que esta es
su suerte. Sintiéndose culpable del disgusto que provoca e
inocente de la excusa de una naturaleza mal formada, se acos-
tumbra a la somnolencia intelectual y a los últimos puestos,
pierde todo interés cultural y escolar y se aparta de la
escuela con rencor y amargura, corriendo el peligro de no
poder ser readaptado. El hábito de no hacer nada hace desa-
parecer el gusto por el trabajo y conduce a una actitud de
hastío. Muchas personas se vuelven perezosas a causa de sus

fracasos, no es que fracasen por ser perezosas; la pereza no es la causa del fracaso sino su consecuencia.

1.2.2. - Principales factores del abandono escolar.

En la bibliografía existente sobre el tema, la mayoría de documentación versa sobre el fracaso escolar en las etapas previas a la universitaria, escaseando los estudios los estudios sobre esta última.

Con todo, se juzga de interés consignar a continuación los factores considerados como más trascendentes en la causalidad del fracaso escolar.

a/ Actitud familiar hacia la educación.

si la actitud de la familia por el interés de los estudios del alumno se hace hasta un punto agobiante, puede provocar en el alumno una ansiedad que entorpezca sus resultados.

b/ Autovaloración y refuerzo de anteriores experiencias.

la idea que el alumno tiene de si mismo esta muy vinculada con el rendimiento escolar.

c / Clima afectivo

sin duda alguna, circunstancias como desaveniencias conyugales, prolongadas ausencias de los padres, escaso contacto con ellos, etc, pueden llegar a provocar problemas de adaptación escolar.

d/ Lenguaje :

es una constante de las sociedades humanas la transmisión del conocimiento acumulado y esta transmisión, que distingue a los humanos de otras agrupaciones animales, se hace a través del lenguaje. El lenguaje facilita la estructuración y manejo de una inmensa masa informativa que de otra manera degeneraría en el caos.

Así pues el lenguaje constituye el medio para la transformación simbólica de la realidad, que potencia nuestras posibilidades de acción en el espacio y en el tiempo, a la par que nos aleja de las cosas. En consecuencia, para asimilar la cultura de una sociedad hay que conocer el código verbal de la misma.

e / Métodos y agentes pedagógicos:

Analizando el abandono escolar desde el punto de vista científico, hay que convenir que la responsabilidad del abandono, más que al alumno, hay que achacarla a la sociedad y al Sistema Educativo, máxime si tenemos en cuenta que la tasa de abandonos en enseñanza, sea primaria, sea universitaria, en algunos países llega al 60% y al 80%.

Profesores mal preparados, insuficiencia de medios, clases numerosas, planes de estudio poco adecuados, métodos anacrónicos y filosofías equivocadas, son responsables de tanta ineficacia.

f / Nivel de aspiraciones y motivación por el logro

Este factor está muy vinculado al entorno familiar. Se afirma que las aspiraciones de los adolescentes están determina-



-das por la escala de valores propios de su clase.

Para H. Wallon, las familias obreras dirigen a sus hijos hacia la ejecución de trabajos manuales y la destreza corporal, en tanto que las familias burguesas se centran más en la actividad conceptual. Mucho influye la ocupación del padre y las normas de los vecinos por donde el niño pasa sus primeros años en darle una visión del mundo, ayudándole a adquirir patrones de conducta y actitudes apropiadas al status socioeconómico de su familia.

g / Otros factores:

Y aún hay otros factores como podrían ser la edad, sexo, pertenencia a una minoría étnica, lingüística o religiosa, residencia en zona urbana o rural, que también hay que tener en cuenta al considerar el abandono escolar.

=====

1.3. - OBJETIVO DEL PRESENTE
ESTUDIO

=====

1.3 OBJETIVO DEL PRESENTE ESTUDIO

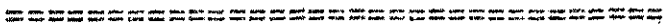
Ya hemos indicado anteriormente, que el objetivo era el de recuperar y analizar ciertos datos de la situación transcurrida en la universidad española durante los últimos años.

Para ello necesitamos hacer un sondeo , que nos permitiera ver las posibilidades de este estudio.

Una vez realizado el mismo, pudimos comprobar las posibilidades, y nos preocupamos en conseguir resolver las siguientes cuestiones :

- 1 - cálculo de la tasa de abandono de los estudiantes de facultades, analizando si el sexo del alumno y la tasa de inscripción influyen en este abandono.
- 2 - cálculo del tiempo medio que tarda un estudiante que abandona en realizar sus no finalizados estudios.
- 3 - análisis de las calificaciones escolares de los casos de abandono y si ciertas asignaturas de las carreras elegidas son causa de este abandono.

PARTE SEGUNDA



METODOLOGIA DEL ESTUDIO

=====

2.1. - CONSIDERACIONES GENERALES

=====



2.1 - CONSIDERACIONES GENERALES

La primera necesidad de este estudio es la definir el concepto de "abandono". Consideramos como tal al alumno que no llega a obtener el grado de licenciado ni se matricula en la facultad en que empezó sus estudios durante un lapso de tiempo de dos cursos escolares.

Teniendo en cuenta el tiempo que se considera normal para obtener el certificado que se exige para poder ejercer la profesión, cinco años en este caso, y considerando también que ciertos alumnos son repetidores, damos un margen de dos años más a estos casos. Total, serán siete años más los dos citados en los que el alumno no dá muestras de tener contacto con la facultad, queda en total nueve años, a partir del momento de ingreso, para considerar el concepto de abandono.

Esta clasificación para determinar el abandono, dará algún que otro error, pues en abandonos de cursos elevados (cuarto y quinto), puede ocurrir para algún alumno repetidor asiduo de los otros tres cursos anteriores, que por motivos particulares deje la carrera momentaneamente con intención de volver cuando su situación particular cambie. A dicho alumno en este estudio se le considerará como abandonante, pues cumplirá con la definición dada de "abandono".

Como el sondeo se realiza en el año 1.978, nos remontaremos a la generación que ingresó en la facultad en el curso 1968-69, la cual es latomada como muestra de nuestro trabajo.

Hemos visto en la primera parte de este trabajo (apartado 1.2)

cuáles son los principales factores que influyen en el rendimiento escolar. Como se ha indicado ya, gran parte de ellos se han detectado en etapas educativas anteriores a la universitaria y sin embargo los hemos reseñado porque constituyen la fundamentación teórica de las investigaciones sobre el fracaso escolar y porque cuando se estudia un fenómeno social nos parece absolutamente necesario partir de un enfoque holístico para centrarse posteriormente en aquellos apartados que más interesan al investigados.

Fijemos pues la primera delimitación de el presente estudio, el fracaso escolar en la enseñanza superior.

Pronto se nos planteó la imposibilidad de efectuar el estudio, no ya nivel nacional sino a nivel de distrito universitario de Barcelona, por dificultades tanto materiales cuanto de equipo humano, por lo que decidimos acotar nuestra investigación.

Por dicho motivo fue elegido una muestra de facultades de la Universidad Central de Barcelona, por los motivos siguientes:

- 1 / En dichas facultades tomadas como muestras, cursan sus estudios los alumnos que tomaran las estadísticas y datos necesarios para la posterior realización del estudio.
- 2 / Son las facultades donde ha sido más asequible el acceso a la información necesaria.
- 3 / Dada la reducción de la muestra a únicamente cuatro facultades, iba ha ser más facil el analisis más detallado de los alumnos abandonantes.

Una vez decidido este punto apareció la dificultad de elección de facultades que pudieran dar una panorámica lo más completa posible ,

A este respecto se pensó en elegir una facultad que representase el acceso a través del Bachillerato de Letras, otra a través del de Ciencias y dos más que supudiesen al acceso desde ambos. Este acceso por los dos tipos de Bachillerato era el más usual en la época.

Para el primero de los casos se pensó en elegir la antigua facultad de Filosofía y Letras, pero la dificultad que suponía su división en tres nuevas facultades, nos hizo desistir del proyecto ya que la consecuente partición de los archivos hacía prácticamente imposible el trabajo. Visto lo cual se eligió la facultad de Derecho, como la más significativa de la rama de "letras ". Por otra parte , la de alumnado menos masificado, lo que suponía una facilitación de la tarea.

La elección de la facultad de Ciencias, quedaba evidente como significativa de esta rama, dado lo cual y a pesar de las dificultades que suponía también su división en otras cuatro facultades, nos decidimos por ella, si bien tuvo que estudiarse por separado el curso selectivo (común a todas las especialidades) y una de las especialidades elegidas entre las cuatro y que resultó ser la actual facultad de Biológicas.

Las dos facultades restantes no presentaron problemas de este tipo. Se eligió la facultad de Medicina como representante de unos estudios altamente atrayentes para la población estudiantil de los últimos años y la facultad de Ciencias Económicas y Empresariales, que significan unos estudios de menor tradición en nuestro país por lo que podían esperarse unos resultados distintos respecto a las otras más arraigadas.

El paso siguiente consistió en la extracción de datos, tarea sumamente compleja, ya que por regla se hallan en general muy dispersos, dada su escasa eficacia en el momento de realizar la mencionada extracción de datos.

El primer trabajo consistió en la reconstrucción de la lista original de nuestras generaciones de 1968-69, en las cuatro dichas facultades, más la del año 1969-70 para la especialidad de Biológicas. Para esta tarea se tomaron ya las listas de registros (oficiales y libres), ya las actas de exámenes de los cuales se fueron eliminando los alumnos repetidores de generaciones anteriores.

Acto seguido fue la sustracción de los alumnos que habían finalizado los estudios dentro del plazo correspondiente o en años posteriores y los que todavía continuaban inscribiéndose, con lo cual nos quedaban únicamente por analizar los estudiante bajo objeto de nuestro estudio, es decir, los que habían abandonado sus estudios, a los cuales se les rellenaba en una fichas según un modelo establecido. En dichas fichas incluíamos los datos que creímos serian de nuestro interés para el posterior estudio.

Tuvimos que prescindir en la realización del muestro de un dato que en principio era de nuestro interés, que es la profesión del padre, y tuvimos que prescindir de la misma porque no figuraban en ningún archivo, con lo cual no podremos ver la incidencia de la variable " clase social " sobre la de " abandono!

= = = = =

=====

2.2. - CARACTERISTICAS GENERALES
DE LAS FACULTADES SELECCIONADAS

=====

2.2. - CARACTERISTICAS GENERALES DE LAS FACULTADES SELECCIONADAS.

Como hemos indicado en el apartado anterior, el presente estudio será realizado sobre cuatro facultades de la Universidad Central de Barcelona, haciendo de ellas una muestra para la conclusión de datos de toda la universidad.

Las Facultades elegidas son :

- Facultad de Derecho de Barcelona
- Facultad de Ciencias (esp. Biológicas) de Barcelona
- Facultad de Medicina de Barcelona
- Facultad de Economicas y Empresariales de Barcelona.

sobre ellas podemos hacer una pequeña introducción , para conocer las características fundamentales de las mismas .

1 / FACULTAD DE DERECHO

Se requiere el título de el Curso de Orientación Universitaria para su acceso. La duración de la carrera es de cinco años para la obtención del título de Licenciado en Derecho y de dos años más para la obtención del título de Doctor en Derecho. El contenido de las enseñanzas impartidas en los centros de Facultades de Derecho, se basa actualmente en el plan de estudios vigente, y establecido por el Decreto de 11/8/53 (B.O.E. 29/8/53), con las excepciones que a continuación indicamos:

- Sevilla (B.O.E. 3/9/65)
- Valencia (B.O.E. 3/9/65, 31/10/74, 25/8/75 y 13/3/76)
- U.N.E.D. (B.O.E. 16/11/73)

2 / FACULTAD DE CIENCIAS (ESP. BIOLOGIA)

La nueva estructuración de los estudios de Ciencias (B.O.E. 22/8/73) autoriza la división de las Facultades de Ciencias, a partir de las Secciones que actualmente la integran, en cinco Facultades distintas : Biología, Física, Geología, Matemáticas y Química. La Universidad Central de Barcelona y la Complutense de Madrid han desdoblado sus respectivas Facultades de Ciencias, en las cinco anteriormente citadas. Asimismo, ha sido creada en León una Facultad de Biología, dependiente de la Universidad de Oviedo.

El contenido de las enseñanzas, se divide en tres ciclos: en un primero se dedica al estudio de disciplinas básicas. Los planes de estudio de las Facultades de Biología, pueden consultarse en el B.O.E. 6/11/75, excepto el de Pamplona (U.de Navarra), que figura en el B.O.E. 17/12/73

El segundo ciclo es de especialización, y el tercero de especialización más concreta y preparación a la investigación y la docencia.

3 / FACULTAD DE MEDICINA

También el contenido de las enseñanzas en esta Facultad esta dividido en tres ciclos, que son :

Primer ciclo, dedicado a el estudio de disciplinas básicas. Los planes de estudio correspondientes a este primer ciclo se pueden consultar en los B.O.E. correspondientes a cada una de las Facultades, aquí unicamente citamos los de la Facultad de Medicina de la Universidad Central de Barcelona : B.O.E. 10/1/74

El segundo ciclo, es el de enseñanzas clínicas.

El tercer ciclo , es el de especialización o Doctorado.

4 / FACULTAD DE ECONOMICAS Y CIENCIAS EMPRESARIALES.

Se divide en tres ciclos, que dan diferentes títulos a los graduados, para el primer ciclo, dedicado al estudio de disciplinas básicas y cuyo plan de estudio para la Universidad Central de Barcelona se halla recogido en el B.O.E. de fecha 26/12/73 y 19/8/75 , el título es de Diplomado.

Para el segundo ciclo, dedicado a la especialización, el título es el de Licenciado. Y el posterior título, el de Doctor en Ciencias Economicas y Empresariales , se obtiene después de una especialización concreta y preparación para la investigación y la docencia.

=====

2.3. - POBLACION ESTUDIADA

=====

2.3.- POBLACION ESTUDIADA :

Se ha explicado en la descripción del objeto de este trabajo , que el estudio se centra en los alumnos abandonantes de las cuatro Facultades elegidas como muestra,:(Derecho, Economicas, Medicina y Ciencias especialidad Biologicas)

Ahora bien, cabe pensar si hay que considerar como alumnos abandonantes a todos aquellos que dejan sus estudios sin haberlos finalizado, soliciten o no el traslado de expediente a otro centro académico.

En el estado actual, podría ser facil, conocer qué estudian los alumnos que piden traslado de expediente, pero nada se conoce de los que abandonan los estudios sin solicitar traslado de expediente.

Dado que el propósito de nuestro estudio es investigar ese desconocido campo, aportando una inédita información al abandono escolar, la población que vamos a estudiar va a ser precisamente el conjunto de alumnos que abandonan sin hacer traslado de expediente.

La toma de datos la realizamos, en las correspondientes Secretarías de las Facultades , en el año 1.978

Ya hemos indicado anteriormente, el riesgo leve que corriamos, al definir de la forma que hemos hecho la palabra " abandono ", ya que podría suceder que algún alumno , transcurridos uno o más años, volviera a matricularse en la Facultad a la que había pertenecido anteriormente. Pero tal posibilidad des-

-pués de una minuciosa observación de los datos, y teniendo en cuenta que dejaron pasar dos cursos sin dar señales de intención de volver, era escasa y como después se pudo comprobar con los resultados, caso de la vuelta a los estudios de los alumnos considerados abandonantes en los últimos cursos, los porcentajes variarían muy poco.

En resumen, la población estudiada en este trabajo, comprende a los alumnos que abandonaron en alguna de las cuatro Facultades de la Universidad Central elegidas como muestras, entre los cursos 1968-69 al 1977-78 y no solicitaron traslado de expediente, ascendiendo esta población de abandonantes a la cantidad de 807 personas.

P A R T E T E R C E R A

=====
APARTADO : A - ESTUDIO CON TODOS LOS ALUMNOS MATRICULADOS
EN LAS CUATRO FACULTADES.
=====

- RESUMEN DE RESULTADOS
- RELACIONES CON LAS CARACTERISTICAS DE LOS
ALUMNOS DE CADA FACULTAD.

=====

3.1.- FACULTAD DE DERECHO

=====

=====

3.1.1. - FACULTAD DE DERECHO

DATOS GENERALES :
RESUMEN DE RESULTADOS

=====

DATOS GENERALES. RESUMEN DE RESULTADOS

=====

Total de alumnos matriculados	638
Matrícula oficial	492 (77.11)
Matrícula libre	146 (22.89)
Sexo masculino	515 (80.72)
Sexo femenino	123 (19.27)
Sexo masculino matrícula oficial	388 (75.33)
Sexo masculino matrícula libre	127 (24.66)
Sexo femenino matrícula oficial	104 (84.55)
Sexo femenino matrícula libre	19 (15.44)

Con estos datos, que son el resumen de todos los realizados de la Facultad de Derecho, realizaremos a continuación las relaciones que creemos pueden ser interesantes para un posterior análisis de resultados.

Las relaciones que realizaremos serán :

- 1 / graduados / alumnos matriculados
- 2 - graduados/alumnos matric./tipo de inscripción.
- 3 - abandonantes/sexo/ tipo de inscripción.
- 4 - cursos de abandono
- 5 - curso de abandono / tipo de inscripción
- 6 - tiempo medio por curso / tipo de inscripción
- 7 - nota media / tipo de inscripción.
- 8 / dificultad ante las asignaturas/ tipo inscripción

1 - RELACION GRADUADOS / ALUMNOS MATRICULADOS

Licenciados	359	(56.27)
Abandonan	188	(29.45)
Continúan los estudios	65	(10.19)
Traslados a otras universidades	26	(4.08)

El abandono de los estudios es demasiado alto. Vemos que únicamente se licencian en un lapso de tiempo tan elevado con es el de nueve años para una carrera que dura cinco, un 56,27 % de la totalidad de alumnos matriculados.

Han abandonado la Facultad casi un 30% del alumnado que inició la carrera.

De los alumnos que todavía continúan sus estudios, cabe reseñar que también en ellos algo falla. No puede aceptarse que después de nueve años, en circunstancias normales, un alumno no pueda acabar una carrera que dura casi la mitad del tiempo que lleva matriculado en la Facultad, y la cantidad de alumnos que todavía están pendientes de finalizar no es despreciable, pues es algo más de un 10 % .

2 .- RELACION GRADUADOS/ALUMNOS MATRIC. / TIPO DE MATRICULA

Licenciados sobre la matrícula oficial	292	(59.34)
Licenciados sobre la matrícula libre	67	(45.89)
Abandonos sobre la matrícula oficial	135	(27.43)
Abandonos sobre la matrícula libre	53	(36.30)
Continúan sus estudios sobre matr.oficial	48	(9.75)
Continúan sus estudios sobre matr.libre	17	(11.64)

Podemos comprobar con los datos anteriores que el hecho de ser alumno oficial, ayuda notablemente en los estudios.

Ya en el resumen general destaca el alto porcentaje de alumnos de matrícula libre (22.88) que es un aspecto negativo ante una auténtica formación universitaria que se supone deberían adquirir los alumnos que mantienen una permanencia constante en los centros universitarios.

Y esto tiene su importancia en la relación anterior, pues es casi en un 15 % superior, el tanto por ciento de alumnos oficiales que se licencian que de libres.

A la vez también es significativo que en los alumnos abandonantes el hecho de ser oficial o libre, también influye de manera notoria, pues es un 36 % para los libres por un 27% para los alumnos oficiales.

De los alumnos que continúan sus estudios después de este lapso de tiempo tan elevado, el porcentaje es pequeño, pero como hemos indicado, es algo elevado, pues un 10% para los alumnos denominados como oficiales es demasiado, si bien se podría considerar como buen porcentaje para los libres.

3 / RELACION ABANDONO/ SEXO / TIPO DE MATRICULA

- Total alumnos sexo masc. que abandonan sobre el total de alumnos sexo masculino 165 (32.03)
- Total de alumnos de sexo femenino que abandonan sobre el total de sexo femenino 23 (18.69)
- Total alumnos sexo masc.matricula oficial y abandonan , sobre sexo masc.matr.oficial 115 (29.63)
- Total alumnos de sexo masc.matric.libre y abandonan,sobre totalsexo masc.libre 50 (39.37)
- Total de alumnos sexo femenino,matric.libre y abahdonan sobre sexo femen.matri.libre 3 (15.78)
- Total alumnos sexo fem.matric.oficial y abandonan , sobre sexo femen.matric.oficial 20 (19.23)

Vemos que en esta relación, en las tasas de abandono, el sexo masculino tiene un porcentaje más alto entre los alumnos libres, grupo que ofrece una cota más elevada. Lo contrario sucede entre el sexo femenino, si bien el bajo porcentaje de alumnos de este sexo que se inscribe como libre no lo ofrece como dato significativo.

4 / CURSOS DE ABANDONO

Se ha considerado como tal el momento en que un sujeto que ha sido considerado como abandonante, no tiene aprobado integramente un curso:

Curso 1º	115 (61.17)
Curso 2º	39 (20.74)
Curso 3º	22 (11.70)
Curso 4º	12 (6.38)
TOTAL	188

Se manifiesta claramente el curso de abandono que se situa fundamentalmente en el primer curso. A partir de él , el porcentaje va descendiendo paulatinamente hasta el 4º curso, donde aún se muestra un porcentaje considerable (6.38% del total)

Es necesario analizar este 61.17 % de alumnos abandonantes en primer curso, para ver de que forma realizan el abandono, es decir, si acuden a los exámenes o simplemente se matriculan una vez y no vuelven más por la Facultad y no consiguen aprobar una o más asignaturas del primer curso.

5 / RELACION CURSO DE ABANDONO/ TIPO DE INSCRIPCION

Curso 1º :

- No presentados oficiales sobre total de N.P.	47 (81.03)	
- No presentados libres sobre total de N.P.	11 (18.96)	
TOTAL NO PRESENTADOS	58 (50.43)	sobre total abandonantes de 1º
- Abandono oficial sobre total abandonos	31 (54.38)	
- Abandono libre sobre total abandonos	26 (45.61)	
TOTAL DE ABANDONOS	57 (49.56)	sobre total de abandonantes de 1º
- Total oficiales (N.P.+ abandonos)	78 (67.82)	
- Total libres (N.P. + abandonos)	37 (32.17)	
TOTAL	115	

Es de notar la fuerte tasa de alumnos que se inscriben en primer curso y que más tarde no se presentan a ninguna convocatoria de examen, reduciendo el curso practicamente a la mitad.

La mayor parte de estos casos corresponden a alumnos de matricula oficial (81.03% sobre el total de no presentados en primer curso)

Si consideramos el mayor número de alumnos oficiales obtenemos que el abandono de ellos continua siendo superior al de los alumnos libres ;

oficiales 9,55% de abandono sobre la matric. oficial.
libres 7.55% de abandono sobre la matric. libre.

Curso 2 º

- abandono oficial sobre total curso	28 (71.79)
- abandono libre sobre total curso	11 (28.21)

Curso 3º :

- abandono oficial	16	(72.73)
- abandono libre	6	(27.27)
TOTAL	22	

Curso 4º :

- abandono oficial	9	(75.00)
- abandono libre	3	(25.00)
TOTAL	12	

De los abandonos en los cursos 2,3 y 4º , vemos que persiste en los tres unos porcentajes muy parecidos, por lo que daremos como muy aproximados a la realidad los porcentajes de 70 a 75 % en oficiales y el de 25 a 30% para los libres.

6 / RELACION TIEMPO MEDIO POR CURSO / TIPO DE MATRICULA

Curso 1º		Oficial	libre
no presentados	1.08	1.08	1.11
abandono	1.48	1.45	1.51
Curso 2º	2.74	2.81	2.68
Curso 3º	3.86	3.91	3.71
Curso 4º	5.08	5.23	4.96

El tiempo medio utilizado es siempre superior al considerado como normal , un curso por año escolar, lo cual indica que estos alumnos repiten curso debido a calificaciones escolares débiles como se observa en el siguiente cuadro o relación.

7 / RELACION NOTAS MEDIAS / TIPO DE INSCRIPCION

		Oficial	libre
Curso 1º	2.32	2.43	2.05
Curso 2º	3.92	4.07	3.54
Curso 3º	4.73	4.87	4.35
Curso 4º	5.33	5.36	5.24

Las notas medias , se calculan según el siguiente varemó :

- suspenso o no presentado 0
- aprobado 5
- notable 7
- sobresaliente o matr.honor 10

Con lo que vemos que los alumnos que abandonan en primer curso tienen únicamente un 2.32 de nota media en media, lo cual indica que entre las cinco asignaturas que tienen únicamente han obtenido 11 puntos sobre el total de 50 posibles.

8 / RELACION FRACASO ANTE LAS ASIGNATURAS / TIPO MATRICULA

	Oficiales	Libres
Curso 1º :		
D. Natural	9	5
D. Romano	9	8
H. Derecho	22	15
D. Político	12	9
Curso 2º :		
D. Político 2	11	3
D. Canónico	-	2
D. Civil 1	12	4
D. Penal Gral.	13	4
Economía Política	8	2
Derecho Administrativo	15	1
Curso 3º :		
D. Civil 2	6	-
D. Intern. Público	6	1
D. Penal Español	10	2
Hacienda Pública	2	-
Curso 4º :		
D. Administrativo	5	3
D. del trabajo	3	2
D. Civil 3	2	3
Hacienda Pública	1	-
D. Procesal	4	2
D. Mercantil	2	-

Para estas clasificaciones han sido contabilizados el número de suspensos que obtienen nuestros sujetos en el curso que no superan.

Referido a este aspecto final, comprobamos que el grado de exigencia según las diversas asignaturas es muy disperso. Algunas de ellas presentan un alto grado de dificultad, mientras

que en otras sucede todo lo contrario, lo cual indice a simple vista una falta de coordinación en cuanto al grado de madurez que se debe exigir al estudiante.

Resumiendo vemos que existe un alto porcentaje de abandono y abstención, situado sobretudo en el primer curso, teniendo más clara incidencia en el sexo masculino, y dentro de éste, en los alumnos de inscripción libre. En los casos de abandono se observa un tiempo medio para superar los cursos más superior al normal, con unas calificaciones escolares bajas, muy particularmente en algunas asignaturas.

=====

3.2. - FACULTAD DE ECONOMICAS
Y CIENCIAS EMPRESARIALES

=====

=====

3.2.1.- FACULTAD DE ECONOMICAS

DATOS GENERALES :

RESUMEN DE RESULTADOS

=====

DATOS GENERALES : RESUMEN DE RESULTADOS .

=====

- Total de alumnos matriculados	800	
- Matricula oficial	573	(71.62)
- Matricula libre	227	(28.37)
- Sexo masculino	722	(90.25)
- Sexo femenino	78	(9.75)
- Sexo femenino y matricula oficial sobre total sexo masculino	508	(70.36)
- Sexo masculino y matricula libre sobre total sexo masculino	214	(29.63)
- Sexo femenino y matricula oficial sobre total sexo femenino	65	(83.33)
- Sexo femenino y matricula libre sobre total sexo femenino	13	(16.66)

Realizamos con estos datos las mismas relaciones indicadas para la Facultad de Derecho.

1 / RELACION GRADUADOS / TOTAL DE ALUMNOS

Licenciados	330	(41.25)
Abandonan	358	(44.75)
Continúan los estudios	110	(13.75)
Trasladados a otras univers.	2	(0.25)

Esta Facultad presenta un efectivo elevado de estudiantes (800) y un alto porcentaje de inscripción por libre (28.37) La participación femenina es muy baja , unicamente un 9,75%, siendo en tanto por ciento más elevada que la masculina en la inscripción oficial.

Su tasa de abandono es notoria, ya que unicamente un 41,25% de alumnos reciben el grado de licenciados, y dando una tasa de abandonos muy superior a la de la Facultad de Derecho, pues en esta eran un 30% mientras que en Economicas alcanza casi un 45% .

2 / RELACION GRADUADOS /TOTAL ALUMNOS /TIPO DE MATRICULA

Licenciados sobre matricula oficial	266	(46.42)
Licenciados sobre matricula libre	64	(28.19)
Abandono sobre matricula oficial	225	(39.27)
Abandono sobre matricula libre	133	(58.59)
Continúan sus estudios, matric. oficial	81	(14.13)
Continúan sus estudios, matric.libre	29	(12.77)

Vemos que la incidencia sobre el abandono(sobre la matricula oficial o libre) es importante. De los libres abandonan casi un 60% , mientras que unicamente un 40% de los oficiales. También influye en la licenciatura, un 46% para los oficiales, mientras un 28% para los libres.

3 -RELACION ABANDONO/ TIPO SEXO/ TIPO DE MATRICULA

-Total alumnos del sexo masc.que abandonan sobre sexo masculino	323	(44.74)
-Total alumnos del sexo femenino abandonan sobre el total sexo femenino	35	(44.87)
-Total alumnos del sexo mascul, matr.oficial que abandonan, sobre total sexo masc.matr.of.	199	(39.17)
-Total alumnos sexo masc.matric.libre que abandonan, sobre total sexo masc.matr.libre	124	(54.62)
-Total alumnos sexo femenino, matr.oficial que abandonan, sobre total sexo femn. matr.of.	26	(40.00)
-Total alumnos sexo fem.matr.libre que abandonan, sobre total sexofemn. matr.libre	9	(69.23)

Vemos que el total de alumnos abandonantes del sexo masculino y de y de y del femenino son en porcentajes practicamente iguales, al igual que si incluimos en dicha clasifiación la del ser de matricula oficial. No ocurre así en la matricula libre, donde la incidencia del sexo tiene importancia, pasando de un 54 % para los masculinos y un 69 % para los femeninos.

4 / CURSO DE ABANDONO

Curso 1º	279	(77.93)
Curso 2º	58	(16.20)
Curso 3º	15	(4.18)
Curso 4º	5	(1.40)
Curso 5º	1	(0.28)
TOTAL.....	358	

El abandono es sensiblemente manifiesto en el primer curso descendiendo paulatinamente a lo largo de toda la carrera, si bien deja de ser importante después de los dos primeros cursos.

5 / RELACION CURSO DE ABANDONO / TIPO DE INSCRIPCION

Curso 1º :

-no presentados oficiales 60 (61.22)
sobre total N.P.

- no presentados libres 36 (38.78)
sobre total N.P.

TOTAL NO PRESENTADOS 96 (35.12)
sobre total alumnos abandonantes de 1º

-Abandono oficial 113 (63.88)
sobre total abandonos

-Abandono libre 70 (37.82)
sobre total abandonos

TOTAL ABANDONOS 183 (65.93)
sobre total alumnos abandonantes de 1º

Total oficial (N.P.+ abandono) 173 (62.01).

Total libre (N.P, + abandonos) 106 (37.99)

TOTAL 279

Curso 2º :

- Abandono oficial sobre total abandonantes de 2º	34	(58.62)
- Abandono libre sobre total abandonantes de 2º	24	(41.38)
TOTAL	58	

Curso 3º :

- Abandono oficial sobre total abandonantes de 3º	12	(80.00)
- Abandono libre sobre total abandonantes de 3º	3	(20.00)
TOTAL	15	

Curso 4º :

- Abandono oficial sobre total abandonantes de 4º	5	(100.0)
- Abandono libre sobre total abandonantes de 4º	0	
TOTAL	5	

Curso 5º :

- Abandono oficial sobre total abandonantes de 5º	1	(100.0)
- Abandono libre sobre total abandonantes de 5º	0	

El abandono en primer curso , nos da a conocer que de los alumnos que abandonan ,hay un elevado porcentaje de los mismos que unicamente se inscriben sin presentar a ningún examen, siendo más elevado entre oficiales que libres. Analizando sobre sus respectivos grupos de oficiales y libres, el porcentaje de no presentados es superior en los alumnos libres (16.29% en estos últimos contra 9.77% en los primeros.)

6 / RELACION TIEMPO MEDIO DE LOS ABANDONANTES /TIPO DE MATRICULA

		Oficiales	libres
Curso 1º			
	no presentados	1.06	1.01
	abandono	2.14	2.05
Curso 2º		2.62	2.80
Curso 3º		3.66	3.70
Curso 4º		4.80	4.80
Curso 5º		6.0	6.0

El tiempo medio es superior al que podriamos considerar como normal, sobretodo en el primer curso, donde la media es superior en el doble a lo normal. No ocurre así en los demás cursos donde el desfase es unicamente de cantidades que no llegan en media a un año más a excepción del quinto curso, pero los valores de los dos últimos cursos no son significativos en nuestro estudio.

7. / RELACION NOTAS MEDIAS /TIPO DE MATRICULA

		Oficial	libre
Curso 1º	2.52	2.67	2.27
Curso 2º	4.94	5.12	4.68
Curso 3º	5.66	5.72	5.42
Curso 4º	6.40	6.40	
Curso 5º	6.00	6.00	

Se manifiesta que la nota media de los alumnos abandonantes en primer curso es mu baja, pues unicamente se obtiene en media 2.52 puntos sobre el total de 10 posibles. Si bien en cursos posteriores las medias son casi 5 en segundo, y superiores a a dicha nota en los demás.

8 / RELACION FRACASO ANTE LAS ASIGNATURAS / TIPO DE INSCRIPCION

	Oficial	libre
Curso 1º :		
Fundamentos Filosofía	11	10
Teoría Económica 1º	73	44
Análisis Matemático	79	41
Sociología	63	44
Historia E.M.	22	13
Derecho Canónico	19	13
Idioma	0	1
Curso 2º :		
Teoría Económica 2	17	15
Análisis Matemático	17	10
Teoría Estado	4	7
Hª Económica Española	5	5
Derecho M.	8	4
Estructura Económica 1	4	4
Curso 3º :		
Teoría Económica 3	10	3
Estadística Teoría	3	-
Derecho de Trabajo	3	-
Estructura Económica	1	-
Política Económica	6	2
Teoría Contabilidad	6	1

El grado de exigencia de las distintas asignaturas se manifiesta muy diverso apareciendo algunas de ellas como handicap manifiesto para la continuación de los estudios y se sitúan fundamentalmente en el primer curso.

Conclusión. Existe un alto porcentaje de abandono y abstención situado fundamentalmente en primer curso, teniendo más incidencia en el sexo masculino y con la inscripción libre.

=====

3.3. - FACULTAD DE MEDICINA

=====

=====

3.3.1- FACULTAD DE MEDICINA

DATOS GENERALES :
RESUMEN DE RESULTADOS

=====

3.3.- DATOS GENERALES : RESUMEN DE RESULTADOS

Total de alumnos matriculados	729
Matrícula oficial	625 (85.73)
Matrícula libre	104 (14.25)
Sexo masculino	559 (76.68)
Sexo femenino	170 (23.31)
Sexo masculino matrícula oficial sobre el total sexo masculino	475 (84.97)
Sexo masculino matrícula libre sobre total sexo masculino	84 (15.02)
Sexo femenino matrícula oficial sobre total sexo femenino	150 (88.23)
Sexo femenino matrícula libre sobre total sexo femenino	20 (11.76)

Realizamos las relaciones como en las dos anteriores Facultades :

1 / RELACION GRADUADOS / TOTAL ALUMNOS MATRICULADOS

Licenciados	463 (63.51)
Abandonan	205 (28.12)
Continúan los estudios	42 (5.76)
Traslados a otras universidades	15 (2.05)
Difuntos	4 (0.54)

En esta Facultad el porcentaje de inscripción libre no es muy elevado (14.25). La participación femenina ya es considerable en esta época (23.31) y tiene algo demás tendencia que la masculina por la inscripción oficial.

El porcentaje de abandonos es considerable, si bien aparece relativamente alto el número de alumnos que llegan a licenciarse Es el porcentaje más elevado de las Facultades estudiadas (63.51) Es decir, parece que de una parte hay mayor interés en acabar

los estudios y de otra lo hay escaso en alargar por tiempo indefinido los estudios. Puede que la causa se halle en que la profesión sanitaria a este nivel no permite en absoluto cualquier tipo de intrusismo. Los alumnos son médicos al cien por cien o no hay ninguna posibilidad ante el mercado de trabajo. Característica ésta que seguramente no existe de manera tan tajante en ningún otro tipo de profesión universitaria.

2 / RELACION GRADUADOS/TOTAL ALUMNOS / TIPO MATRICULA

Licenciados sobre matrícula oficial	418	(68.97)
Licenciados sobre matrícula libre	45	(43.26)
Abandono sobre matrícula oficial	148	(23.68)
Abandono sobre matrícula libre	57	(54.81)
Continúan sobre matrícula oficial	31	(5.11)
Continúan sobre matrícula libre	11	(10.57)

El tipo de inscripción , depende mucho en el licenciado. pues casi un 70% de los matriculados oficialmente obtienen el licenciado , mientras que unicamente lo consiguen un 43 % de los libres. Situación comprensible en unos estudios en que se comprende menos que en otros que el alumno pueda formarse aparte de una práctica hospitalaria cotidiana.

3 # RELACION ABANDONO / TIPO SEXO / TIPO DE MATRICULA

-Total alumnos del sexo masculino que abandonan sobre total sexo masculino	161 (28.80)
-Total alumnos del sexo femenino que abandonan sobre el total sexo femenino	44 (25.88)
-Total alumnos sexo masculino, matr.oficial que abandonan, sobre total sexo masc.matr.ofic.	115 (24.21)
-Total alumnos sexomasc., matr.libre que abandonan, sobre total sexo masc. matr.libre	46 (54.76)
-Total alumnos sexo femenino, matr.oficial que abandonan, sobre total sexo femenino, matr.ofic.	33 (22.00)
- Total alumnos sexo femenino, matr.libre que abandonan sobre sexo femenino, matr.libre	11 (55.00)

La variable sexo parece no influir en la tasa de abandono, pues los porcentajes son sensiblemente parecidos, igual caso se da consecuentemente, en la inscripción oficial que en la libre.

4 / RELACION CURSO DE ABANDONO

Curso 1º	173 (84.39)
Curso 2º	27 (13.17)
Curso 3º	3 (1.46)
Curso 4º	2 (0.98)
TOTAL	208

El abandono es notariamente importante en el primer curso, continuando ya a un índice muy bajo a partir del segundo curso. Vemos que la gran mayoría de abandonantes lo hacen prácticamente todos en el primer curso (un 84.39 %), y que unavez superado éste unicamente en segundo curso abandonan un 13 % , y en los demás cursos el abandono es insignificante, y no podemos tenerlo en cuenta debido a los pocos registros que contamos.

5 / RELACION CURSO DE ABANDONO/ TIPO DE INSCRIPCION

Curso 1º :

- no presentados oficiales sobre total N.P.	47 (79.66)
- no presentados libres sobre total N.P.	12 (20.34)
TOTAL NO PRESENTADOS	59 (34.11) sobre total abandonates de 1º
- Abandono oficial sobre total abandonos	75 (65.79)
- Abandono libre sobre total de abandonos	39 (34.21)
TOTAL DE ABANDONOS	114 (65.89) sobre total abandonantes de 1º
- Total oficial (N.P. +abandono)	120 (69.36)
- Total libres (N.P. +abandonos)	53 (30.64)
TOTAL	173

Curso 2º

Abandono oficial	23 (85.19)
Abandono libre	4 (14.81)
TOTAL	27

Curso 3º :

Abandono oficial	3 (100.0)
Abandono libre	0
TOTAL	3

Curso 4º

Abandono oficial	2 (100.0)
Abandono libre	0
TOTAL	2

Los resultados de la relación anterior, donde veíamos que el

abandono en el primer curso era muy elevado, nos hacia pensar que de algùn modo se tratara de un curso muy selectivo, aunque no vaya acompañado de este adjetivo.

Analizamos este curso más detalladamente y observamos un porcentaje relativamente alto de abstención (alumnos que se inscriben y no se presentan a ningún examen) , pero en todo caso inferior al de alumnos que abandonan los estudios. En ambos casos es superior el porcentaje de oficiales que de libres. Analizados cada uno dentro de su grupo obtenemos una proporción mucho mayor dentro de los alumnos libres. Los porcentajes son :

- oficiales 6.72 % de no presentados sobre matric.ofic.
- " 11,2 % de abandono sobre matric.oficial
- libres 10.57% no presentados sobre matric. libre
- " 32.59% abandono sobre matric. libre.

6 / RELACION TIEMPO MEDIO EN CASOS ABANDONO / TIPO DE MATRICULA

	Oficial	Libre
Curso 1º		
no presentados	1.33	1.27
abandono	1.96	1.97
Curso 2º	2.44	2.78
Curso 3º	3.66	3.66
Curso 4º	5.00	5.00

El tiempo medio para realizar los estudios incompletos es siempre superior en media al normal en todas las medidas obtenidas anteriormente.

7 / RELACION NOTAS MEDIAS / TIPO D E MATRICULA

		Oficial	Libre
Curso 1º	1.57	1.78	1.08
Curso 2º	4.07	4.11	3.81
Curso 3º	6.33	6.33	-
Curso 4º	6.50	6.50	-

La relación anterior nos da cuenta de que los abandonantes en esta Facultad estaban (en tiempo medio) mayor tiempo que el normal, viniendo acompañado de un bajo rendimiento escolar como demuestran las medias de calificaciones que vemos en la anterior relación. Vemos como en primer curso, donde tenemos el mayor índice de abandonos, unicamente sobre la nota total de 10, sacan en media 1.57

8 / FRACASO ANTE LAS ASIGNATURAS / TIPO DE MATRICULA

	Oficial	Libre
Curso 1º :		
Anatomía descriptiva	9	4
Técnica anatómica	9	4
Histología	19	9
Bioquímica	35	11
Curso 2º :		
Anatomía descriptiva 2	9	2
Técnica Anatómica	9	2
Fisiología	8	-
Microbiología	2	-
Psicología	1	-
Curso 3º :		
Patología	1	-
Anatomía	1	-
Farmacología	1	-
Terapéutica	1	-

en conclusión, aparece un porcentaje notorio de abandono, compensado en parte por el bajo porcentaje de alumnos que alargan indefinidamente sus estudios. El abandono y la abstención se producen en el primer curso que parece fuertemente selectivo. El tiempo medio utilizado por los casos de abandono y abstención es superior al normal, y sus calificaciones aparecen bajas. Lo cual es muy significativo en el primer curso donde las calificaciones han de considerarse las más bajas del presente estudio. La variable sexo no se manifiesta significativa.

=====

3.4. FACULTAD DE CIENCIAS

ESPEC. BIOLÓGICAS

=====

=====

3.4.1- FACULTAD DE CIENCIAS

DATOS GENERALES:

RESUMEN DE RESULTADOS

=====

3.4.- DATOS GENERALES. RESUMEN DE RESULTADOS

A / para el CURSO SELECTIVO

=====

Total de alumnos matriculados	1014
Sexo masculino	704 (69.42)
Sexo femenino	310 (30.57)

1// RELACION EXITO ANTE LA SELECTIVIDAD / TOTAL ALUMNOS

Pasan la selectividad	594 (58.57)
Abandonan	420 (41.42)

Vemos que unicamente un 58.57% pueden superar la selectividad y que el resto (más de un 40%) abandonan la Facultad.

2 / RELACION EXITO EN LA SELECTIVIDAD/TOTAL ALUMNOS/ TIPO DE SEXO

Total de alumnos sexo masculino que abandonan sobre total sexo masculino	292 (41.47)
Total de alumnos sexo femenino que abandonan sobre el total de sexo femenino	128 (41.29)

Con lo cual podremos afirmar que la variante sexo no influye en el abandono para esta Facultad.

3 - RELACION N° DE CONVOCATORIAS EXAMEN/ ALUMNOS

Convocatoria	alumnos que pasan la selectividad	%sobre total que pasa la selectividad	% sobre total de alumnos matriculados
1	135	22.72	12.31
2	187	31.48	16.40
3	179	30.13	17.65
4	71	11.95	7.-
5	13	2.18	1.28
6	9	1.63	0.88
TOTAL.....	594		

Queda ya expresado anteriormente las dificultades para el estudio de una muestra en la Facultad de Ciencias. De una parte porque en la actualidad ya no existe tal facultad y de otra consecuencia de la primera, porque todo el aparato burocrático está dividido entre las nueve facultades. Consecuencia de ello es que resulta sumamente difícil, casi imposible, seguir el trayecto de los estudiantes que comenzaron en cierto momento el curso selectiva, tanto más que éste podía cursarse en otros centros docentes, aparte de la Facultad de Ciencias.

Teniendo en cuenta los inconvenientes citados y los datos expuestos anteriormente, nuestro análisis se da por separado y quedan citadas las causas, en el curso selectivo y especialidad de Biológicas.

El curso selectivo da índices de marcada masificación en la época. No poseemos datos sobre la inscripción oficial o libre.

Aparece una considerable participación femenina (30.57%)

El abandono, interpretado como selectividad, se presenta muy eficaz, ya que un 41.42% abandona, sin tener ninguna incidencia la variable sexo.

Dicha selectividad viene aún incrementada por el tiempo que se tarda en conseguirla. Vemos que durante dos convocatorias, un año escolar, solo logran éxito el 29.71% de los alumnos inscritos y que en un segundo año lo consigue un porcentaje parecido (24.65%), con lo cual aparece como normal el tiempo de dos cursos escolares para pasar el curso selectivo, en el mejor de los casos.

b / ESPECIALIDAD BIOLÓGICAS

DATOS GENERALES : RESUMEN DE RESULTADOS

Total alumnos matriculados	148	
Matricula oficial	140	(94.58)
Matricula libre	8	(5.40)
Sexo masculino	66	(44.59)
Sexo femenino	82	(55.40)
Sexo masculino, matric.oficial sobre el total del sexo masculino	63	(95.45)
Sexo masculino, matriculalibre sobre el total del sexo masculino	3	(4.54)
Sexo femenino , matricula oficial sobre el total del sexo femenino	77	(93.90)
Sexo femenino matriculalibre sobre total sexo femenino.	5	(6.09)

La especialidad de Biológicas no presenta un número excesivo de alumnos, es decir, no llega al quinto que le correspondería en caso de dividir a los alumnos equitativamente en las cinco especialidades existentes en la época.

En casi su totalidad siguen los estudios en régimen oficial. Se observa una ligera tendencia a favor de la participación femenina, el 55,40% contra el 30,57% que ingresan en el curso de selectivo, siendo pues, entre nuestras poblaciones, la más feminizada.

El abandono continua siendo notorio pese a la fuerte selectividad que habían sido objeto los alumnos en el curso anterior, como demuestra la siguiente relación :

2 / RELACION GRADUADOS / TOTAL ALUMNOS

Licenciados	88	(59.45)
Abandonan	56	(37.83)
Continúan los estudios	4	(2.70)

3 / RELACION GRADUADOS/TOTAL ALUMNOS/TIPO INSCRIPCION

Licenciados sobre matrícula oficial	85	(60.71)
Licenciados sobre matrícula libre	3	(37.50)
Abandonantes sobre matrícula oficial	51	(36.42)
Abandonantes sobre matrícula libre	5	(62.50)
Continúan sobre matrícula oficial	4	(2.85)
Continúan sobre matrícula libre	-	-

Dejando aparte el tipo de inscripción, de los ocho alumnos libres, solo tres consiguen acabar los estudios. Vemos alguna mayor dificultad en el sexo masculino que en el femenino en cuanto al éxito final.

4 - RELACION ABANDONO /TIPO SEXO /TIPO MATRICULA

- Total alumnos de sexo masculino que abandonan sobre el total del sexo masculino	28 (42.42)
- Total alumnos de sexo femenino que abandonan sobre el total del sexo femenino	28 (34.14)
- Total de alumnos masculinos, matr.oficial que abandonan , sobre el total matr.oficial y sexo m.	26 (18.57)
- Total alumnos sexo masculino, matri.libre que abandonan, sobre sexo masc y matr.libre	2 (25.00)
- Total alumnos sexo femenino, matr.oficial que abandonan , sobre sexo femeny matr.oficial	25 (17.85)
- Total alumnos que abandonan sexo femenino con matr.libre, sobre total sexo femn.,matr.libre	3 (37.5)

5 - RELACION CURSO DE ABANDONO

Curso 2º (1º especialidad)	38 (67.86)
Curso 3º (2º especialidad)	13 (23.21)
Curso 4º (3ºespecialidad)	5 (8.93)

Este curso de abandono se situa, deducido de la escas muestra analizada, en el primer curso de especialidad,pudiendo a continuación analizar las calificaciones de dichos alumnos.

6 / RELACION CURSO DE ABANDONO/TIPO DE MATRICULA

Curso 2º (1º especialidad)	
Abandono oficial	35 (92.11)
Abandono libre	3 (7.89)
Curso 3º (2º especialidad)	
Abandono oficial	11 (84.62)
Abandono libre	2 (15.38)



Curso 4º (3º de especialidad)

Abandono oficial	5 (100.0)
Abandono libre	0

7 / TIEMPO MEDIO DE ABANDONATES / TIPO DE MATRICULA

	Oficial	libre
Curso 2º(1ºespecialidad)	2.65	2.33
Curso 3º(2ºespecialid.)	3.70	3.10
Curso 4º(3º especialid)	4.60	4.60

8 / RELACION NOTAS MEDIAS / TIPO DE MATRICULA

	Oficial	libre
Curso 2º(1ºespecial.)	3.39	3.50
Curso 3º (2ºespecial.)	4.84	4.60
Curso 4º(3ºespecial.)	5.80	5.80

9 /RELACION FRACASO ANTE LAS ASIGNATURAS/TIPO MATRICULA

	Oficial	libre
Biofísica	6	
Química orgánica	8	
Citología	11	
Biometría	7	
Geografía	15	
Zoología 1	17	
Botánica 1	16	

En resumen , se observa un alto grado de exigencia en el curso selectivo y también , aunque en menor grado, en el primer curso de espe-

-cialidad.

El tipo de inscripción en la medida que nos es conocida, es marcadamente oficial. La variable sexo no tiene ninguna incidencia en el éxito del curso selectivo y aparece casi nula en la especialidad.

Los casos de abandono manifiestan puntuaciones escolares, pero no parece existir, como en las demás facultades, una extrema diversidad de exigencias en las distintas asignaturas

=====

3.5.- ANALISIS CONJUNTO DE LOS
RESULTADOS OBTENIDOS

=====

ANALISIS CONJUNTO DE LOS RESULTADOS OBTENIDOS

=====

Vemos en las cuatro facultades analizadas una tendencia a la masificación que actualmente viene imperando. No existen variaciones extremas de alumnado, circunstancia muy distinta actualmente donde algunas de ellas (especialidad Psicología y Medicina por ejemplo) han llegado a un extremo abrumador de masificación.

El tipo de inscripción que mayoritariamente se realiza corresponde a oficial. Pero existe una alta participación que la realizan por libre. Tienen en este sentido una participación similar las facultades de Derecho y Económicas, desciende sensiblemente en Medicina. No poseemos datos de la facultad de Ciencias en su primer año (selectivo) y es casi nula su participación en la especialidad de Biológicas. Este aspecto es sensiblemente negativo para el funcionamiento eficaz de un centro educativo, ya que supone la falta total de orientación y consejo hacia el alumnado. Es decir no existe ningún tipo de comunicación entre profesor y alumno, lo cual invita a pensar que se obró bien eliminando este tipo de inscripción, pero como tantas veces, se trató de disimular la realidad, ya que la actual masificación ha venido a empeorar las cosas imposibilitando el contacto frecuente y dando como resultado que una gran parte de alumnos reciban la formación de la misma manera como la recibían antes los alumnos libres.

En la práctica se da que muchos estudiantes, a pesar de inscribirse por el único sistema oficial, no asisten a las clases más que en situaciones de examen, sin que haya manera de controlar la asistencia a los centros. Bien al contrario, resultan un alivio para el profesorado obligado a dar clases en alta voz en situación de mitin político. Solo se salvan de de esta situación penosa los pequeños grupos, por voluntad y posibilidades propias, que a veces pueden seguir de cerca las enseñanzas del profesor.

La participación femenina es todavía escasa en esta época. Es significativa en la facultad de Ciencias y concretamente en la especialidad de biológicas, donde representan más de la mitad del total del alumnado. La facultad de Medicina ofrece cercade

una cuarta parte de su total. Desciende en Derecho y dá un escaso porcentaje en la Facultad de Económicas. Extrapolando los casos extremos podríamos deducir que la mujer tiene más acceso en los campos de la enseñanza (donde encuentra su puesto de trabajo gran parte de los estudiantes de Ciencias) y más dificultades en el mundo empresarial (hacia donde lógicamente van orientados los alumnos de Económicas).

En todos los casos los alumnos femeninos tienen más tendencia que los masculinos para la inscripción oficial, seguramente porque pesaba sobre ellos una selección económica familiar inicial que ofrecía más posibilidades de inscripción.

El abandono de los estudios es alto en todos los casos, ofreciendo las cotas más bajas las facultades de Medicina y Derecho con un 28.12% y 29.46% respectivamente, llegando a muy altas en Económicas (44.75%) y en la facultad de Ciencias donde se observa una fuerte doble selectividad. La propiamente dicha del curso selectivo de 1º (41.42%) y una segunda en la especialidad (37.83%).

En todos los casos el porcentaje de abandono se presenta algo superior entre los alumnos masculinos que los femeninos, probablemente dadas las causas de orden socio-económico que hemos indicado.

Dentro del grupo masculino el porcentaje de abandono es superior entre los alumnos libres que en los oficiales, seguramente por acentuarse aún más las causas que acabamos de expresar y por los también nombrados aspectos de orden escolar.

Respecto al momento de abandono, vemos que una gran cantidad de alumnos, la mitad en el caso de Derecho, no llegan ni tan solo a examinarse una sola vez. Estos casos pueden considerarse o no como abandono, ya que puede que muchos de ellos no hayan ni tan solo visitado una clase una sola vez, y puede también que termina sus estudios en otro centro, ya que cualquier alumno de los analizados por nosotros puede matricularse en la totalidad de centros existentes si así lo desea. En otros sentido al no haber aprobado ninguna asignatura no habrá formulado instancia para la convalidación de estudios parciales, aspecto este, por otra parte, que

de manera incomprensible casi no existe en nuestra universidad. De todas formas el resultado será que probablemente el centro universitario no tendrá noticia del traslado o de la múltiple inscripción.

Por otra parte se observa que los casos de abandono real se sitúa a nivel de los dos primeros cursos y que muy pocos abandonan después del tercer curso. Muchos casos depende el abandono de un profesor exigente o caprichoso que contrasta con el criterio de otros que están en el sentido opuesto o que toman la actitud cómoda de no suspender a nadie a fin de evitar situaciones problemáticas.

Dicho de otro forma, el fracaso estudiantil, tal como ha sido analizado por nosotros, defleja más de un proceso de institución universitaria que del alumno.

Faltan todavía muchos datos para poder realizar un estudio más completo que el actual, ya que es dificultoso recuperar datos de generaciones anteriores, porque en su momento el Ministerio responsable de los asunto estudiantiles no publicó y divulgo para conocimiento de todos.

Pero la importancia de la investigación es informar del caso que ocurre en las actuales Universidades españolas, a fin que estudios como el actual aclaren y permitan esclarecer la función y la planificación de los estudios universitarios, terreno cada vez más angustioso y en el que, como tal, cada vez más los responsables evitan buscar soluciones eficaces.

La investigación de las tasas de abandono y sus causas no tiene sólo un interés pedagógico. La Universidad es un servicio pagado por todos, y portanto, cualquier caso de abandono es un perjuicio para la sociedad que lo costea. Queda claro que aún en el mejor de los sistemas habrá siempre casos imposibles de evitar y entre ellos habrá un porcentaje de alumnos "muertos" realmente.

La actual situación de la universidad cada vez más enrarecida obliga a pensar que es preciso abordar soluciones positivas que eviten

el actual progresivo deterioro y que podríamos situarlas en :

- 1 - En conseguir una verdadera orientación para los escolares al término de su escolarización, para que conozcan las alternativas profesionales y educativas de que disponen y las verdaderas dimensiones de éstas alternativas.
- 2 - En unos procesos de selección de alumnos científicos, con una constante reconsideración de la validez de los procedimientos, con la ayuda de métodos estadísticos y con la difusión de los resultados y conclusiones obtenidos.
- 3 - En unos servicios de orientación para el alumnado de cada facultad, de tipo psicológico-profesional, para evitar que los alumnos matriculados abandonen su carrera, en la medida de lo posible.
- 4 - En conseguir unas normas globales para valorar la formación dentro de cada asignatura y grupo.

=====

PARTE TERCERA

=====

APARTADO B : ESTUDIO CON UNICAMENTE LOS ALUMNOS ABANDONANTES DE
LOS ALUMNOS DE LAS CUATRO FACULTADES.

=====

- INTRODUCCION DENTRO DE LA BASE DE DATOS DE TODOS LOS
ALUMNOS QUE ABANDONAN DE ALGUNA DE LAS CUATRO FACULTADES
- ESTUDIOS ESTADISTICOS DE DICHOS ALUMNOS ABANDONANTES.
- ESTUDIOS COMPARATIVOS ENTRE FACULTADES.

INTRODUCCION

=====

Para la realización de este apartado hemos utilizado la Base de Datos existente en el Centro de Cálculo de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Terrassa, como material didactico de la Cátedra de Economía de dicha escuela.

Mediante dicha Base de Datos, creamos cuatro relaciones (una para cada Facultad estudiada) que denominaremos por los nombres de las facultades, es decir : DERECHO, ECONOMIA , MEDICINA y BIOLOGICAS

Para la creación de dichas relaciones , hemos intentado dotarlas de la mayor agilidad posible , haciendolas sencillas y concretas, pero a la vez hemos intentado que toda la información recogida de las tasas de abandona conste en las mismas de la forma más amplia posible. Para ello, despues de un estudio muy concreto de posibilidades, hemos dotado a las cuatro relaciones de siete columnas de datos, que son :

Columna 1 COD.NOMBRE

En esta columna tendremos las iniciales del nombre y dos apellidos del alumno abandonante. Con esto unicamente intentamos diferenciar a dichos alumnos entre sí , ya que es un dato que no nos interesa para ningún tipo de estadística. Es una columna orientativa.

Columna 2 FACULTAD

Donde constará la inicial de la Facultad donde el alumno que abandona estaba matriculado.

Columna 3 MATRICULA

Indica si es Oficial (O) o libre (L)

Columna 4 SEXO

indica si es masculino (M) o femenino (F)

Columna 5 CURSABAND.

nos dice el último curso en que el alumno se matriculó en la facultad.

Columna 6 ANYDESTUD.

tiene la información relativa a los años que el alumno estuvo en la facultad, independientemente del curso que estaba al abandonar.

Columna 7 NOTA MEDIA

indica la media aritmetica de las notas de todas las asignaturas en que el alumno estuvo matriculado, según la siguiente valoración :

no presentado o suspenso	0
aprobado	5
notable	7
sobresaliente o mat. de honor	10

=====

LISTADO DE TODOS LOS ALUMNOS
ABANDONANTES DE ALGUNA DE LAS
CUATRO FACULTADES

=====

Listamos a continuación :

- 1 - Abandonantes de DERECHO 188 alumnos
- 2 - " de ECONOMICAS 358 "
- 3 - " de MEDICINA 205 "
- 4 - " de CIENCIAS
ESPECIALIDAD BIOLÓGICAS ... 56 "

Que significan en total una relación de 807 "

COD.	NOMBRE	FACULTAD	CURSABAND.	ANYOESTUD.
ABA	:: D	::	1	1
ACA	:: D	::	2	2
ACO	:: D	::	1	1
ACA	:: D	::	1	2
ALG	:: D	::	1	1
ALH	:: D	::	1	1
AMO	:: D	::	2	2
AND	:: D	::	4	4
ANE	:: D	::	1	2
ANJ	:: D	::	2	3
ANY	:: D	::	1	2
APP	:: D	::	1	2
APR	:: D	::	1	1
ARE	:: D	::	1	3
ASH	:: D	::	3	4
ASO	:: D	::	1	1
ASP	:: D	::	3	3
ASZ	:: D	::	2	3
ATR	:: D	::	1	1
ATU	:: D	::	1	2
AVE	:: D	::	1	1
AVI	:: D	::	1	1
AZP	:: D	::	3	3
BAC	:: D	::	1	1
BAJ	:: D	::	4	6
BER	:: D	::	3	3
BES	:: D	::	1	1
BHA	:: D	::	1	2
BRE	:: D	::	1	1
CAC	:: D	::	1	2
CCF	:: D	::	2	3
CIR	:: D	::	1	2
COM	:: D	::	1	1
CUA	:: D	::	1	1
CUE	:: D	::	1	2
DAL	:: D	::	2	2
DAR	:: D	::	3	4
DDC	:: D	::	3	3
DDP	:: D	::	1	1
DEL	:: D	::	2	2
DER	:: D	::	1	2
DIJ	:: D	::	1	1
DMC	:: D	::	1	1
DPC	:: D	::	4	6
DPI	:: D	::	2	3
DFO	:: D	::	2	3
DFF	:: D	::	3	4
EDA	:: D	::	1	2
EDI	:: D	::	1	1
EDU	:: D	::	1	2
ELA	:: D	::	1	2
EME	:: D	::	1	2
ENM	:: D	::	1	1

City	Code	Value 1	Value 2
...	...	1	2
...	...	1	3
...	...	1	1
...	...	4	5
...	...	1	2
...	...	2	1
...	...	1	2
...	...	1	3
...	...	2	2
...	...	1	1
...	...	2	1
...	...	1	3
...	...	2	2
...	...	1	2
...	...	4	5
...	...	1	2
...	...	2	3
...	...	3	4
...	...	1	1
...	...	2	2
...	...	4	5
...	...	1	2
...	...	2	3
...	...	3	4
...	...	1	1
...	...	1	2
...	...	1	1
...	...	2	2
...	...	1	2
...	...	2	3
...	...	1	1
...	...	3	5
...	...	1	2
...	...	2	3
...	...	1	1
...	...	4	5
...	...	1	2
...	...	2	3
...	...	1	1
...	...	1	2
...	...	1	1
...	...	1	1

Code	Category	Count	Category	Count
ONJ	D	1		1
OOS	D	3		4
OQU	D	1		2
OSD	D	1		1
OSE	D	4		5
OSI	D	1		1
OSJ	D	1		2
OZA	D	2		3
PAE	D	3		4
PAR	D	3		4
PEK	D	1		2
PIT	D	1		2
POE	D	1		1
POF	D	1		1
PPD	D	1		2
PPP	D	1		1
PUE	D	1		2
QPS	D	1		2
QUE	D	1		1
QUO	D	3		4
QWE	D	1		2
RAD	D	3		5
RAN	D	2		3
RAS	D	2		3
RHJ	D	1		2
RHO	D	3		3
RIA	D	1		1
RIE	D	1		1
RIC	D	1		1
RNA	D	2		3
RON	D	3		3
RRA	D	2		3
RUL	D	1		2
SAC	D	1		1
SAD	D	1		1
SAE	D	1		2
SAL	D	1		2
SAM	D	1		1
SAP	D	1		2
SAR	D	1		2
SBS	D	1		2
SCV	D	1		2
AZW	D	2		3
SXS	D	3		4
SIA	D	1		1
SII	D	1		1
SLL	D	3		5
SLP	D	4		5
SMU	D	1		2
SPE	D	2		4
SSP	D	1		2
SSS	D	3		4
STO	D	1		1
SZZ	D	3		4
TED	D	2		3
TER	D	2		4
TON	D	2		4
TRA	D	4		5
UAN	D	2		3
UBI	D	1		1
UCA	D	1		1
UNP	D	1		1
VHA	D	1		2
VVA	D	1		3
YOE	D	1		1
ZQU	D	2		3

COD. NUMERE	FACULTAD	CURSABAND.	ANYOESTUD.
AAF	E	1	1
ADP	E	1	2
AEC	E	1	2
AEP	E	1	2
AER	E	1	1
AFF	E	1	1
AMI	E	1	3
AND	E	1	1
AQP	E	1	2
ASD	E	1	1
ASP	E	1	1
ASQ	E	1	1
AZI	E	1	1
AZQ	E	1	1
BBB	E	1	1
BCP	E	1	3
BCO	E	1	1
BDL	E	1	3
BDO	E	1	3
BDF	E	1	2
BOQ	E	1	1
BDR	E	1	2
BME	E	1	2
BFO	E	1	2
CDP	E	1	1
CEO	E	1	2
CIL	E	1	1
CLI	E	1	1
CPL	E	1	1
CSL	E	1	1
CZL	E	1	1
DAS	E	1	2
DAT	E	1	1
DDC	E	1	2
DEA	E	1	2
DFT	E	1	2
DIO	E	1	1
DIP	E	1	2
DIR	E	1	1
DJO	E	1	1
DLI	E	1	2
DOO	E	1	2
DPL	E	1	1
DSR	E	1	1
DSR	E	1	2
DTP	E	1	1
DTR	E	1	1
DXP	E	1	3
ECM	E	1	1
ECP	E	1	1
EDP	E	1	2
EDG	E	1	2
EDR	E	1	1
EDS	E	1	2
EED	E	1	2
ERA	E	1	1
ERC	E	1	1
ERS	E	1	1
ES	E	1	2
ESZ	E	1	1
EXC	E	1	2
EZF	E	1	1
FCP	E	1	1
FEL	E	1	1
FER	E	1	2
FET	E	1	2
FIN	E	1	1

.../...

AF	E	1	1
AR	E	1	1
AS	E	1	1
AT	E	1	1
AX	E	1	1
AY	E	1	1
AZ	E	1	1
BA	E	1	1
BB	E	1	1
BC	E	1	2
BD	E	1	1
BE	E	1	3
BF	E	1	2
BG	E	1	1
BH	E	1	2
BI	E	1	1
BJ	E	1	2
BK	E	1	1
BL	E	1	2
BM	E	1	1
BN	E	1	1
BO	E	1	2
BP	E	1	1
BQ	E	1	2
BR	E	1	1
BS	E	1	1
BT	E	1	1
BV	E	1	1
BW	E	1	1
BX	E	1	1
BY	E	1	1
BZ	E	1	1
CA	E	1	1
CB	E	1	1
CC	E	1	1
CD	E	1	1
CE	E	1	1
CF	E	1	1
CG	E	1	1
CH	E	1	1
CI	E	1	1
CJ	E	1	1
CK	E	1	1
CL	E	1	1
CM	E	1	1
CN	E	1	1
CO	E	1	1
CP	E	1	1
CQ	E	1	1
CR	E	1	1
CS	E	1	1
CT	E	1	1
CU	E	1	1
CV	E	1	1
CW	E	1	1
CX	E	1	1
CY	E	1	1
CZ	E	1	1
DA	E	1	1
DB	E	1	1
DC	E	1	1
DD	E	1	1
DE	E	1	1
DF	E	1	1
DG	E	1	1
DH	E	1	1
DI	E	1	1
DJ	E	1	1
DK	E	1	1
DL	E	1	1
DM	E	1	1
DN	E	1	1
DO	E	1	1
DP	E	1	1
DQ	E	1	1
DR	E	1	1
DS	E	1	1
DT	E	1	1
DU	E	1	1
DV	E	1	1
DW	E	1	1
DX	E	1	1
DY	E	1	1
DZ	E	1	1
EA	E	1	1
EB	E	1	1
EC	E	1	1
ED	E	1	1
EE	E	1	1
EF	E	1	1
EG	E	1	1
EH	E	1	1
EI	E	1	1
EJ	E	1	1
EK	E	1	1
EL	E	1	1
EM	E	1	1
EN	E	1	1
EO	E	1	1
EP	E	1	1
EQ	E	1	1
ER	E	1	1
ES	E	1	1
ET	E	1	1
EU	E	1	1
EV	E	1	1
EW	E	1	1
EX	E	1	1
EY	E	1	1
EZ	E	1	1

RNA	...	1	...	1
RSS	...	1	...	1
SAA	...	1	...	1
SDA	...	1	...	1
SIA	...	1	...	1
SII	...	1	...	1
SIP	...	1	...	2
SOL	...	1	...	3
SPL	...	1	...	2
STL	...	1	...	1
STR	...	1	...	3
SUR	...	1	...	2
SXW	...	1	...	2
TDF	...	1	...	1
TPL	...	1	...	1
TTI	...	1	...	1
TUM	...	1	...	2
TVZ	...	1	...	2
UBN	...	1	...	2
UHJ	...	1	...	1
UIO	...	1	...	1
UTR	...	1	...	1
UUA	...	1	...	1
VAP	...	1	...	1
VDL	...	1	...	1
WSX	...	1	...	1
XER	...	1	...	1
XIO	...	1	...	1
XSP	...	1	...	1
XWS	...	1	...	1
YNO	...	1	...	1
ZLM	...	1	...	1
ZQA	...	1	...	1
ZSE	...	1	...	2
ZTA	...	1	...	2
ADP	...	1	...	1
AEE	...	1	...	1
ATS	...	1	...	1
AUX	...	1	...	1
BRT	...	1	...	1
BSS	...	1	...	1
CAA	...	1	...	2
CHS	...	1	...	1
DTR	...	1	...	1
ERT	...	1	...	2
FFL	...	1	...	1
ESL	...	1	...	1
IHI	...	1	...	1
JHJ	...	1	...	1
KMA	...	1	...	1
LOK	...	1	...	1
LUU	...	1	...	2
LVZ	...	1	...	1
MAA	...	1	...	1
MBR	...	1	...	1
MED	...	1	...	1
OJL	...	1	...	1
PKJ	...	1	...	1
PSR	...	1	...	1
FTT	...	1	...	2
FVS	...	1	...	1
FUD	...	1	...	2
QEM	...	1	...	2
RAZ	...	1	...	1
RFM	...	1	...	1
BPE	...	1	...	1
SSA	...	1	...	1
TIJ	...	1	...	1
TIS	...	1	...	2

TUU	...	1	1
BZF	...	1	3
MCF	...	1	3
AZL	...	1	1
MDF	...	1	1
CUA	...	1	1
NDO	...	1	1
MEF	...	1	1
UIA	...	1	1
VER	...	1	1
LAR	...	1	2
ELI	...	1	1
CUL	...	1	2
ADE	...	1	1
IND	...	1	2
IOS	...	1	2
HHS	...	1	2
ISI	...	1	1
MEL	...	1	1
OPA	...	1	2
SAD	...	1	2
IVI	...	1	2
NAM	...	1	1
ENT	...	1	2
EFO	...	1	2
OLL	...	1	2
SOL	...	1	2
ASR	...	1	2
BSO	...	1	2
CSL	...	1	2
FSF	...	1	3
RUL	...	1	2
OSL	...	1	2
CRQ	...	1	2
UEF	...	1	3
UIC	...	1	3
ONT	...	1	2
KGO	...	1	2
POF	...	1	2
ECO	...	1	3
FED	...	1	3
IGO	...	1	2
NUT	...	1	1
ESH	...	1	1
OYC	...	1	1
OMP	...	1	1
LET	...	1	1
AME	...	1	1
NDS	...	1	1
MAR	...	1	1
SAL	...	1	1
TAA	...	1	1
DSC	...	1	1
PIE	...	1	1
HRR	...	1	2
KRE	...	1	2
SSI	...	1	2
ARD	...	1	2
EDT	...	1	2
OSR	...	1	3
DM	...	1	1
OSC	...	1	2
SF	...	1	2
CF	...	1	2
DF	...	1	2
RF	...	1	2
XL	...	1	2
SF	...	1	2
HM	...	1	1

DUN	:: E	::	1	::	2
FLP	:: E	::	1	::	2
DLC	:: E	::	1	::	1
FCE	:: E	::	1	::	2
CEO	:: E	::	1	::	1
SET	:: E	::	2	::	2
DRF	:: E	::	2	::	2
SRT	:: E	::	2	::	2
DRE	:: E	::	2	::	2
FCP	:: E	::	2	::	2
BN	:: E	::	2	::	2
DSC	:: E	::	2	::	3
FZP	:: E	::	2	::	2
QRH	:: E	::	2	::	2
DLP	:: E	::	2	::	4
SRF	:: E	::	2	::	4
FDL	:: E	::	2	::	3
DLJ	:: E	::	2	::	2
TTF	:: E	::	2	::	2
DCP	:: E	::	2	::	3
MVP	:: E	::	2	::	2
MCP	:: E	::	2	::	2
CDP	:: E	::	2	::	3
EEE	:: E	::	2	::	3
EDM	:: E	::	2	::	3
DFP	:: E	::	2	::	2
GEP	:: E	::	2	::	2
FCC	:: E	::	2	::	2
DCP	:: E	::	2	::	3
SSZ	:: E	::	2	::	3
FCP	:: E	::	2	::	3
FCP	:: E	::	2	::	3
DLP	:: E	::	2	::	4
CVC	:: E	::	2	::	3
IDI	:: E	::	2	::	3
ENC	:: E	::	3	::	3
FCP	:: E	::	3	::	3
BLO	:: E	::	3	::	3
ZAZ	:: E	::	3	::	3
CSL	:: E	::	3	::	4
OSL	:: E	::	3	::	4
HSX	:: E	::	3	::	4
DHH	:: E	::	3	::	4
DCK	:: E	::	3	::	4
HNA	:: E	::	3	::	4
FSR	:: E	::	4	::	4
OSL	:: E	::	4	::	5
OTC	:: E	::	4	::	4
COM	:: E	::	4	::	6
GCP	:: E	::	5	::	6
MSE	:: E	::	2	::	2
GCV	:: E	::	2	::	3
NHC	:: E	::	2	::	3
SAS	:: E	::	2	::	3
DFS	:: E	::	3	::	4
MCM	:: E	::	3	::	4
USD	:: E	::	4	::	5
ADL	:: E	::	2	::	2
BDF	:: E	::	2	::	3
NFN	:: E	::	2	::	2
BRP	:: E	::	2	::	3
FFD	:: E	::	2	::	3
DIL	:: E	::	2	::	4
PMS	:: E	::	2	::	3
FIO	:: E	::	2	::	2
DSP	:: E	::	2	::	2
DEP	:: E	::	2	::	3
SKL	:: E	::	2	::	2
SAP	:: E	::	2	::	2
NCL	:: E	::	2	::	3

MCF	:: E	::	2	::	2
MCS	:: E	::	2	::	3
JER	:: E	::	2	::	2
FRU	:: E	::	2	::	2
DAR	:: E	::	2	::	3
VSE	:: E	::	2	::	3
DFL	:: E	::	2	::	3
GHE	:: E	::	2	::	3
BDP	:: E	::	2	::	3
DTP	:: E	::	3	::	3
FLP	:: E	::	3	::	4
AED	:: E	::	2	::	3
FLI	:: E	::	2	::	3
DTC	:: E	::	3	::	4

COD. NOMBRE	FACULTAD	CURSABAND.	ANYOESTUD.
AAL	:: M	:: 1	:: 1
ABE	:: M	:: 1	:: 2
ABR	:: M	:: 1	:: 2
ACO	:: M	:: 1	:: 2
ADD	:: M	:: 1	:: 1
ADE	:: M	:: 2	:: 2
ADF	:: M	:: 1	:: 1
ADS	:: M	:: 1	:: 1
AFL	:: M	:: 1	:: 1
AGR	:: M	:: 1	:: 1
AJI	:: M	:: 1	:: 1
AKL	:: M	:: 1	:: 1
ALI	:: M	:: 1	:: 1
ALN	:: M	:: 1	:: 1
ALO	:: M	:: 1	:: 1
ALP	:: M	:: 1	:: 1
AMB	:: M	:: 2	:: 3
AMI	:: M	:: 2	:: 2
AMO	:: M	:: 1	:: 1
AND	:: M	:: 1	:: 1
ANP	:: M	:: 1	:: 1
ASP	:: M	:: 1	:: 1
ATR	:: M	:: 1	:: 2
EAL	:: M	:: 1	:: 1
BAR	:: M	:: 1	:: 1
EBA	:: M	:: 1	:: 1
BDI	:: M	:: 1	:: 1
BDL	:: M	:: 1	:: 1
BFL	:: M	:: 1	:: 1
BHE	:: M	:: 1	:: 1
BLP	:: M	:: 2	:: 2
BMX	:: M	:: 1	:: 1
BPO	:: M	:: 1	:: 1
BSA	:: M	:: 1	:: 1
BSL	:: M	:: 1	:: 2
CAD	:: M	:: 1	:: 1
CAN	:: M	:: 1	:: 1
CDE	:: M	:: 1	:: 1
CDK	:: M	:: 1	:: 1
CEL	:: M	:: 1	:: 1
CER	:: M	:: 2	:: 4
CFA	:: M	:: 1	:: 1
CFS	:: M	:: 1	:: 1
COR	:: M	:: 1	:: 1
CSR	:: M	:: 1	:: 1
CUA	:: M	:: 1	:: 1

Code	Category	Value 1	Value 2
CVP	M	1	1
CZC	M	1	1
DAL	M	2	2
DAY	M	2	2
DEA	M	1	2
DEL	M	1	1
DEF	M	1	1
DES	M	2	2
DFL	M	1	2
DFL	M	1	1
DFM	M	1	1
DLA	M	3	3
DOA	M	1	1
DRI	M	1	2
EEF	M	1	1
EEN	M	1	2
EGR	M	1	1
ELH	M	2	2
EME	M	1	2
EMP	M	1	1
ENL	M	1	2
ENS	M	1	1
ERD	M	1	1
ERL	M	1	1
ERU	M	2	2
ESC	M	1	2
EZE	M	1	1
EZY	M	1	1
FAP	M	2	3
FDA	M	1	2
FLQ	M	1	2
FRE	M	1	2
FRI	M	1	1
FRL	M	1	1
FSA	M	1	1
FTM	M	1	1
FTS	M	1	1
GAD	M	1	1
GAP	M	2	2
GER	M	1	1
GFS	M	1	1
GRA	M	1	1
GTA	M	1	1
GTA	M	2	3
GTC	M	1	1
GTZ	M	1	1
GUP	M	1	1
HAC	M	1	1
HAN	M	1	2
HEZ	M	1	1
HHL	M	1	1
HIJ	M	2	2
HJA	M	2	3
HMP	M	1	1
HOR	M	1	2
HRE	M	1	1
HRL	M	1	1
HRS	M	1	2
HRS	M	1	2
HUE	M	1	1
HUL	M	1	1
IDE	M	3	4
IEN	M	2	3
IIL	M	1	1
IXA	M	1	1
JAR	M	1	2
JCE	M	4	5
JET	M	1	2

COD	NOMBRE	FACULT				
SON	...	M	JIA	...	M	2
SPE	...	M	JLA	...	M	1
SQU	...	M	JLS	...	M	1
SRA	...	M	JMS	...	M	1
SRP	...	M	JNM	...	M	1
SSR	...	M	JOS	...	M	1
TAF	...	M	JUS	...	M	2
TAS	...	M	JUX	...	M	1
TEP	...	M	KHA	...	M	1
TFA	...	M	LAG	...	M	1
TID	...	M	LAL	...	M	1
TIL	...	M	LFP	...	M	2
TOD	...	M	LIS	...	M	1
TOL	...	M	LLE	...	M	2
TRP	...	M	LOF	...	M	1
UNO	...	M	LOT	...	M	2
UTA	...	M	LPS	...	M	1
VBA	...	M	LPZ	...	M	1
VEJ	...	M	LZE	...	M	2
VVA	...	M	MAD	...	M	1
ZAS	...	M	MAS	...	M	2
ZDP	...	M	MAS	...	M	1
ZDP	...	M	MDL	...	M	2
			MDS	...	M	1
			MJU	...	M	1
			MLO	...	M	1
			MMP	...	M	2
			MMF	...	M	2
			MSA	...	M	2
			NAR	...	M	1
			NDO	...	M	1
			NDR	...	M	1
			NHL	...	M	1
			NJO	...	M	1
			NOS	...	M	2
			NPU	...	M	2
			OCU	...	M	1
			OLE	...	M	1
			ONA	...	M	1
			ONA	...	M	2
			ONT	...	M	3
			OOS	...	M	1
			OSD	...	M	2
			PAR	...	M	1
			PLA	...	M	1
			PLO	...	M	1
			POL	...	M	1
			POR	...	M	1
			POS	...	M	1
			PPA	...	M	1
			PRE	...	M	1
			PTS	...	M	1
			PUR	...	M	1
			RAA	...	M	1
			RAN	...	M	1
			RDO	...	M	1
			RFQ	...	M	1
			RID	...	M	2
			ROS	...	M	2
			RPI	...	M	2
			RRE	...	M	1
			RTS	...	M	1
			RTV	...	M	1
			RZB	...	M	1
			SAS	...	M	1
			SHI	...	M	1
			SHI	...	M	1
			SIP	...	M	1

USE	:: B	::	2	::	3
VVP	:: B	::	2	::	2
DIL	:: B	::	3	::	4
PAH	:: B	::	3	::	4
PDL	:: B	::	3	::	4
POF	:: B	::	4	::	5
BAR	:: B	::	2	::	3
BEH	:: B	::	2	::	3
SLO	:: B	::	4	::	5
TRO	:: B	::	2	::	3
PDF	:: B	::	3	::	4
VDR	:: B	::	2	::	2
VHM	:: B	::	3	::	5
VHL	:: B	::	2	::	3
VJI	:: B	::	2	::	2
VMC	:: B	::	2	::	3

=====

=====

3.1 - FACULTAD DE
DERECHO

=====

=====

3.1.1. - FACULTAD DE DERECHO

ESTUDIO GENERAL

=====

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN LA FACULTAD DE DERECHO

Los listaremos todos, con las características que conocemos de todos ellos, es decir la codificación del nombre, el tipo de matrícula, el sexo, el curso que abandona, los años de estudios y la nota media de las asignaturas en que estuvo matriculado.

COD.NOMBRE	FACULTAD	MATRICULA	SEXO	CURSABAND.	ANYOESTUD.	NOTAMEDIA
ABA	:: D	:: O	:: M	1	:: 1	:: 0
ACA	:: D	:: O	:: M	2	:: 2	:: 4
ACD	:: D	:: O	:: M	1	:: 1	:: 3
AGA	:: D	:: O	:: M	1	:: 2	:: 3
ALC	:: D	:: O	:: M	1	:: 1	:: 2
ALH	:: D	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0
AMO	:: D	:: L	:: M	2	:: 2	:: 2
AND	:: D	:: O	:: M	4	:: 4	:: 5
ANE	:: D	:: O	:: M	1	:: 2	:: 0
ANJ	:: D	:: O	:: M	2	:: 3	:: 4
ANY	:: D	:: L	:: M	1	:: 2	:: 3
APP	:: D	:: O	:: M	1	:: 2	:: 7
APR	:: D	:: O	:: F	1	:: 1	:: 0
ARE	:: D	:: L	:: M	1	:: 3	:: 4
ASH	:: D	:: O	:: M	3	:: 4	:: 3
ASD	:: D	:: L	:: M	1	:: 1	:: 3
ASP	:: D	:: O	:: M	3	:: 3	:: 3
ASZ	:: D	:: O	:: F	2	:: 3	:: 5
ATR	:: D	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0
ATU	:: D	:: O	:: F	1	:: 2	:: 5
AVE	:: D	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0
AVI	:: D	:: O	:: M	1	:: 1	:: 3
AZP	:: D	:: O	:: M	3	:: 3	:: 6
BAC	:: D	:: O	:: M	1	:: 1	:: 1
BAJ	:: D	:: O	:: M	4	:: 6	:: 6
BER	:: D	:: O	:: M	3	:: 3	:: 6
BES	:: D	:: O	:: M	1	:: 1	:: 4
BHA	:: D	:: O	:: M	1	:: 2	:: 5
BRE	:: D	:: O	:: M	1	:: 1	:: 3
CAC	:: D	:: O	:: M	1	:: 2	:: 7
CCP	:: D	:: O	:: M	2	:: 3	:: 5
CIR	:: D	:: L	:: M	1	:: 2	:: 3
CON	:: D	:: O	:: M	1	:: 1	:: 2
CUA	:: D	:: O	:: M	1	:: 1	:: 0
CUB	:: D	:: O	:: M	1	:: 2	:: 3
DAL	:: D	:: O	:: M	2	:: 2	:: 3
DAR	:: D	:: O	:: F	3	:: 4	:: 5
DDC	:: D	:: O	:: M	3	:: 3	:: 5
DDP	:: D	:: O	:: M	1	:: 1	:: 5
DEL	:: D	:: O	:: F	2	:: 2	:: 4
DER	:: D	:: O	:: M	1	:: 2	:: 4
DIJ	:: D	:: O	:: M	1	:: 1	:: 1
DHC	:: D	:: L	:: F	1	:: 1	:: 0
DPC	:: D	:: L	:: M	4	:: 6	:: 3
DPI	:: D	:: O	:: M	2	:: 3	:: 7
DPO	:: D	:: O	:: M	2	:: 3	:: 6
DPP	:: D	:: O	:: M	3	:: 4	:: 6
EDA	:: D	:: O	:: M	1	:: 2	:: 2
EDI	:: D	:: O	:: M	1	:: 1	:: 0
EDU	:: D	:: L	:: M	1	:: 2	:: 3
ELA	:: D	:: O	:: F	1	:: 2	:: 2
EHE	:: D	:: O	:: M	1	:: 2	:: 0

ENM	:: D	:: O	:: M	1	::	1	::	0
ENS	:: D	:: L	:: H	1	::	2	::	4
ENT	:: D	:: O	:: F	1	::	2	::	3
ENU	:: D	:: L	:: M	2	::	3	::	5
ENZ	:: D	:: L	:: H	1	::	1	::	3
EDR	:: D	:: O	:: F	4	::	5	::	6
ERA	:: D	:: O	:: M	1	::	2	::	3
ERG	:: D	:: L	:: F	2	::	2	::	3
ERI	:: D	:: O	:: M	1	::	1	::	2
ERN	:: D	:: O	:: H	1	::	2	::	0
ERO	:: D	:: L	:: M	1	::	1	::	0
ESA	:: O	:: O	:: M	2	::	3	::	3
ESI	:: D	:: O	:: M	2	::	2	::	2
EST	:: D	:: O	:: M	1	::	1	::	0
ESV	:: O	:: L	:: M	2	::	2	::	5
FAC	:: D	:: O	:: F	1	::	1	::	4
FCP	:: D	:: O	:: M	2	::	3	::	6
FFL	:: O	:: O	:: H	1	::	2	::	6
FFH	:: D	:: L	:: H	4	::	5	::	4
FGH	:: D	:: O	:: H	1	::	2	::	4
FPP	:: D	:: O	:: M	2	::	3	::	6
FPS	:: D	:: O	:: M	3	::	4	::	6
FSF	:: D	:: O	:: M	1	::	1	::	3
FUI	:: O	:: O	:: M	1	::	1	::	3
FXQ	:: D	:: O	:: M	2	::	2	::	5
GAN	:: D	:: O	:: F	4	::	5	::	6
GBO	:: O	:: O	:: H	3	::	4	::	5
GHL	:: D	:: O	:: M	3	::	4	::	5
SON	:: D	:: O	:: M	1	::	1	::	2
IAE	:: D	:: L	:: M	1	::	1	::	4
IAH	:: D	:: L	:: M	1	::	2	::	3
ICA	:: D	:: O	:: M	1	::	1	::	0
IGH	:: D	:: O	:: F	1	::	1	::	4
ILA	:: D	:: O	:: M	2	::	2	::	4
ILK	:: D	:: O	:: F	1	::	2	::	4
INC	:: D	:: O	:: M	2	::	3	::	4
JOF	:: D	:: O	:: H	1	::	1	::	0
LAG	:: D	:: L	:: M	3	::	5	::	4
LAS	:: D	:: O	:: M	1	::	1	::	1
LDO	:: D	:: O	:: M	1	::	2	::	1
LDD	:: D	:: L	:: H	1	::	2	::	3
NAS	:: D	:: O	:: M	1	::	1	::	3
NIN	:: D	:: O	:: M	1	::	2	::	2
NOL	:: D	:: O	:: M	4	::	5	::	6
NDR	:: D	:: O	:: M	1	::	1	::	3
NAC	:: O	:: L	:: M	2	::	3	::	6
NDE	:: D	:: O	:: H	2	::	3	::	2
NDO	:: D	:: O	:: M	1	::	1	::	3
NDP	:: D	:: O	:: M	1	::	1	::	0
NEH	:: D	:: O	:: M	2	::	2	::	2
NER	:: D	:: O	:: M	2	::	2	::	4
NIB	:: D	:: L	:: M	1	::	1	::	0
NID	:: D	:: O	:: M	1	::	2	::	3
NLA	:: D	:: L	:: M	1	::	2	::	4
NOV	:: D	:: O	:: M	2	::	3	::	3
NPQ	:: D	:: L	:: M	2	::	2	::	4
NSA	:: D	:: L	:: M	2	::	3	::	4
NSO	:: D	:: L	:: M	1	::	1	::	2
NTO	:: D	:: O	:: M	1	::	3	::	3
OAC	:: D	:: O	:: M	4	::	5	::	5
OAL	:: D	:: O	:: M	1	::	2	::	4
OBA	:: D	:: O	:: F	1	::	2	::	0
OCO	:: D	:: O	:: M	1	::	1	::	1
OCP	:: D	:: O	:: M	4	::	5	::	6
ODE	:: D	:: O	:: M	1	::	1	::	1
ODR	:: D	:: L	:: M	1	::	2	::	5
OFE	:: D	:: O	:: M	2	::	2	::	2
OJJ	:: D	:: O	:: M	1	::	1	::	6

OLO	:: D	:: L	:: H	1	::	2	::	0
ONE	:: D	:: O	:: H	1	::	1	::	1
ONJ	:: D	:: O	:: H	1	::	1	::	3
OOS	:: D	:: O	:: H	3	::	4	::	4
OQU	:: D	:: O	:: H	1	::	2	::	0
OSD	:: D	:: L	:: H	1	::	1	::	3
OSE	:: D	:: D	:: H	4	::	5	::	6
OSI	:: D	:: O	:: H	1	::	1	::	1
OSJ	:: D	:: O	:: H	1	::	2	::	5
OZA	:: D	:: O	:: H	2	::	3	::	3
PAE	:: O	:: L	:: H	3	::	4	::	3
PAR	:: O	:: L	:: H	3	::	4	::	5
PES	:: O	:: L	:: H	1	::	2	::	0
PIT	:: O	:: O	:: H	1	::	2	::	4
POE	:: D	:: O	:: H	1	::	1	::	2
POF	:: D	:: O	:: F	1	::	1	::	0
PPD	:: D	:: O	:: H	1	::	2	::	4
PPP	:: D	:: O	:: H	1	::	1	::	4
PUE	:: D	:: L	:: H	1	::	2	::	0
QPS	:: D	:: O	:: H	1	::	2	::	5
QUE	:: D	:: O	:: H	1	::	1	::	1
QUO	:: D	:: L	:: H	3	::	4	::	4
QWE	:: D	:: L	:: H	1	::	2	::	3
RAD	:: D	:: O	:: F	3	::	5	::	4
RAN	:: D	:: L	:: H	2	::	3	::	4
RAS	:: O	:: D	:: F	2	::	3	::	5
RHJ	:: D	:: O	:: F	1	::	2	::	3
RHO	:: D	:: L	:: H	3	::	3	::	3
RIA	:: D	:: O	:: H	1	::	1	::	2
RIB	:: D	:: O	:: H	1	::	1	::	2
RIC	:: D	:: O	:: F	1	::	1	::	0
RNA	:: D	:: O	:: H	2	::	3	::	2
ROH	:: O	:: L	:: H	3	::	3	::	4
RRA	:: D	:: O	:: H	2	::	3	::	4
RUL	:: D	:: O	:: H	1	::	2	::	4
SAC	:: D	:: D	:: H	1	::	1	::	3
SAD	:: D	:: L	:: H	1	::	1	::	0
SAE	:: D	:: O	:: H	1	::	2	::	1
SAL	:: D	:: L	:: H	1	::	2	::	0
SAH	:: D	:: O	:: H	1	::	1	::	0
SAP	:: D	:: L	:: H	1	::	2	::	3
SAR	:: D	:: L	:: H	1	::	2	::	2
SBS	:: D	:: O	:: F	1	::	2	::	4
SCV	:: D	:: L	:: F	1	::	2	::	3
SDS	:: D	:: O	:: H	2	::	3	::	4
SES	:: D	:: O	:: H	3	::	4	::	5
SIA	:: D	:: L	:: H	1	::	1	::	0
SII	:: D	:: O	:: H	1	::	1	::	1
SLL	:: D	:: O	:: H	3	::	5	::	7
SLP	:: D	:: L	:: H	4	::	5	::	5
SHU	:: D	:: L	:: H	1	::	2	::	6
SPE	:: D	:: L	:: H	2	::	4	::	3
SSP	:: D	:: O	:: H	1	::	2	::	4
SSS	:: D	:: O	:: H	3	::	4	::	6
STO	:: D	:: L	:: H	1	::	1	::	4
SZZ	:: D	:: O	:: H	3	::	4	::	5
TED	:: D	:: O	:: F	2	::	3	::	3
TER	:: D	:: L	:: H	2	::	4	::	5
TON	:: D	:: L	:: H	2	::	4	::	3
TRA	:: D	:: O	:: H	4	::	5	::	6
UAN	:: D	:: O	:: H	2	::	3	::	4
UBI	:: D	:: L	:: H	1	::	1	::	0
UCA	:: D	:: O	:: H	1	::	1	::	1
UNP	:: D	:: O	:: H	1	::	1	::	3
VHA	:: D	:: O	:: H	1	::	2	::	5
VVA	:: D	:: O	:: H	1	::	3	::	5
YDE	:: D	:: O	:: H	1	::	1	::	0
ZBU	:: D	:: O	:: H	2	::	3	::	3

.../...

Estadísticas sobre el curso de abandono de los alumnos de la Facultad de Derecho.

a / estadística general

CURSABAND.	
REGISTROS=	188
MEDIA =	1.63298
MEDIANA =	1.00000
DESV,STAN=	.921596

nos dice que en total son 188 los alumnos abandonantes , nos dá en media el curso de abandono (1.633) , la mediana y la desviación estandar.

b / tabla de frecuencias

CURSABAND.		
1	115	(61.17%)
2	39	(20.74%)
3	22	(11.70%)
4	12	(6.38%)
NE	0	(0.00%)

Separa de los 188 alumnos abandonantes, los que la hicieron en primer curso (115), en segundo (39), en tercero (22) y en cuarto (12), para no haber nadie que abandonara una vez matriculado de quinto curso.

c/ Histograma

CURSABAND.			
<	1.50000	115	(61.17%)
<	2.50000	39	(20.74%)
<	3.50000	22	(11.70%)
>=	3.50000	12	(6.38%)

Resultados idénticos que en la tabla de frecuencias, pero haciendo la clasificación desde el punto de vista del histograma dividido en cuatro grupos.

Estadísticas sobre los años de estudios de todos los alumnos que abandonan de la Facultad de Derecho.

a / Estadística general

ANYOESTUD.	
REGISTROS=	188
MEDIA =	2.25532
MEDIANA =	2.00000
DESV,STAN=	1.24145

en media abandonan despues de estar 2,25 años estudiando.

b / Tabla de frecuencias

ANYOESTUD.		
2	63	(33.51%)
1	62	(32.98%)
3	32	(17.02%)
4	17	(9.04%)
5	12	(6.38%)
6	2	(1.06%)
NE	0	(0.00%)

la mayoría de alumnos abandonantes estan 1 o 2 años en la Facultad, para ser muchos menos los que llegan a tres años y ya muy pocos los que abandonan después de cuatro, cinco o seis años.

c / Histograma

ANYOESTUD.			
<	1.01000	62	(32.98%)
<	2.01000	63	(33.51%)
<	3.01000	32	(17.02%)
>=	3.01000	31	(16.49%)

lo realizamos mediante cuatro grupos representativos.

Estadísticas sobre la nota media de todos los alumnos que abandonan de la Facultad de Derecho.

Tenemos la nota media con su frecuencia y tanto por ciento sobre el total de registros. La nota media varia desde 0 hasta 7, teniendo mayoría el 3 (22.87%).

a / Tabla de frecuencias :

NOTAMEDIA		
3	43	(22.87%)
4	36	(19.15%)
0	31	(16.49%)
5	25	(13.30%)
6	19	(10.11%)
2	18	(9.57%)
1	12	(6.38%)
7	4	(2.13%)
NE	0	(0.00%)

b / Histograma

NOTAMEDIA		
< 1.00000	31	(16.49%)
< 2.00000	12	(6.38%)
< 3.00000	18	(9.57%)
< 4.00000	43	(22.87%)
< 5.00000	36	(19.15%)
>= 5.00000	48	(25.53%)

en el histograma hacemos la clasificación en seis grupos, de los cuales unicamente los del último grupo son los que han tenido una nota igual o superior a cinco.

=====
3.1.2.- FACULTAD DE DERECHO
ABANDONO EN PRIMER CURSO
=====

FACULTAD DE DERECHO

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN PRIMER CURSO

=====
Ahora unicamente nos interesará de los 188 alumnos abandonantes los que abandonaron en el primer curso, con ellos podremos hacer las estadísticas necesarias para saber si dicho abandono es más concreto para alguna de las características introducidas.

1 - LISTADO :

COD.NOMBRE	FACULTAD	MATRICULA	SEXO
ABA	:: D	:: 0	:: M
ACO	:: D	:: 0	:: M
AGA	:: D	:: 0	:: M
ALG	:: D	:: 0	:: M
ALH	:: D	:: L	:: M
ANE	:: D	:: 0	:: M
ANY	:: D	:: L	:: M
APP	:: D	:: 0	:: M
APR	:: D	:: 0	:: F
ARE	:: D	:: L	:: M
ASO	:: D	:: L	:: M
ATR	:: D	:: L	:: M
ATU	:: D	:: 0	:: F
AVE	:: D	:: L	:: M
AVI	:: D	:: 0	:: M
BAC	:: D	:: 0	:: M
BES	:: D	:: 0	:: M
BHA	:: D	:: 0	:: M
BRE	:: D	:: 0	:: M
CAC	:: D	:: 0	:: M
CIR	:: D	:: L	:: M
COM	:: D	:: 0	:: M
CUA	:: D	:: 0	:: M
CUB	:: D	:: 0	:: M
DDP	:: D	:: 0	:: M
DER	:: D	:: 0	:: M
DIJ	:: D	:: 0	:: M
DMC	:: D	:: L	:: F
EDA	:: D	:: 0	:: M
EDI	:: D	:: 0	:: M
EDU	:: D	:: L	:: M
ELA	:: D	:: 0	:: F
EME	:: D	:: 0	:: M
ENM	:: D	:: 0	:: M
ENS	:: D	:: L	:: M
ENT	:: D	:: 0	:: F
ENZ	:: D	:: L	:: M
ERA	:: D	:: 0	:: M
ERI	:: D	:: 0	:: M
ERN	:: D	:: 0	:: M
ERO	:: D	:: L	:: M
EST	:: D	:: 0	:: M
FAC	:: D	:: 0	:: F
FFL	:: D	:: 0	:: M
FGH	:: D	:: 0	:: M
FSF	:: D	:: 0	:: M
FUI	:: D	:: 0	:: M
GOM	:: D	:: 0	:: M

IAE	:: D	:: L	:: M
IAM	:: D	:: L	:: M
ICA	:: D	:: O	:: M
IGN	:: D	:: O	:: F
ILM	:: D	:: O	:: F
JOF	:: D	:: O	:: M
LAS	:: D	:: O	:: M
LDO	:: D	:: O	:: M
LOD	:: D	:: L	:: M
MAS	:: D	:: O	:: M
MIN	:: D	:: O	:: M
MOR	:: D	:: O	:: M
NDO	:: D	:: O	:: M
NDF	:: D	:: O	:: M
NIE	:: D	:: L	:: M
NIO	:: D	:: L	:: M
NLA	:: D	:: L	:: M
NSO	:: D	:: L	:: M
NTO	:: D	:: O	:: M
OAL	:: D	:: O	:: M
DBA	:: D	:: O	:: F
OCO	:: D	:: O	:: M
ODE	:: D	:: O	:: M
ODR	:: D	:: L	:: M
OJJ	:: D	:: O	:: M
OLO	:: D	:: L	:: M
ONE	:: D	:: O	:: M
ONJ	:: D	:: O	:: M
OQU	:: D	:: O	:: M
OSD	:: D	:: L	:: M
OSI	:: D	:: O	:: M
OSJ	:: D	:: O	:: M
PES	:: D	:: L	:: M
PIT	:: D	:: O	:: M
POE	:: D	:: O	:: M
POF	:: D	:: O	:: F
PFO	:: D	:: O	:: M
PPP	:: D	:: O	:: M
PUE	:: D	:: L	:: M
QFS	:: D	:: O	:: M
QUE	:: D	:: O	:: M
QWE	:: D	:: L	:: M
RHJ	:: D	:: O	:: F
RIA	:: D	:: O	:: M
RIB	:: D	:: O	:: M
RIC	:: D	:: O	:: F
RUL	:: D	:: O	:: M
SAC	:: D	:: O	:: M
SAD	:: D	:: L	:: M
SAE	:: D	:: O	:: M
SAL	:: D	:: L	:: M
SAM	:: D	:: O	:: M
SAP	:: D	:: L	:: M
SAR	:: D	:: L	:: M
SEB	:: D	:: O	:: F
SCV	:: D	:: L	:: F
SIA	:: D	:: L	:: M
SII	:: D	:: O	:: M
SMU	:: D	:: L	:: M
SSP	:: D	:: O	:: M
STO	:: D	:: L	:: M
UEI	:: D	:: L	:: M
UCA	:: D	:: O	:: M
UNP	:: D	:: O	:: M
VHA	:: D	:: O	:: M
VVA	:: D	:: O	:: M
YOE	:: D	:: O	:: M

Estadísticas sobre las características de matrícula y de sexo de los alumnos que abandonan en primer curso.

Tenemos que los 115 alumnos abandonantes, 82 eran Oficiales para 33 libres, y 101 de sexo masculino para 14 del femenino.

REALIZAMOS LA TABLA DE FRECUENCIAS PARA LA COLUMNA MATRICULA.

MATRICULA		
O	82	(71.30%)
L	33	(28.70%)
NE	0	(0.00%)

Y AHORA LA MISMA TABLA PARA LA COLUMNA SEXO

SEXO		
M	101	(87.83%)
F	14	(12.17%)
NE	0	(0.00%)

Listamos nuevamente los alumnos que abandonan en primer curso pero ahora con las columnas CURSABAND. , ANYOESTUD. y NOTAMEDIA junto con la del COD.NOMBRE.

Con esta nueva clasificación podremos hacer más estadísticas para comprobar las tendencias que tienen los resultados obtenidos.

2 - LISTADO :

COD.NOMBRE	CURSABAND.	ANYOESTUD.	NOTAMEDIA
ABA	1	1	0
ACO	1	1	3
AGA	1	2	3
ALG	1	1	2
ALH	1	1	0
ANE	1	2	0
ANY	1	2	3
APP	1	2	7
APR	1	1	0
ARE	1	3	4
ASO	1	1	3
ATR	1	1	0
ATU	1	2	5
AVE	1	1	0
AVI	1	1	3
BAC	1	1	1
BES	1	1	4
BHA	1	2	5
BRE	1	1	3
CAC	1	2	7
CIR	1	2	3
COM	1	1	2
CUA	1	1	0
CUE	1	2	3
DDP	1	1	5
DER	1	2	4
DIJ	1	1	1
DMC	1	1	0
EDA	1	2	2
EDI	1	1	0
EDU	1	2	3
ELA	1	2	2
EME	1	2	0
ENM	1	1	0
ENS	1	2	4
ENT	1	2	3
ENZ	1	1	3
ERA	1	2	3
ERI	1	1	2
ERN	1	2	0
ERO	1	1	0
EST	1	1	0
FAC	1	1	4
FFL	1	2	6
FCH	1	2	4
FSF	1	1	3
FUI	1	1	3
COM	1	1	2

IAE	::	1	::	1	::	4
IAM	::	1	::	2	::	3
ICA	::	1	::	1	::	0
IGN	::	1	::	1	::	4
ILM	::	1	::	2	::	4
JOF	::	1	::	1	::	0
LAS	::	1	::	1	::	1
LDO	::	1	::	2	::	1
LOD	::	1	::	2	::	3
MAS	::	1	::	1	::	3
MIN	::	1	::	2	::	2
MOR	::	1	::	1	::	3
NDO	::	1	::	1	::	3
NDF	::	1	::	1	::	0
NIB	::	1	::	1	::	0
NIO	::	1	::	2	::	3
NLA	::	1	::	2	::	4
NSO	::	1	::	1	::	2
NTD	::	1	::	3	::	3
DAL	::	1	::	2	::	4
OBA	::	1	::	2	::	0
OCO	::	1	::	1	::	1
ODE	::	1	::	1	::	1
ODR	::	1	::	2	::	5
OJJ	::	1	::	1	::	6
OLO	::	1	::	2	::	0
ONE	::	1	::	1	::	1
ONJ	::	1	::	1	::	3
OQU	::	1	::	2	::	0
OSD	::	1	::	1	::	3
OSI	::	1	::	1	::	1
OSJ	::	1	::	2	::	5
PES	::	1	::	2	::	0
FIT	::	1	::	2	::	4
POE	::	1	::	1	::	2
POF	::	1	::	1	::	0
PPD	::	1	::	2	::	4
PPP	::	1	::	1	::	4
PUE	::	1	::	2	::	0
QPS	::	1	::	2	::	5
QUE	::	1	::	1	::	1
QWE	::	1	::	2	::	3
RHJ	::	1	::	2	::	3
RIA	::	1	::	1	::	2
RIB	::	1	::	1	::	2
RIC	::	1	::	1	::	0
RUL	::	1	::	2	::	4
SAC	::	1	::	1	::	3
SAD	::	1	::	1	::	0
SAE	::	1	::	2	::	1
SAL	::	1	::	2	::	0
SAM	::	1	::	1	::	0
SAP	::	1	::	2	::	3
SAR	::	1	::	2	::	2
SBS	::	1	::	2	::	4
SCV	::	1	::	2	::	3
SIA	::	1	::	1	::	0
SII	::	1	::	1	::	1
SMU	::	1	::	2	::	6
SSP	::	1	::	2	::	4
STO	::	1	::	1	::	4
UBI	::	1	::	1	::	0
UCA	::	1	::	1	::	1
UNP	::	1	::	1	::	3
VHA	::	1	::	2	::	5
VVA	::	1	::	3	::	5
YOE	::	1	::	1	::	0

a / Tabla de frecuencias para la columna de los años de estudio
 Tenemos con ella la clasificación de los años que están matricu-
 lados los alumnos que abandonan en primer curso.

ANYOESTUD.			
1	62	(53.91%)	
2	50	(43.48%)	
3	3	(2.61%)	
NE	0	(0.00%)	

Vemos que como máximo han estado 3 años, pero en un tanto por
 ciento muy pequeño (2.61)

b / Tabla de frecuencias para la columna de las notas medias

NOTAMEDIA			
0	31	(26.96%)	
3	29	(25.22%)	
4	18	(15.65%)	
2	12	(10.43%)	
1	12	(10.43%)	
5	8	(6.96%)	
6	3	(2.61%)	
7	2	(1.74%)	
NE	0	(0.00%)	

Cabe destacar que un 27 % de los alumnos que abandonan lo hacen
 sin haber aprobado una sola asignatura, lo que es un dato muy
 significativo para el posterior análisis.

c / Histograma

NOTAMEDIA			
< 2.00000	43	(37.39%)	
< 3.00000	12	(10.43%)	
< 4.00000	29	(25.22%)	
< 5.00000	18	(15.65%)	
>= 5.00000	13	(11.30%)	

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN PRIMER CURSO DE LA FACULTAD DE DERECHO

Y HAN ESTADO MATRICULADOS UNICAMENTE UN AÑO

COD. NOMBRE	MATRICULA	ANYO ESTUD.	NOTA MEDIA
ABA	:: 0	:: 1	:: 0
ACO	:: 0	:: 1	:: 3
ALG	:: 0	:: 1	:: 2
ALH	:: L	:: 1	:: 0
APR	:: 0	:: 1	:: 0
ASD	:: L	:: 1	:: 3
ATR	:: L	:: 1	:: 0
AVE	:: L	:: 1	:: 0
AVI	:: 0	:: 1	:: 3
BAC	:: 0	:: 1	:: 1
BES	:: 0	:: 1	:: 4
BRE	:: 0	:: 1	:: 3
COM	:: 0	:: 1	:: 2
CUA	:: 0	:: 1	:: 0
DDP	:: 0	:: 1	:: 5
DIJ	:: 0	:: 1	:: 1
DMC	:: L	:: 1	:: 0
EDI	:: 0	:: 1	:: 0
ENM	:: 0	:: 1	:: 0
ENZ	:: L	:: 1	:: 3
ERI	:: 0	:: 1	:: 2
ERO	:: L	:: 1	:: 0
EST	:: 0	:: 1	:: 0
FAC	:: 0	:: 1	:: 4
FSF	:: 0	:: 1	:: 3
FUI	:: 0	:: 1	:: 3
GOM	:: 0	:: 1	:: 2
IAE	:: L	:: 1	:: 4
ICA	:: 0	:: 1	:: 0
IGN	:: 0	:: 1	:: 4
JOF	:: 0	:: 1	:: 0
LAS	:: 0	:: 1	:: 1
MAS	:: 0	:: 1	:: 3
MOR	:: 0	:: 1	:: 3
NDO	:: 0	:: 1	:: 3
NDF	:: 0	:: 1	:: 0
NIB	:: L	:: 1	:: 0
NSO	:: L	:: 1	:: 2
OCO	:: 0	:: 1	:: 1
ODE	:: 0	:: 1	:: 1
OJJ	:: 0	:: 1	:: 6
ONE	:: 0	:: 1	:: 1
ONJ	:: 0	:: 1	:: 3
OSD	:: L	:: 1	:: 3
OSI	:: 0	:: 1	:: 1
POE	:: 0	:: 1	:: 2
POF	:: 0	:: 1	:: 0
PPF	:: 0	:: 1	:: 4
QUE	:: 0	:: 1	:: 1
RIA	:: 0	:: 1	:: 2
RIB	:: 0	:: 1	:: 2
RIC	:: 0	:: 1	:: 0
SAC	:: 0	:: 1	:: 3
SAD	:: L	:: 1	:: 0
SAM	:: 0	:: 1	:: 0
SIA	:: L	:: 1	:: 0
SII	:: 0	:: 1	:: 1
STO	:: L	:: 1	:: 4
UBI	:: L	:: 1	:: 0
UCA	:: 0	:: 1	:: 1
UNP	:: 0	:: 1	:: 3
YOE	:: 0	:: 1	:: 0

MATRICULA		
O	47	(75.81%)
L	15	(24.19%)
NE	0	(0.00%)

SEXO		
M	56	(90.32%)
F	6	(9.68%)
NE	0	(0.00%)

Sobre el total de 62 alumnos que abandonan en primer curso despues de haber estado matriculados un año, sacamos los registros y tantos por ciento de los que eran oficiales o libres y de los que eran de sexo masculino o femenino.

TABLA DE FRECUENCIAS e HISTOGRAMA de la relacion anterior

Para la columna de las notas medias.

NOTAMEDIA		
0	22	(35.48%)
3	14	(22.58%)
1	10	(16.13%)
2	8	(12.90%)
4	6	(9.68%)
5	1	(1.61%)
6	1	(1.61%)
NE	0	(0.00%)

NOTAMEDIA		
<	1.00000	22 (35.48%)
<	2.00000	10 (16.13%)
<	3.00000	8 (12.90%)
<	4.00000	14 (22.58%)
<	5.00000	6 (9.68%)
>=	5.00000	2 (3.23%)

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN PRIMER CURSO DE LA FACULTAD DE DERECHO
Y HAN ESTADO MATRICULADOS DOS AÑOS.

Listado :

COD. NOMBRE	MATRICULA	ANYO ESTUD.	NOTA MEDIA
AGA	:: 0	:: 2	:: 3
ANE	:: 0	:: 2	:: 0
ANY	:: L	:: 2	:: 3
APP	:: 0	:: 2	:: 7
ATU	:: 0	:: 2	:: 5
BHA	:: 0	:: 2	:: 5
CAC	:: 0	:: 2	:: 7
CIR	:: L	:: 2	:: 3
CUB	:: 0	:: 2	:: 3
DER	:: 0	:: 2	:: 4
EDA	:: 0	:: 2	:: 2
EDU	:: L	:: 2	:: 3
ELA	:: 0	:: 2	:: 2
EME	:: 0	:: 2	:: 0
ENS	:: L	:: 2	:: 4
ENT	:: 0	:: 2	:: 3
ERA	:: 0	:: 2	:: 3
ERN	:: 0	:: 2	:: 0
FFL	:: 0	:: 2	:: 6
FGH	:: 0	:: 2	:: 4
IAM	:: L	:: 2	:: 3
ILM	:: 0	:: 2	:: 4
LDD	:: 0	:: 2	:: 1
LDD	:: L	:: 2	:: 3
MIN	:: 0	:: 2	:: 2
NIO	:: 0	:: 2	:: 3
NLA	:: L	:: 2	:: 4
OAL	:: 0	:: 2	:: 4
OBA	:: 0	:: 2	:: 0
ODR	:: L	:: 2	:: 5
OLO	:: L	:: 2	:: 0
OQU	:: 0	:: 2	:: 0
OSJ	:: 0	:: 2	:: 5
PES	:: L	:: 2	:: 0
PIT	:: 0	:: 2	:: 4
PFO	:: 0	:: 2	:: 4
PUE	:: L	:: 2	:: 0
QPS	:: 0	:: 2	:: 5
QWE	:: L	:: 2	:: 3
RHJ	:: 0	:: 2	:: 3
RUL	:: 0	:: 2	:: 4
SAE	:: 0	:: 2	:: 1
SAL	:: L	:: 2	:: 0
SAP	:: L	:: 2	:: 3
SAR	:: L	:: 2	:: 2
SBS	:: 0	:: 2	:: 4
SCV	:: L	:: 2	:: 3
SMU	:: L	:: 2	:: 6
SSP	:: 0	:: 2	:: 4
VHA	:: 0	:: 2	:: 5

a / Tabla de frecuencias para tipo de matricula y sexo

MATRICULA		
O	33	(66.00%)
E	17	(34.00%)
NE	0	(0.00%)

SEXO		
M	42	(84.00%)
F	8	(16.00%)
NE	0	(0.00%)

b / para la columna de notas medias

TABLA DE FRECUENCIAS e HISTOGRAMAS de la relacion anterior.

NOTAMEDIA		
3	14	(28.00%)
4	11	(22.00%)
0	9	(18.00%)
5	6	(12.00%)
2	4	(8.00%)
7	2	(4.00%)
6	2	(4.00%)
1	2	(4.00%)
NE	0	(0.00%)

NOTAMEDIA

<	1.00000	9	(18.00%)
<	2.00000	2	(4.00%)
<	3.00000	4	(8.00%)
<	4.00000	14	(28.00%)
<	5.00000	11	(22.00%)
>=	5.00000	10	(20.00%)



ALUMNOS QUE ABANDONAN EN PRIMER CURSO DE LA FACULTAD DE DERECHO
Y HAN ESTADO MATRICULADOS TRES O MAS AÑOS.

Listado :

COD.NOMBRE	MATRICULA	ANYOESTUD.	NOTAMEDIA
ARE	L	3	4
NTD	O	3	3
VVA	O	3	5

a / Tabla de frecuencias para tipo de matricula y sexo

MATRICULA	Frecuencia	Porcentaje
O	2	(66.67%)
L	1	(33.33%)
NE	0	(0.00%)

SEXO	Frecuencia	Porcentaje
M	3	(100.00%)
NE	0	(0.00%)

b / Histograma y tabla de frecuencias para las notas medias.

NOTAMEDIA	Frecuencia	Porcentaje
4	1	(33.33%)
3	1	(33.33%)
5	1	(33.33%)
NE	0	(0.00%)

NOTAMEDIA	Frecuencia	Porcentaje
< 1.00000	0	(0.00%)
< 2.00000	0	(0.00%)
< 3.00000	0	(0.00%)
< 4.00000	1	(33.33%)
< 5.00000	1	(33.33%)
>= 5.00000	1	(33.33%)

=====

3.1.3.- FACULTAD DE DERECHO

ABANDONO EN SEGUNDO CURSO

=====

FACULTAD DE DERECHO
 ALUMNOS QUE ABANDONAN EN EL SEGUNDO CURSO

1 - Listado :

COD.	NOMBRE	FACULTAD	MATRICULA	SEXO
ACA	:: D	:: D	:: O	:: M
AMO	:: D	:: D	:: L	:: M
ANJ	:: D	:: D	:: O	:: M
ASZ	:: D	:: D	:: O	:: F
CCP	:: D	:: D	:: O	:: M
DAL	:: D	:: D	:: O	:: M
DEL	:: D	:: D	:: O	:: F
DPI	:: D	:: D	:: O	:: M
DFD	:: D	:: D	:: O	:: M
ENU	:: D	:: D	:: L	:: M
ERG	:: D	:: D	:: L	:: F
ESA	:: D	:: D	:: O	:: M
ESI	:: D	:: D	:: O	:: M
ESV	:: D	:: D	:: L	:: M
FCP	:: D	:: D	:: O	:: M
FFP	:: D	:: D	:: O	:: M
FXQ	:: D	:: D	:: O	:: M
ILA	:: D	:: D	:: O	:: M
INC	:: D	:: D	:: O	:: M
NAG	:: D	:: D	:: L	:: M
NDE	:: D	:: D	:: O	:: M
NEM	:: D	:: D	:: O	:: M
NER	:: D	:: D	:: O	:: M
NOV	:: D	:: D	:: O	:: M
NFQ	:: D	:: D	:: L	:: M
NSA	:: D	:: D	:: L	:: M
OFE	:: D	:: D	:: O	:: M
OZA	:: D	:: D	:: O	:: M
RAN	:: D	:: D	:: L	:: M
RAS	:: D	:: D	:: O	:: F
RNA	:: D	:: D	:: O	:: M
RRA	:: D	:: D	:: O	:: M
SDS	:: D	:: D	:: O	:: M
SPE	:: D	:: D	:: L	:: M
TED	:: D	:: D	:: O	:: F
TER	:: D	:: D	:: L	:: M
TON	:: D	:: D	:: L	:: M
UAN	:: D	:: D	:: O	:: M
ZQU	:: D	:: D	:: O	:: M

2 - Estadísticas :

a / general
 CURSABAND.

REGISTROS=	39
MEDIA =	2.00000
MEDIANA =	2.00000
DESV,STAN=	0.00000

b / Tabla de frecuencias para el tipo de matricula

MATRICULA		
O	28	(71.79%)
L	11	(28.21%)
NE	0	(0.00%)

c / Tabla de frecuencias para el tipo de sexo.

SEXO		
M	34	(87.18%)
F	5	(12.82%)
NE	0	(0.00%)

Listado de los alumnos de la facultad de DERECHO, que abandonan en segundo curso , con las columnas CURSABAND., ANYOESTUD. y NOTAMEDIA. junto con la del COD.NOMBRE

COD.NOMBRE	CURSABAND.	ANYOESTUD.	NOTAMEDIA
ACA	2	2	4
AMO	2	2	2
ANJ	2	3	4
ASZ	2	3	5
CCP	2	3	5
DAL	2	2	3
DEL	2	2	4
DPI	2	3	7
DPO	2	3	6
ENU	2	3	5
ERG	2	2	3
ESA	2	3	3
ESI	2	2	2
ESV	2	2	5
FCP	2	3	6
FFP	2	3	6
FXQ	2	2	5
ILA	2	2	4
INC	2	3	4
NAG	2	3	6
NDE	2	3	2
NEM	2	2	2
NER	2	2	4
NOV	2	3	3
NFQ	2	2	4
NSA	2	3	4
OFE	2	2	2
OZA	2	3	3
RAN	2	3	4
RAS	2	3	5
RNA	2	3	2
RRA	2	3	4
SDS	2	3	4
SPE	2	4	3
TED	2	3	3
TER	2	4	5
TON	2	4	3
UAN	2	3	4
ZQU	2	3	3

Estadísticas : alumnos que abandonan en segundo curso

a / general

ANYOESTUD.
 REGISTROS= 39
 MEDIA = 2.74359
 MEDIANA = 3.00000
 DESV,STAN= .586950

b / Tabla de frecuencias sobre los años de estudio

ANYOESTUD.	Frecuencia	Porcentaje
3	23	(58.97%)
2	13	(33.33%)
4	3	(7.69%)
NE	0	(0.00%)

c/ Tabla de frecuencias y histograma para las notas medias.

NOTAMEDIA	Frecuencia	Porcentaje
4	12	(30.77%)
3	9	(23.08%)
5	7	(17.95%)
2	6	(15.38%)
6	4	(10.26%)
7	1	(2.56%)
NE	0	(0.00%)

NOTAMEDIA

<	0.00000	0	(0.00%)
<	1.00000	0	(0.00%)
<	2.00000	0	(0.00%)
<	3.00000	6	(15.38%)
>=	3.00000	33	(84.62%)

NOTAMEDIA

<	1.00000	0	(0.00%)
<	2.00000	0	(0.00%)
<	3.00000	6	(15.38%)
<	4.00000	9	(23.08%)
>=	4.00000	24	(61.54%)

Dentro de los alumnos que abandonan en segundo curso, haremos tres subgrupos :

- A / los que estan dos años antes de abandonar la carrera
- B / los que estan tres años antes de abandonar la carrera
- C / los que estan cuatro años o más antes de abandonar.

Para cada uno de estos tres grupos realizaremos las estadísticas necesarias para poder clasificar bien el tipo de abandono.

A/ Para los que estan dos años antes de abandonar en segundo curso de la carrera

MATRICULA		
D	9	(69.23%)
L	4	(30.77%)
NE	0	(0.00%)

SEXO		
M	11	(84.62%)
F	2	(15.38%)
NE	0	(0.00%)

NOTAMEDIA		
4	5	(38.46%)
2	4	(30.77%)
3	2	(15.38%)
5	2	(15.38%)
NE	0	(0.00%)

B/ Para los que estan tres años antes de abandonar en segundo curso de la carrera

MATRICULA		
0	19	(82.61%)
L	4	(17.39%)
NE	0	(0.00%)

SEXO		
M	20	(86.96%)
F	3	(13.04%)
NE	0	(0.00%)

NOTAMEDIA		
4	7	(30.43%)
3	5	(21.74%)
5	4	(17.39%)
6	4	(17.39%)
2	2	(8.70%)
7	1	(4.35%)
NE	0	(0.00%)

C/ Para los que estan cuatro años o mas antes de abandonar en segundo curso de la carrera

MATRICULA		
L	3	(100.00%)
NE	0	(0.00%)

SEXO		
M	3	(100.00%)
NE	0	(0.00%)

NOTAMEDIA		
3	2	(66.67%)
5	1	(33.33%)
NE	0	(0.00%)

=====

3.1.4.- FACULTAD DE DERECHO
ABANDONO EN TERCER CURSO

=====

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN EL TERCER CURSO

=====

1 - Listado de las columnas FACULTAD, MATRICULA y SEXO
junto con la del COD.NOMBRE

COD.NOMBRE	FACULTAD	MATRICULA	SEXO
ASH	** D	** O	** M
ASP	** D	** O	** M
AZP	** D	** O	** M
BER	** D	** O	** M
DAR	** D	** O	** F
DDC	** D	** O	** M
DFF	** D	** O	** M
FPS	** D	** O	** M
GEO	** D	** O	** M
GHL	** D	** O	** M
LAG	** D	** L	** M
OOS	** D	** O	** M
PAE	** D	** L	** M
PAR	** D	** L	** M
QUO	** D	** L	** M
RAD	** D	** O	** F
RHO	** D	** L	** M
RON	** D	** L	** M
SES	** D	** O	** M
SLL	** D	** O	** M
SSS	** D	** O	** M
SZZ	** D	** O	** M

2 - Listado de las columnas CURSABAND., ANYOESTUD. y NOTAMEDIA
junto con la del COD.NOMBRE

COD.NOMBRE	CURSABAND.	ANYOESTUD.	NOTAMEDIA
ASH	:: 3 ::	4	:: 3
ASP	:: 3 ::	3	:: 3
AZP	:: 3 ::	3	:: 6
BER	:: 3 ::	3	:: 6
DAR	:: 3 ::	4	:: 5
DDC	:: 3 ::	3	:: 5
DFF	:: 3 ::	4	:: 6
FPS	:: 3 ::	4	:: 6
GEO	:: 3 ::	4	:: 5
GHL	:: 3 ::	4	:: 5
LAG	:: 3 ::	5	:: 4
OOS	:: 3 ::	4	:: 4
PAE	:: 3 ::	4	:: 3
PAR	:: 3 ::	4	:: 5
QUO	:: 3 ::	4	:: 4
RAD	:: 3 ::	5	:: 4
RHO	:: 3 ::	3	:: 3
RON	:: 3 ::	3	:: 4
SES	:: 3 ::	4	:: 5
SLL	:: 3 ::	5	:: 7
SSS	:: 3 ::	4	:: 6
SZZ	:: 3 ::	4	:: 5

Estadísticas :

a / general

ANYOESTUD.		
REGISTROS=	22	
MEDIA =	3.86364	
MEDIANA =	4.00000	
DESV,STAN=	.624897	

b / Tabla de frecuencias sobre los años de estudio

ANYOESTUD.			
4	13	(59.09%)	
3	6	(27.27%)	
5	3	(13.64%)	
NE	0	(0.00%)	

c / Tabla de frecuencias sobre el tipo de matricula

MATRICULA			
0	16	(72.73%)	
L	6	(27.27%)	
NE	0	(0.00%)	

d / Tabla de frecuencias sobre el tipo de sexo

SEXO			
M	20	(90.91%)	
F	2	(9.09%)	
NE	0	(0.00%)	

e / Tabla de frecuencias sobre las notas medias.

NOTAMEDIA			
5	7	(31.82%)	
6	5	(22.73%)	
4	5	(22.73%)	
3	4	(18.18%)	
7	1	(4.55%)	
NE	0	(0.00%)	

De los alumnos que abandonan en tercer curso, haremos tres clasificaciones, 1/ los que abandonan despues de haber estado matriculados tres años, 2 / los que han estado matriculados cuatro años, y 3/ los que lo han estado cinco o más años.

Sobre las tres clasificaciones haremos las correspondientes estadísticas.

1/ Cuando los alumnos abandonan en tercer curso despues de haber estado matriculados tres años en la facultad.

COD.NOMBRE	CURSABAND.	ANYOESTUD.	NOTAMEDIA.
ASP	3	3	3
AZF	3	3	6
BER	3	3	6
DDC	3	3	5
RHO	3	3	3
RON	3	3	4

Estadísticas :

a / Tabla de frecuencias sobre tipo de matricula

MATRICULA		
O	4	(66.67%)
L	2	(33.33%)
NE	0	(0.00%)

B / Para la columna SEXO

SEXO		
M	6	(100.00%)
NE	0	(0.00%)

c/ Tabla defrecuencia para las notas medias.

NOTAMEDIA		
3	2	(33.33%)
6	2	(33.33%)
5	1	(16.67%)
4	1	(16.67%)
NE	0	(0.00%)

2/ Cuando los alumnos abandonan en tercer curso despues de haber estado matriculados cuatro años en la facultad.

COD.NOMBRE	FACULTAD	MATRICULA	ANYDESTUD.
ASH	:: D	:: 0	:: 4
DAR	:: D	:: 0	:: 4
DPP	:: D	:: 0	:: 4
FPS	:: D	:: 0	:: 4
GBO	:: D	:: 0	:: 4
GHL	:: D	:: 0	:: 4
OOS	:: D	:: 0	:: 4
PAE	:: D	:: L	:: 4
PAR	:: D	:: L	:: 4
QUO	:: D	:: L	:: 4
SES	:: D	:: 0	:: 4
SSS	:: D	:: 0	:: 4
SZZ	:: D	:: 0	:: 4

Estadísticas :

a / Tabla defrecuencias para tipo de matricula

MATRICULA		
0	10	(76.92%)
L	3	(23.08%)
NE	0	(0.00%)

b / Tabla de frecuencia para tipo de sexo

SEXO		
M	12	(92.31%)
F	1	(7.69%)
NE	0	(0.00%)

c / Tabla de frecuencia para las notas medias

NOTAMEDIA		
5	6	(46.15%)
6	3	(23.08%)
3	2	(15.38%)
4	2	(15.38%)
NE	0	(0.00%)

3/ Cuando los alumnos abandonan en tercer curso despues de haber estado matriculados cinco años en la facultad.

COD.NOMBRE	CURSABAND.	ANYOESTUD.	NOTAMEDIA
LAG	:: 3	:: 5	:: 4
RAD	:: 3	:: 5	:: 4
SLL	:: 3	:: 5	:: 7

Estadísticas :

a / Tabla de frecuencia para tipo de matricula

MATRICULA		
O	2	(66.67%)
L	1	(33.33%)
NE	0	(0.00%)

b / Tabla de frecuencias para tipo de sexo

SEXO		
M	2	(66.67%)
F	1	(33.33%)
NE	0	(0.00%)

c / Tabla defrecuencias para las notas medias.

NOTAMEDIA		
4	2	(66.67%)
7	1	(33.33%)
NE	0	(0.00%)

=====

3.1.5.- FACULTAD DE DERECHO

ABANDONO EN CUARTO CURSO

=====

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN EL CUARTO CURSO

=====
 Listado : con las columnas 2,3 y 4

COD.NOMBRE	FACULTAD	MATRICULA	SEXO
AND	:: D	:: O	:: M
BAJ	:: D	:: O	:: M
DPC	:: D	:: L	:: M
EOR	:: D	:: O	:: F
FFM	:: D	:: L	:: M
GAN	:: D	:: O	:: F
MOL	:: D	:: O	:: M
OAG	:: D	:: O	:: M
OCP	:: D	:: O	:: M
OSE	:: D	:: O	:: M
SLP	:: D	:: L	:: M
TRA	:: D	:: O	:: M

Listado : con las columnas 5,6 y 7

COD.NOMBRE	CURSABAND.	ANYOESTUD.	NOTAMEDIA
AND	:: 4	:: 4	:: 5
BAJ	:: 4	:: 6	:: 6
DPC	:: 4	:: 6	:: 3
EOR	:: 4	:: 5	:: 6
FFM	:: 4	:: 5	:: 4
GAN	:: 4	:: 5	:: 6
MOL	:: 4	:: 5	:: 6
OAG	:: 4	:: 5	:: 5
OCP	:: 4	:: 5	:: 6
OSE	:: 4	:: 5	:: 6
SLP	:: 4	:: 5	:: 5
TRA	:: 4	:: 5	:: 6

Realizamos ESTADISTICAS de la relacion anterior

A / Sobre la columna tipo de MATRICULA

MATRICULA		
O	9	(75.00%)
L	3	(25.00%)
NE	0	(0.00%)

B / Sobre la columna SEXO

SEXO		
M	10	(83.33%)
F	2	(16.67%)
NE	0	(0.00%)

C / Sobre la columna NOTAMEDIA

NOTAMEDIA		
6	7	(58.33%)
5	3	(25.00%)
3	1	(8.33%)
4	1	(8.33%)
NE	0	(0.00%)

Dentro de los alumnos que abandonan en cuarto curso, realizamos tres clasificaciones, que son de los que lo hacen en cuatro años, los que lo hacen en cinco o los que lo hacen en seis o más años.

1/ Cuando el alumno que abandona en cuarto curso de la carrera ha estado matriculado cuatro años en la facultad.

COD.NOMBRE	CURSABAND.	ANYOESTUD.	NOTAMEDIA
AND	:: 4	:: 4	:: 5
NOTAMEDIA			
5		1	(100.00%)
NE		0	(0.00%)

2/ Cuando el alumno que abandona en cuarto curso de la carrera ha estado matriculado cinco años en la facultad.

COD.NOMBRE	CURSABAND.	ANYOESTUD.	NOTAMEDIA
EOR	:: 4	:: 5	:: 6
FFM	:: 4	:: 5	:: 4
GAN	:: 4	:: 5	:: 6
MOL	:: 4	:: 5	:: 6
OAC	:: 4	:: 5	:: 5
OCP	:: 4	:: 5	:: 6
OSE	:: 4	:: 5	:: 6
SLP	:: 4	:: 5	:: 5
TRA	:: 4	:: 5	:: 6

MATRICULA			
0		7	(77.78%)
L		2	(22.22%)
NE		0	(0.00%)

SEXO			
M		7	(77.78%)
F		2	(22.22%)
NE		0	(0.00%)

NOTAMEDIA			
6		6	(66.67%)
5		2	(22.22%)
4		1	(11.11%)
NE		0	(0.00%)

3 / Cuando el alumno que abandona en cuarto curso de la carrera ha estado matriculado seis o mas años en la facultad.

COD.NOMBRE	CURSABAND.	ANYDESTUD.	NOTAMEDIA
BAJ	:: 4	:: 6	:: 6
DPC	:: 4	:: 6	:: 3

MATRICULA

O	1	(50.00%)
L	1	(50.00%)
NE	0	(0.00%)

SEXO

M	2	(100.00%)
NE	0	(0.00%)

NOTAMEDIA

6	1	(50.00%)
3	1	(50.00%)
NE	0	(0.00%)

=====

3.2 - FACULTAD DE
ECONOMICAS

=====

=====

3.2.1.- FACULTAD DE ECONOMICAS
ESTUDIO GENERAL

=====

ALUMNOS QUE ABANDONAN DE LA FACULTAD DE ECONOMICAS

A continuación listados todos los alumnos con todas las características que conocemos de ellos :

COD. ALUMNO	FACULTAD	MATRICULA	SEXO	CURSABAND.	ANYBESTUD.	NOTA MEDIA
AAP	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 3.0000
ADP	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 0.0000
AEC	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 6.0000
AEP	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 2.0000
AER	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 4.0000
AFP	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 2.0000
ANI	:: E	:: 0	:: M	1	:: 3	:: 3.0000
AND	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 2.0000
AGP	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 5.0000
ASD	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 4.0000
ASP	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
ASQ	:: E	:: 0	:: F	1	:: 1	:: 0.0000
AZI	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
AZG	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 4.0000
BBB	:: E	:: 0	:: F	1	:: 1	:: 2.0000
BCP	:: E	:: 0	:: M	1	:: 3	:: 6.0000
BCO	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
BOL	:: E	:: 0	:: M	1	:: 3	:: 5.0000
BOS	:: E	:: 0	:: M	1	:: 3	:: 0.0000
BDP	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 2.0000
BOD	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 5.0000
BDR	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 0.0000
BHE	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 0.0000
BPO	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 3.0000
CDP	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 5.0000
CEO	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 4.0000
CIL	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
CLI	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 2.0000
CPL	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 2.0000
CSL	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 3.0000
CZL	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 3.0000
DAS	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 3.0000
DAT	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 7.0000
DDC	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 4.0000
DEA	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 0.0000
DFT	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 6.0000
DIO	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 6.0000
DIP	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 2.0000
DIR	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 4.0000
DJO	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 2.0000
DLI	:: E	:: 0	:: F	1	:: 2	:: 2.0000
DOD	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 5.0000
DPL	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 5.0000
OSP	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 5.0000
DSR	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 5.0000
DTP	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 3.0000
DTR	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
DXP	:: E	:: 0	:: M	1	:: 3	:: 7.0000
ECH	:: E	:: 0	:: F	1	:: 1	:: 3.0000
ECP	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 5.0000
EDP	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 7.0000
EDC	:: E	:: 0	:: F	1	:: 2	:: 0.0000
EDR	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
EDS	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 6.0000
EED	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 4.0000
ERA	:: E	:: 0	:: F	1	:: 1	:: 4.0000
ERC	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 3.0000
ERS	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 2.0000

ES	:: E	:: 0	:: M	1	::	2	::	6.0000
ESZ	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	0.0000
EXC	:: E	:: 0	:: M	1	::	2	::	4.0000
EZP	:: E	:: 0	:: F	1	::	1	::	3.0000
FCP	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	5.0000
FEL	:: E	:: 0	:: F	1	::	1	::	4.0000
FER	:: E	:: 0	:: M	1	::	2	::	0.0000
FET	:: E	:: 0	:: M	1	::	2	::	2.0000
FIN	:: E	:: 0	:: F	1	::	1	::	3.0000
FIP	:: E	:: 0	:: N	1	::	1	::	2.0000
FLO	:: E	:: 0	:: N	1	::	1	::	4.0000
FON	:: E	:: 0	:: F	1	::	1	::	0.0000
FPL	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	3.0000
FPS	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	4.0000
FRE	:: E	:: 0	:: F	1	::	2	::	4.0000
FRP	:: E	:: 0	:: N	1	::	1	::	2.0000
FRX	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	0.0000
FSP	:: E	:: 0	:: M	1	::	3	::	0.0000
FVV	:: E	:: 0	:: N	1	::	2	::	4.0000
FXP	:: E	:: 0	:: N	1	::	1	::	3.0000
FXO	:: E	:: 0	:: F	1	::	1	::	2.0000
GBF	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	2.0000
GES	:: E	:: 0	:: F	1	::	2	::	3.0000
GET	:: E	:: 0	:: F	1	::	1	::	0.0000
GGL	:: E	:: 0	:: M	1	::	3	::	0.0000
GLX	:: E	:: 0	:: M	1	::	2	::	5.0000
GOP	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	0.0000
GSC	:: E	:: 0	:: M	1	::	2	::	0.0000
GTB	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	4.0000
GTP	:: E	:: 0	:: M	1	::	2	::	0.0000
HIP	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	5.0000
HLP	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	0.0000
HMP	:: E	:: 0	:: M	1	::	2	::	0.0000
HRA	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	4.0000
HUN	:: E	:: 0	:: F	1	::	1	::	0.0000
IIA	:: E	:: 0	:: M	1	::	2	::	0.0000
ILI	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	2.0000
IDM	:: E	:: 0	:: M	1	::	2	::	4.0000
JES	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	4.0000
JKK	:: E	:: 0	:: M	1	::	2	::	4.0000
JIL	:: E	:: 0	:: M	1	::	2	::	3.0000
JLP	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	5.0000
KAH	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	3.0000
KUD	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	4.0000
LOU	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	3.0000
LIN	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	4.0000
LIP	:: E	:: 0	:: M	1	::	3	::	4.0000
LIU	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	3.0000
LPM	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	0.0000
MAA	:: E	:: 0	:: M	1	::	2	::	0.0000
MBL	:: E	:: 0	:: F	1	::	1	::	2.0000
MEO	:: E	:: 0	:: M	1	::	2	::	0.0000
MES	:: E	:: 0	:: M	1	::	3	::	0.0000
MJP	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	0.0000
MSP	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	2.0000
NBC	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	2.0000
NBP	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	0.0000
NER	:: E	:: 0	:: M	1	::	3	::	0.0000
NIP	:: E	:: 0	:: M	1	::	2	::	2.0000
NSS	:: E	:: 0	:: M	1	::	2	::	0.0000
OIA	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	3.0000
OKP	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	0.0000
OOL	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	5.0000
OOO	:: E	:: 0	:: M	1	::	2	::	0.0000
PBZ	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	4.0000
PEA	:: E	:: 0	:: M	1	::	2	::	0.0000
PLB	:: E	:: 0	:: M	1	::	3	::	7.0000
PPL	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	0.0000
PSE	:: E	:: 0	:: M	1	::	1	::	0.0000

.../...

PXX	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 0.0000
DAZ	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 4.0000
DZX	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 4.0000
RCV	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 4.0000
RDP	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 6.0000
REP	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
RFV	:: E	:: 0	:: M	1	:: 3	:: 4.0000
RIL	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
RIN	:: E	:: 0	:: M	1	:: 3	:: 7.0000
RNA	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
RSS	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
SAA	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
SDA	:: E	:: 0	:: F	1	:: 1	:: 0.0000
SIA	:: E	:: 0	:: F	1	:: 1	:: 5.0000
SII	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 6.0000
SIP	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 5.0000
SOL	:: E	:: 0	:: M	1	:: 3	:: 5.0000
SPL	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 7.0000
STL	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 2.0000
STR	:: E	:: 0	:: M	1	:: 3	:: 0.0000
SUR	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 6.0000
SXH	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 4.0000
TDF	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 2.0000
TPL	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 2.0000
TTI	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
TUH	:: E	:: 0	:: F	1	:: 2	:: 0.0000
TVZ	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 4.0000
UBN	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 4.0000
UHJ	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 4.0000
UIO	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
UTR	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
UUA	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
VAP	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
VDL	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
WSX	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 4.0000
XER	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 2.0000
XIO	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 7.0000
XSP	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
XWS	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 4.0000
YNG	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 4.0000
ZLM	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
ZGA	:: E	:: 0	:: M	1	:: 1	:: 4.0000
ZSE	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 2.0000
ZTA	:: E	:: 0	:: M	1	:: 2	:: 2.0000
ADP	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
AEE	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
ATS	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
AUX	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
BRT	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
BSS	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
CAA	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
CHS	:: E	:: L	:: M	1	:: 2	:: 0.0000
DTR	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
DTR	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
ERT	:: E	:: L	:: M	1	:: 2	:: 0.0000
FFL	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
ESL	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
IHI	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
JHJ	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
KMA	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
LOK	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
LUU	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
LVZ	:: E	:: L	:: M	1	:: 2	:: 0.0000
LVA	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
MAA	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
MBR	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
MFD	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
QJL	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
PKJ	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
PSR	:: E	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
PTT	:: E	:: L	:: M	1	:: 2	:: 0.0000

.../...

.../...

PVS	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	0.0000
PUO	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	0.0000
QEM	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	0.0000
RAZ	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	0.0000
RFM	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	0.0000
SFE	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	0.0000
SSA	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	0.0000
TIJ	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	0.0000
TIS	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	0.0000
TUU	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	0.0000
BZF	:: E	:: L	:: M	1	::	3	::	3.0000
MCP	:: E	:: L	:: M	1	::	3	::	2.0000
AZL	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	2.0000
MDP	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	2.0000
CUA	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	2.0000
NDO	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	2.0000
NEF	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	2.0000
UIA	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	3.0000
VER	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	3.0000
LAP	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	3.0000
ELI	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	2.0000
CUL	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	3.0000
ADE	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	3.0000
IND	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	2.0000
IOS	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	2.0000
HHS	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	3.0000
ISI	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	2.0000
MEL	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	2.0000
DPA	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	3.0000
SAD	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	3.0000
IVI	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	3.0000
NAN	:: E	:: D	:: M	1	::	2	::	3.0000
ENT	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	2.0000
EPO	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	3.0000
DLL	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	2.0000
SOL	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	3.0000
ASR	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	2.0000
BSD	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	4.0000
CSL	:: E	:: L	:: M	1	::	3	::	4.0000
FSF	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	4.0000
RUL	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	4.0000
DSL	:: E	:: L	:: M	1	::	3	::	4.0000
DRQ	:: E	:: L	:: M	1	::	3	::	4.0000
UEF	:: E	:: L	:: M	1	::	3	::	4.0000
UIC	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	4.0000
ONT	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	4.0000
IGO	:: E	:: L	:: M	1	::	3	::	4.0000
POF	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	4.0000
ECO	:: E	:: L	:: M	1	::	3	::	4.0000
TED	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	4.0000
IGQ	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	4.0000
QUT	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	4.0000
ESH	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	4.0000
OYC	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	4.0000
ONP	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	4.0000
LET	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	4.0000
AME	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	4.0000
NDS	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	4.0000
MAR	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	4.0000
SAL	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	4.0000
TAA	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	4.0000
DSC	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	5.0000
PIE	:: E	:: O	:: M	1	::	1	::	5.0000
ARR	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	5.0000
RRE	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	6.0000
SSI	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	7.0000
ARD	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	7.0000
EDT	:: E	:: L	:: M	1	::	3	::	6.0000
DSR	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	5.0000

.../...

.../...

FDM	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	6.0000
DSC	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	6.0000
FSF	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	5.0000
SCP	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	5.0000
EDP	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	6.0000
DRP	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	6.0000
FXL	:: E	:: L	:: M	1	::	2	::	5.0000
ESP	:: E	:: L	:: F	1	::	1	::	0.0000
SHM	:: E	:: L	:: M	1	::	1	::	0.0000
DJN	:: E	:: L	:: F	1	::	2	::	4.0000
FLP	:: E	:: L	:: F	1	::	2	::	0.0000
DLC	:: E	:: L	:: F	1	::	1	::	4.0000
FCE	:: E	:: L	:: F	1	::	2	::	4.0000
CEC	:: E	:: L	:: F	1	::	1	::	5.0000
SET	:: E	:: O	:: M	2	::	2	::	4.0000
DRF	:: E	:: G	:: M	2	::	2	::	4.0000
SRT	:: E	:: O	:: M	2	::	2	::	4.0000
DRB	:: E	:: D	:: M	2	::	2	::	4.0000
FCP	:: E	:: O	:: M	2	::	2	::	4.0000
BN	:: E	:: O	:: M	2	::	2	::	4.0000
DSC	:: E	:: O	:: M	2	::	3	::	4.0000
FZP	:: E	:: O	:: M	2	::	2	::	6.0000
QRK	:: E	:: O	:: M	2	::	2	::	7.0000
DLP	:: E	:: O	:: M	2	::	4	::	5.0000
SRF	:: E	:: O	:: M	2	::	4	::	6.0000
FDL	:: E	:: O	:: M	2	::	3	::	5.0000
DLJ	:: E	:: O	:: M	2	::	2	::	7.0000
TTF	:: E	:: O	:: M	2	::	2	::	4.0000
DCP	:: E	:: D	:: H	2	::	3	::	4.0000
MVP	:: E	:: D	:: H	2	::	2	::	5.0000
MCP	:: E	:: O	:: M	2	::	2	::	6.0000
CDP	:: E	:: O	:: M	2	::	3	::	5.0000
EEE	:: E	:: O	:: M	2	::	3	::	5.0000
EDN	:: E	:: O	:: M	2	::	3	::	5.0000
DFF	:: E	:: O	:: M	2	::	2	::	4.0000
GEP	:: E	:: O	:: M	2	::	2	::	5.0000
FCC	:: E	:: O	:: M	2	::	2	::	5.0000
DCP	:: E	:: O	:: M	2	::	3	::	5.0000
SSZ	:: E	:: O	:: M	2	::	3	::	4.0000
FCF	:: E	:: O	:: M	2	::	3	::	6.0000
FCP	:: E	:: O	:: M	2	::	3	::	5.0000
DLP	:: E	:: O	:: M	2	::	4	::	6.0000
CVC	:: E	:: O	:: M	2	::	3	::	4.0000
IDI	:: E	:: O	:: M	2	::	3	::	5.0000
BNC	:: E	:: O	:: M	3	::	3	::	5.0000
FCP	:: E	:: O	:: M	3	::	3	::	5.0000
SLB	:: E	:: O	:: M	3	::	3	::	5.0000
ZAZ	:: E	:: O	:: M	3	::	3	::	5.0000
CSL	:: E	:: O	:: M	3	::	4	::	5.0000
DSL	:: E	:: O	:: M	3	::	4	::	6.0000
HSX	:: E	:: O	:: M	3	::	4	::	6.0000
DHH	:: E	:: O	:: M	3	::	4	::	5.0000
QCK	:: E	:: O	:: M	3	::	4	::	7.0000
HNA	:: E	:: O	:: M	3	::	4	::	5.0000
FSR	:: E	:: O	:: M	4	::	4	::	6.0000
DSL	:: E	:: O	:: M	4	::	5	::	7.0000
OTC	:: E	:: O	:: M	4	::	4	::	6.0000
CDN	:: E	:: O	:: M	4	::	6	::	7.0000
GCP	:: E	:: O	:: M	5	::	6	::	6.0000
KSE	:: E	:: D	:: F	2	::	2	::	5.0000
GCV	:: E	:: D	:: F	2	::	3	::	6.0000
NHC	:: E	:: D	:: F	2	::	3	::	5.0000
SAS	:: E	:: O	:: F	2	::	3	::	5.0000
DFS	:: E	:: O	:: F	3	::	4	::	6.0000
MCH	:: E	:: O	:: F	3	::	4	::	7.0000
VSC	:: E	:: O	:: F	4	::	5	::	6.0000
ADL	:: E	:: L	:: M	2	::	2	::	3.0000
BDP	:: E	:: L	:: M	2	::	3	::	4.0000

.../...

.../...

NFN	:: E	:: L	:: M	2	::	2	::	5.0000
SRP	:: E	:: L	:: M	2	::	3	::	4.0000
FFD	:: E	:: L	:: M	2	::	3	::	6.0000
OIL	:: E	:: L	:: M	2	::	4	::	6.0000
PHS	:: E	:: L	:: M	2	::	3	::	5.0000
FIO	:: E	:: L	:: M	2	::	2	::	4.0000
DSP	:: E	:: L	:: M	2	::	2	::	6.0000
DEP	:: E	:: L	:: M	2	::	3	::	6.0000
SKL	:: E	:: L	:: M	2	::	2	::	7.0000
SAP	:: E	:: L	:: M	2	::	2	::	4.0000
MCL	:: E	:: L	:: M	2	::	3	::	7.0000
MCP	:: E	:: L	:: M	2	::	2	::	3.0000
HSS	:: E	:: L	:: M	2	::	3	::	4.0000
JER	:: E	:: L	:: M	2	::	2	::	3.0000
FRU	:: E	:: L	:: M	2	::	2	::	6.0000
DAR	:: E	:: L	:: M	2	::	3	::	5.0000
VSE	:: E	:: L	:: M	2	::	3	::	5.0000
DFL	:: E	:: L	:: M	2	::	2	::	3.0000
CHE	:: E	:: L	:: M	2	::	3	::	6.0000
BDP	:: E	:: L	:: M	2	::	3	::	6.0000
DTP	:: E	:: L	:: M	3	::	3	::	6.0000
FLP	:: E	:: L	:: M	3	::	4	::	6.0000
AEO	:: E	:: L	:: F	2	::	3	::	5.0000
FLI	:: E	:: L	:: F	2	::	3	::	6.0000
DTC	:: E	:: L	:: F	3	::	4	::	6.0000

Estadísticas sobre los alumnos que abandonan la Facultad de Economicas

a / Tabla de frecuencias para el tipo de matrícula

MATRICULA		
O	225	(62.85%)
L	133	(37.15%)
NE	0	(0.00%)

b/ Tabla de frecuencias para tipo de sexo

SEXO		
M	323	(90.22%)
F	35	(9.78%)
NE	0	(0.00%)

c / Tabla de frecuencias para el curso de abandono

CURSAEAND.		
1	279	(77.93%)
2	58	(16.20%)
3	15	(4.19%)
4	5	(1.40%)
5	1	(.28%)
NE	0	(0.00%)

d / Tabla de frecuencias para los años de estudios

ANYOESTUD.		
1	160	(44.69%)
2	122	(34.08%)
3	56	(15.64%)
4	16	(4.47%)
5	2	(.56%)
6	2	(.56%)
NE	0	(0.00%)

e / Tabla de frecuencias para las notas medias

NOTAMEDIA		
0.000	95	(26.54%)
1.000	79	(22.07%)
5.000	51	(14.25%)
2.000	41	(11.45%)
6.000	39	(10.89%)
3.000	36	(10.06%)
7.000	17	(4.75%)
NE	0	(0.00%)

f / Estadística general para el curso abandono

CURSABAND.

REGISTROS=	358
MEDIA =	1.29838
MEDIANA =	1.00000
DESU,STAN=	.640835

g / Estadística general para años de estudios

ANYOESTUD.

REGISTROS=	358
MEDIA =	1.83799
MEDIANA =	2.00000
DESU,STAN=	.946330

h / Histograma para curso de abandono

CURSABAND.

<	2.00000	279	(77.93%)
<	4.00000	73	(20.39%)
>=	4.00000	6	(1.68%)

i / histograma para años de estudios

ANYOESTUD.

<	2.00000	160	(44.69%)
<	3.00000	122	(34.08%)
<	4.00000	56	(15.64%)
>=	4.00000	20	(5.59%)

j / Histograma para las notas medias.

NOTAMEDIA

<	2.00000	95	(26.54%)
<	3.00000	41	(11.45%)
<	5.00000	115	(32.12%)
>=	5.00000	107	(29.89%)

=====

3.2.2. - FACULTAD DE ECONOMICAS
ABANDONO EN PRIMER CURSO

=====

1 - Listado de las columnas COD.NOMBRE , CURSABAND., ANYOESTUD. y NOTAMEDIA

COD.NOMBRE	CURSABAND.	ANYOESTUD.	NOTAMEDIA
AAP	1	1	3.0000
ADE	1	1	3.0000
ADP	1	1	0.0000
ADP	1	2	0.0000
AEC	1	2	3.0000
AEE	1	1	0.0000
AEP	1	2	2.0000
AER	1	1	4.0000
AFP	1	1	2.0000
AME	1	1	4.0000
AMI	1	3	3.0000
AND	1	1	2.0000
AQF	1	2	5.0000
ARD	1	2	7.0000
ARR	1	2	5.0000
ASD	1	1	4.0000
ASP	1	1	0.0000
ASQ	1	1	0.0000
ASR	1	2	2.0000
ATS	1	1	0.0000
AUX	1	1	0.0000
AZI	1	1	0.0000
AZL	1	1	0.0000
AZQ	1	1	2.0000
BBE	1	1	4.0000
BCC	1	1	2.0000
BCP	1	1	0.0000
BDL	1	3	6.0000
BDO	1	3	5.0000
BDP	1	3	0.0000
BDR	1	2	2.0000
BME	1	2	0.0000
BOD	1	2	0.0000
BPO	1	1	5.0000
BRT	1	2	3.0000
BSD	1	1	0.0000
BSD	1	2	4.0000
BSP	1	1	0.0000
BSS	1	1	0.0000
BZP	1	3	0.0000
CAA	1	3	3.0000
CAP	1	2	0.0000
CDP	1	1	5.0000
CEB	1	2	4.0000
CEB	1	1	5.0000
CHS	1	1	0.0000
CIL	1	1	0.0000
CLI	1	1	0.0000
CPL	1	1	2.0000
CPL	1	1	2.0000
CSL	1	1	3.0000
CSL	1	3	4.0000
CUS	1	1	2.0000
CUL	1	2	2.0000
CUL	1	2	3.0000
CEL	1	1	3.0000
DAS	1	2	3.0000
DAT	1	1	7.0000
DDC	1	2	4.0000
DEP	1	2	0.0000

DTT	1	1	6.0000
DID	1	1	6.0000
DIP	1	2	2.0000
DIR	1	1	4.0000
DJH	1	2	4.0000
DJO	1	1	2.0000
DLC	1	1	4.0000
DLI	1	2	2.0000
DLL	1	2	2.0000
DOO	1	2	5.0000
DFE	1	1	5.0000
DRP	1	2	6.0000
DSC	1	1	6.0000
DSL	1	2	4.0000
DSP	1	1	5.0000
DSR	1	2	5.0000
DSR	1	1	5.0000
DTP	1	1	3.0000
DTR	1	1	0.0000
DTR	1	1	0.0000
DXP	1	3	7.0000
ECM	1	1	3.0000
ECO	1	3	4.0000
ECF	1	1	5.0000
EDO	1	2	0.0000
EDP	1	2	6.0000
EDP	1	2	7.0000
EDR	1	1	0.0000
EDS	1	2	6.0000
EDT	1	3	6.0000
EED	1	2	4.0000
ELI	1	1	2.0000
ENT	1	2	2.0000
EPO	1	2	3.0000
ERA	1	1	4.0000
ERC	1	1	3.0000
ERS	1	1	2.0000
ERT	1	2	0.0000
ES	1	2	6.0000
ESH	1	1	4.0000
ESL	1	1	0.0000
ESZ	1	1	0.0000
EXC	1	2	4.0000
EZF	1	1	3.0000
FCE	1	2	4.0000
FCP	1	1	5.0000
FDM	1	2	6.0000
FEL	1	1	4.0000
FER	1	2	0.0000
FET	1	2	2.0000
FFL	1	1	0.0000
FIN	1	1	3.0000
FIP	1	1	2.0000
FLO	1	1	4.0000
FLP	1	2	0.0000
FON	1	1	0.0000
FPL	1	1	3.0000
FPS	1	1	4.0000
FRE	1	2	4.0000
FRP	1	1	2.0000
FRR	1	1	0.0000
FSF	1	2	4.0000
FSP	1	2	5.0000
FOP	1	3	0.0000
FVV	1	2	4.0000
FXL	1	2	5.0000
FXO	1	1	2.0000
FXP	1	1	3.0000
GGP	1	1	2.0000

.../...	00L	::	1	::	1	::	5.0000
	000	::	1	::	2	::	0.0000
	0PS	::	1	::	2	::	3.0000
	0RG	::	1	::	3	::	4.0000
	0SC	::	1	::	1	::	5.0000
	0YC	::	1	::	1	::	4.0000
	PBZ	::	1	::	1	::	4.0000
	PEA	::	1	::	2	::	0.0000
	PIE	::	1	::	1	::	5.0000
	PKJ	::	1	::	1	::	0.0000
	PLO	::	1	::	3	::	7.0000
	PDF	::	1	::	3	::	4.0000
	PPL	::	1	::	1	::	0.0000
	PSE	::	1	::	1	::	0.0000
	PSR	::	1	::	1	::	0.0000
	PTT	::	1	::	2	::	0.0000
	FUD	::	1	::	2	::	0.0000
	FVS	::	1	::	1	::	0.0000
	PXX	::	1	::	2	::	0.0000
	QAZ	::	1	::	2	::	4.0000
	QEM	::	1	::	2	::	0.0000
	QUT	::	1	::	1	::	4.0000
	QZX	::	1	::	1	::	4.0000
	RAZ	::	1	::	1	::	0.0000
	RCV	::	1	::	2	::	4.0000
	RDP	::	1	::	2	::	6.0000
	REF	::	1	::	1	::	0.0000
	RFM	::	1	::	1	::	0.0000
	RFV	::	1	::	3	::	4.0000
	RIL	::	1	::	1	::	0.0000
	RIN	::	1	::	3	::	7.0000
	RNA	::	1	::	1	::	0.0000
	RRE	::	1	::	2	::	6.0000
	RSS	::	1	::	1	::	0.0000
	RUL	::	1	::	2	::	4.0000
	SAA	::	1	::	1	::	0.0000
	SAD	::	1	::	2	::	3.0000
	SAL	::	1	::	1	::	4.0000
	SCP	::	1	::	2	::	5.0000
	SDA	::	1	::	1	::	0.0000
	SHM	::	1	::	1	::	0.0000
	SIA	::	1	::	1	::	5.0000
	SII	::	1	::	1	::	6.0000
	SIP	::	1	::	2	::	5.0000
	SOL	::	1	::	2	::	3.0000
	SOL	::	1	::	3	::	5.0000
	SPE	::	1	::	1	::	0.0000
	SPL	::	1	::	2	::	7.0000
	SSA	::	1	::	1	::	0.0000
	SSI	::	1	::	2	::	7.0000
	STL	::	1	::	1	::	2.0000
	STR	::	1	::	3	::	0.0000
	SUR	::	1	::	2	::	6.0000
	SXW	::	1	::	2	::	4.0000
	TAA	::	1	::	1	::	4.0000
	TDF	::	1	::	1	::	2.0000
	TED	::	1	::	2	::	4.0000
	TIJ	::	1	::	1	::	0.0000
	TIS	::	1	::	2	::	0.0000
	TFL	::	1	::	1	::	2.0000
	TII	::	1	::	1	::	0.0000
	TUM	::	1	::	2	::	0.0000
	TUU	::	1	::	1	::	0.0000
	TVZ	::	1	::	2	::	4.0000
	UBN	::	1	::	2	::	4.0000
	UEF	::	1	::	3	::	4.0000
	UHJ	::	1	::	1	::	4.0000
	UIA	::	1	::	1	::	3.0000

.../...

GES	1	2	3,0000
GET	1	1	0,0000
GGL	1	3	0,0000
GLX	1	2	5,0000
GOP	1	1	0,0000
GSC	1	2	0,0000
GTB	1	1	4,0000
GTP	1	2	0,0000
HHS	1	1	3,0000
HIF	1	1	5,0000
HLF	1	1	0,0000
HMF	1	2	0,0000
HRA	1	1	4,0000
HUN	1	1	0,0000
ICG	1	2	4,0000
ICO	1	1	4,0000
IHI	1	1	0,0000
IIA	1	2	0,0000
ILI	1	1	2,0000
IND	1	2	2,0000
IOM	1	2	4,0000
IOS	1	2	2,0000
ISI	1	1	2,0000
IVI	1	1	3,0000
JES	1	1	4,0000
JHJ	1	1	0,0000
JIK	1	2	4,0000
JIL	1	2	3,0000
JLP	1	1	5,0000
KAA	1	1	3,0000
KMA	1	1	0,0000
RUD	1	1	4,0000
LAP	1	2	3,0000
LDU	1	1	3,0000
LET	1	1	4,0000
LIN	1	1	4,0000
LIF	1	3	4,0000
LIU	1	1	3,0000
LOK	1	1	0,0000
LPM	1	1	0,0000
LUU	1	2	0,0000
LVZ	1	1	0,0000
NAA	1	1	0,0000
NAA	1	2	0,0000
NAR	1	1	4,0000
MEL	1	1	2,0000
NEO	1	2	0,0000
MER	1	1	0,0000
MES	1	3	0,0000
MCP	1	3	2,0000
MDF	1	1	2,0000
MEF	1	1	2,0000
MEL	1	2	2,0000
MFD	1	1	0,0000
MJF	1	1	0,0000
NSP	1	1	2,0000
NAM	1	2	3,0000
NBC	1	1	2,0000
NBP	1	1	0,0000
NDG	1	1	2,0000
NDS	1	1	4,0000
NER	1	3	0,0000
NIF	1	2	2,0000
NSS	1	2	0,0000
OIA	1	1	3,0000
OJL	1	1	0,0000
ORP	1	1	0,0000
OMP	1	1	4,0000
ONT	1	2	4,0000

.../...

UTC	::	1	::	2	::	4.0000
UIO	::	1	::	1	::	0.0000
UTR	::	1	::	1	::	0.0000
UUA	::	1	::	1	::	0.0000
VAF	::	1	::	1	::	0.0000
VDL	::	1	::	1	::	0.0000
VER	::	1	::	1	::	3.0000
WSX	::	1	::	1	::	4.0000
XER	::	1	::	1	::	2.0000
XIO	::	1	::	1	::	7.0000
XSP	::	1	::	1	::	0.0000
XWS	::	1	::	1	::	4.0000
YNO	::	1	::	1	::	4.0000
ZLM	::	1	::	1	::	0.0000
ZBA	::	1	::	1	::	4.0000
ZSE	::	1	::	2	::	2.0000
ZTA	::	1	::	2	::	2.0000

=====

A continuación realizaremos las estadísticas que creemos que nos pueden ser interesantes para ver posteriormente las incidencias de los abandonos en la Facultad de Economicas.

a / Estadística general del curso de abandono

CURSABAND.
 REGISTROS= 279
 MEDIA = 1.00000
 MEDIANA = 1.00000
 DESV,STAN = 0.00000

b / Estadística general de los años de estudios

ANYGESTUD.
 REGISTROS= 279
 MEDIA = 1.50896
 MEDIANA = 1.00000
 DESV,STAN = .644044

b / Tablas de frecuencias

- 1 - para el tipo de matrícula
- 2 - para el tipo de sexo
- 3 - para el curso de abandono
- 4 - para las notas medias

MATRICULA		
O	173	(62.01%)
L	106	(37.99%)
NE	0	(0.00%)
SEXO		
M	254	(91.04%)
F	25	(8.96%)
NE	0	(0.00%)
CURSABAND.		
1	279	(100.00%)
NE	0	(0.00%)
NOTAMEDIA		
0.000	95	(34.05%)
4.000	62	(22.22%)
2.000	41	(14.70%)
3.000	32	(11.47%)
5.000	25	(8.96%)
6.000	15	(5.38%)
7.000	9	(3.23%)
NE	0	(0.00%)

c / Histograma para los años de estudios.

ANYOESTUD.

<	2.00000	160	(57.35%)
<	3.00000	96	(34.41%)
<	4.00000	23	(8.24%)
<	5.00000	0	(0.00%)
>=	5.00000	0	(0.00%)

d / Tabla de frecuencias para los años de estudios

ANYOESTUD.		
1	160	(57.35%)
2	96	(34.41%)
3	23	(8.24%)
NE	0	(0.00%)

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN PRIMER CURSO DE LA FACULTAD DE ECONOMICAS
Y HAN ESTADO MATRICULADOS UNICAMENTE UN AÑO.

Selección dentro de los alumnos que abandonan en primer curso
los que además han estado matriculados un año en esta Facultad.

Realizamos las estadísticas necesarias.

a / estadísticas generales sobre cursoabandono

CURSABAND.
REGISTROS= 160
MEDIA = 1.00000
MEDIANA = 1.00000
DESV,STAN= 0.00000

b / Tablas de frecuencias de todas las columnas

FACULTAD		
E	160	(100.00%)
NE	0	(0.00%)
MATRICULA		
0	102	(63.75%)
L	58	(36.25%)
NE	0	(0.00%)
SEXO		
M	143	(89.38%)
F	17	(10.63%)
NE	0	(0.00%)
CURSABAND.		
1	160	(100.00%)
NE	0	(0.00%)
ANYCESTUD.		
1	160	(100.00%)
NE	0	(0.00%)
NOTAMEDIA		
0.000	64	(40.00%)
4.000	32	(20.00%)
2.000	26	(16.25%)
3.000	19	(11.88%)
5.000	14	(8.75%)
6.000	3	(1.88%)
7.000	2	(1.25%)
NE	0	(0.00%)

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN PRIMER CURSO DE LA FACULTAD DE ECONOMICAS Y HAN ESTADO MATRICULADOS DOS AÑOS EN LA FACULTAD.

Selección dentro de los alumnos que abandonan en primer curso los que además han estado matriculados dos años en esta Facultad.

Realizamos las estadísticas necesarias.

a / estadística general sobre curso abandono y años estudios

CURSABAND.

REGISTROS=	96
MEDIA =	1.00000
MEDIANA =	1.00000
DESV, STAN=	0.00000

ANYOESTUD.

REGISTROS=	96
MEDIA =	2.00000
MEDIANA =	2.00000
DESV, STAN=	0.00000

b / Tablas de frecuencias sobre matrícula, sexo y notas medias

MATRICULA

O	56	(58.33%)
L	40	(41.67%)
NE	0	(0.00%)

SEXO

M	88	(91.67%)
F	8	(8.33%)
NE	0	(0.00%)

NOTAMEDIA

0.000	25	(26.04%)
4.000	23	(23.96%)
2.000	14	(14.58%)
3.000	11	(11.46%)
6.000	10	(10.42%)
5.000	9	(9.38%)
7.000	4	(4.17%)
NE	0	(0.00%)

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN PRIMER CURSO DE LA FACULTAD DE ECONOMICAS
Y HAN ESTADO MATRICULADOS TRES O MAS AÑOS.

Selección dentro de los alumnos abandonantes en primer curso
los que han estado matriculados tres o más años en la Facultad.

Realizamos las estadísticas necesarias :

a / estadísticas generales sobre curso abandono y años de estudios

CURSABAND.	
REGISTROS=	23
MEDIA =	1.00000
MEDIANA =	1.00000
DESV, STAN=	0.00000
ANYOESTUD.	
REGISTROS=	23
MEDIA =	3.00000
MEDIANA =	3.00000
DESV, STAN=	0.00000

b / tablas de frecuencias

MATRICULA		
O	15	(65.22%)
L	8	(34.78%)
NE	0	(0.00%)
SEXO		
M	23	(100.00%)
NE	0	(0.00%)
NOTAMEDIA		
4.000	7	(30.43%)
0.000	6	(26.09%)
7.000	3	(13.04%)
3.000	2	(8.70%)
6.000	2	(8.70%)
5.000	2	(8.70%)
2.000	1	(4.35%)
NE	0	(0.00%)

=====

3.2.3. - FACULTAD DE ECONOMICAS

ABANDONO EN SEGUNDO CURSO

=====

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN SEGUNDO CURSO DE LA FACULTAD DE ECONOMICAS

1 - Listado :

COD.NOMBRE	MATRICULA	CURSABAND.	NOTANEDIA
ADL	::: L	::: 2	::: 3.0000
AED	::: L	::: 2	::: 5.0000
BDP	::: L	::: 2	::: 4.0000
BDP	::: L	::: 2	::: 6.0000
BN	::: O	::: 2	::: 4.0000
CDP	::: O	::: 2	::: 5.0000
CVC	::: O	::: 2	::: 4.0000
DAR	::: L	::: 2	::: 5.0000
DCP	::: O	::: 2	::: 5.0000
DCP	::: O	::: 2	::: 4.0000
DEP	::: L	::: 2	::: 6.0000
DFL	::: L	::: 2	::: 3.0000
DFP	::: O	::: 2	::: 4.0000
DLJ	::: O	::: 2	::: 7.0000
DLP	::: O	::: 2	::: 5.0000
DLP	::: O	::: 2	::: 6.0000
DRB	::: O	::: 2	::: 4.0000
DRF	::: O	::: 2	::: 4.0000
DSC	::: O	::: 2	::: 4.0000
DSP	::: L	::: 2	::: 6.0000
EDM	::: O	::: 2	::: 5.0000
EEE	::: O	::: 2	::: 5.0000
FCC	::: O	::: 2	::: 5.0000
FCP	::: O	::: 2	::: 5.0000
FCP	::: O	::: 2	::: 6.0000
FCP	::: O	::: 2	::: 4.0000
FDL	::: O	::: 2	::: 5.0000
FFD	::: L	::: 2	::: 6.0000
FID	::: L	::: 2	::: 4.0000
FLI	::: L	::: 2	::: 6.0000
FRU	::: L	::: 2	::: 6.0000
FZP	::: O	::: 2	::: 6.0000
GCV	::: O	::: 2	::: 6.0000
GEP	::: O	::: 2	::: 5.0000
GHE	::: L	::: 2	::: 6.0000
IDI	::: O	::: 2	::: 5.0000
JER	::: L	::: 2	::: 3.0000
MCP	::: O	::: 2	::: 6.0000
MCP	::: L	::: 2	::: 3.0000
MSE	::: O	::: 2	::: 5.0000
MSS	::: L	::: 2	::: 4.0000
MVP	::: O	::: 2	::: 5.0000
NCL	::: L	::: 2	::: 7.0000
NFN	::: L	::: 2	::: 5.0000
NHC	::: O	::: 2	::: 5.0000
OIL	::: L	::: 2	::: 6.0000
PMS	::: L	::: 2	::: 5.0000
QRH	::: O	::: 2	::: 7.0000
SAP	::: L	::: 2	::: 4.0000
SAS	::: O	::: 2	::: 5.0000
SET	::: O	::: 2	::: 4.0000
SKL	::: L	::: 2	::: 7.0000
SRF	::: O	::: 2	::: 6.0000
SRF	::: L	::: 2	::: 4.0000
SRT	::: O	::: 2	::: 4.0000
SSZ	::: O	::: 2	::: 4.0000
TTF	::: O	::: 2	::: 4.0000
VSE	::: L	::: 2	::: 5.0000

Realizamos estadísticas de la relación anterior

a / estadísticas generales

CURSABAND.

REGISTROS= 58
 MEDIA = 2.00000
 MEDIANA = 2.00000
 DESV, STAN= 0.00000

ANYOESTUD.

REGISTROS= 58
 MEDIA = 2.62069
 MEDIANA = 3.00000
 DESV, STAN= .611036

b / tablas de frecuencias

MATRICULA

O	34	(58.62%)
L	24	(41.38%)
NE	0	(0.00%)

SEXO

M	52	(89.66%)
F	6	(10.34%)
NE	0	(0.00%)

CURSABAND.

2	58	(100.00%)
NE	0	(0.00%)

ANYOESTUD.

3	28	(48.28%)
2	26	(44.83%)
4	4	(6.90%)
NE	0	(0.00%)

NOTAMEDIA

5.000	19	(32.76%)
4.000	17	(29.31%)
6.000	14	(24.14%)
3.000	4	(6.90%)
7.000	4	(6.90%)
NE	0	(0.00%)

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN SEGUNDO CURSO DE LA FACULTAD DE ECONOMICAS
Y HAN ESTADO MATRICULADOS DOS AÑOS EN LA MISMA.

-155-

1 - Listado :

COD. NOMBRE	MATRICULA	SEXO	CURSABAND.
ADL	:: L	:: M	:: 2
BN	:: O	:: M	:: 2
DFL	:: L	:: M	:: 2
DFP	:: O	:: M	:: 2
DLJ	:: O	:: M	:: 2
DRE	:: O	:: M	:: 2
DRF	:: O	:: M	:: 2
DSP	:: L	:: M	:: 2
FCC	:: O	:: M	:: 2
FCP	:: O	:: M	:: 2
FIO	:: L	:: M	:: 2
FRU	:: L	:: M	:: 2
FZP	:: O	:: M	:: 2
GEP	:: O	:: M	:: 2
JER	:: L	:: M	:: 2
MCP	:: O	:: M	:: 2
MCP	:: L	:: M	:: 2
MSE	:: O	:: F	:: 2
MVP	:: O	:: M	:: 2
NFN	:: L	:: M	:: 2
QRH	:: O	:: M	:: 2
SAP	:: L	:: M	:: 2
SET	:: O	:: M	:: 2
SKL	:: L	:: M	:: 2
SRT	:: O	:: M	:: 2
TTF	:: O	:: M	:: 2

Realizamos las estadísticas necesarias

a / estadísticas generales

CURSABAND.

REGISTROS=	26
MEDIA =	2.00000
MEDIANA =	2.00000
DESV,STAN=	0.00000

ANYOESTUD.

REGISTROS=	26
MEDIA =	2.00000
MEDIANA =	2.00000
DESV,STAN=	0.00000

b / tablas de frecuencias

MATRICULA

O	16	(61.54%)
L	10	(38.46%)
NE	0	(0.00%)

SEXO

M	25	(96.15%)
F	1	(3.85%)
NE	0	(0.00%)

NOTAMEDIA

4.000	10	(38.46%)
5.000	5	(19.23%)
3.000	4	(15.38%)
6.000	4	(15.38%)
7.000	3	(11.54%)
NE	0	(0.00%)

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN SEGUNDO CURSO DE LA FACULTAD DE ECONOMICAS
Y HAN ESTADO MATRICULADOS EN LA MISMA TRES AÑOS.

-156-

1 - Listado :

COD. NOMBRE	SEXO	CURSABAND.	NOTAMEDIA
AED	F	2	5.0000
BDP	M	2	4.0000
BSP	M	2	6.0000
CDR	M	2	5.0000
CVC	M	2	4.0000
DAR	M	2	5.0000
DCP	M	2	5.0000
DCP	M	2	4.0000
DEP	N	2	6.0000
DSC	M	2	4.0000
EDM	M	2	5.0000
EEE	M	2	5.0000
FCP	M	2	5.0000
FCP	M	2	6.0000
FDL	M	2	5.0000
FFD	M	2	6.0000
FLI	F	2	6.0000
GCV	F	2	6.0000
GHE	M	2	6.0000
IDI	M	2	5.0000
MSS	M	2	4.0000
NCL	M	2	7.0000
NHC	F	2	5.0000
FMS	M	2	5.0000
SAS	F	2	5.0000
SRP	M	2	4.0000
SSZ	M	2	4.0000
VSE	M	2	5.0000

a / estadísticas generales

CURSABAND.
REGISTROS = 38
MEDIA = 2.00000
MEDIANA = 2.00000
DESV,STAN = 0.00000

ANYOESTUD.
REGISTROS = 28
MEDIA = 3.00000
MEDIANA = 3.00000
DESV,STAN = 0.00000

b / tablas de frecuencias

MATRICULA		
0	15	(53.57%)
L	13	(46.43%)
NE	0	(0.00%)
SEXO		
M	23	(82.14%)
F	5	(17.86%)
NE	0	(0.00%)
NOTAMEDIA		
5.000	13	(46.43%)
4.000	7	(25.00%)
6.000	7	(25.00%)
7.000	1	(3.57%)
NE	0	(0.00%)

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN SEGUNDO CURSO DE LA FACULTAD DE ECONOMICAS Y HAN ESTADO MATRICULADOS CUATRO O MAS AÑOS.

1 - Listado : relación de alumnos y estadísticas sobre los mismos.

COD. NOMBRE	MATRICULA	ANYDESTUD.	NOTAMEDIA
DLP	::: 0	::: 4	::: 5.0000
DLP	::: 0	::: 4	::: 6.0000
OIL	::: L	::: 4	::: 6.0000
SRF	::: 0	::: 4	::: 6.0000

CURSABAND.

REGISTROS=	4
MEDIA =	2.00000
MEDIANA =	2.00000
DESV,STAN=	0.00000

MATRICULA

0	3	(75.00%)
L	1	(25.00%)
NE	0	(0.00%)

SEXO

M	4	(100.00%)
NE	0	(0.00%)

NOTAMEDIA

6.000	3	(75.00%)
5.000	1	(25.00%)
NE	0	(0.00%)

=====

3.2.4. - FACULTAD DE ECONOMICAS
ABANDONO EN EL TERCER CURSO

=====

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN EL TERCER CURSO EN LA FACULTAD DE ECONOMIA.

1 - Listado :

COD. PROBLEMA	ACTIVIDAD	CURSABAND.	AVANCE ETUD.
ENC	0	3	3
CSL	0	3	4
DCR	0	3	4
DFS	0	3	4
DHH	0	3	4
DSL	0	3	4
DTC	L	3	4
DTP	L	3	3
FCP	0	3	3
FLP	L	3	4
HNG	0	3	4
HSX	0	3	4
BCM	0	3	4
SLO	0	3	3
ZAZ	0	3	3

Realizamos las estadísticas necesarias

a / estadística general

CURSABAND.	
REGISTROS=	15
MEDIA =	3.00000
MEDIANA =	3.00000
DESV. STAN=	0.00000

b / tablas de frecuencias sobre tipo de matricula, sexo y notas medias

MATRICULA		
0	12	(80.00%)
L	3	(20.00%)
NE	0	(0.00%)
SEXO		
M	12	(80.00%)
F	3	(20.00%)
NE	0	(0.00%)
NOTA MEDIA		
5.000	7	(46.67%)
6.000	6	(40.00%)
7.000	2	(13.33%)
NL	0	(0.00%)

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN TERCER CURSO DE LA FACULTAD DE ECONOMICAS Y HAN ESTADO MATRICULADOS EN LA MISMA TRES AÑOS.

1 - Listado : relación de alumnos y estadística general

CURSABAND.	
REGISTROS	5
MEDIA	3.00000
MEDIANA	3.00000
DESV. ESTAD.	0.60000

COD. NOMBRE	CURSABAND.	ANYO ESTUD.	NOTA MEDIA
BNC	3	3	5.0000
DTP	3	3	6.0000
FCP	3	3	5.0000
SLO	3	3	5.0000
ZAZ	3	3	5.0000

Realizamos las estadísticas que precisamos,

2 - tablas de frecuencias:

las realizaremos sobre las columnas del tipo de matrícula, tipo de sexo y notas medias .

MATRICULA		
0		
L	4	(80.00%)
NE	1	(20.00%)
	0	(0.00%)
SEXO		
M		
NE	5	(100.00%)
	0	(0.00%)
NOTA MEDIA		
5.000		
6.000	4	(80.00%)
NE	1	(20.00%)
	0	(0.00%)

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN TERCER CURSO DE LA FACULTAD DE ECONOMICAS
Y HAN ESTADO MATRICULADOS CUATRO O MAS AÑOS EN LA MISMA.

1 - listado y estadística general de los alumnos

CURSABAND.

REGISTROS= 10
 MEDIA = 3.00000
 MEDIANA = 3.00000
 DESV,STAN= 0.00000

COD.	NOMBRE	SEXO	ANYGESTUD.	NOTAMEDIA
CSL		:: M ::	4	:: 5.0000
DCK		:: M ::	4	:: 7.0000
DFS		:: F ::	4	:: 6.0000
DHH		:: M ::	4	:: 5.0000
DSL		:: M ::	4	:: 6.0000
DYC		:: F ::	4	:: 6.0000
FLP		:: M ::	4	:: 6.0000
HNA		:: M ::	4	:: 5.0000
HSX		:: M ::	4	:: 6.0000
MCM		:: F ::	4	:: 7.0000

2 - tablas de frecuencias

MATRICULA

0	5	(80.00%)
L	2	(20.00%)
NE	0	(0.00%)

SEXO

M	7	(70.00%)
F	3	(30.00%)
NE	0	(0.00%)

NOTAMEDIA

6.000	5	(50.00%)
5.000	3	(30.00%)
7.000	2	(20.00%)
NE	0	(0.00%)

=====

3%2.5. - FACULTAD DE ECONOMICAS

ABANDONO EN CUARTO CURSO

=====

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN CUARTO CURSO EN LA FACULTAD DE ECONOMIA.

=====

1 - estadística general y listado de los alumnos

CURSABAND.
 REGISTROS= 5
 MEDIA = 4.00000
 MEDIANA = 4.00000
 DESV,STAN= 0.00000

COD.	NOMBRE	MATRICULA	CURSABAND.	ANYOESTUD.
COM	:: 0	::	4	:: 6
DSL	:: 0	::	4	:: 5
DTC	:: 0	::	4	:: 4
FSR	:: 0	::	4	:: 4
VSD	:: 0	::	4	:: 5

2 - tablas defrecuencias de las columnas 3 , 4 y 7

MATRICULA		
0	5	(100.00%)
NE	0	(0.00%)
SEXO		
M	4	(80.00%)
F	1	(20.00%)
NE	0	(0.00%)
NOTAMEDIA		
6.000	3	(60.00%)
7.000	2	(40.00%)
NE	0	(0.00%)

=====

3.2.6. - FACULTAD DE ECONOMICAS

ABANDONO EN QUINTO CURSO

=====

FACULTAD DE ECONOMICAS

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN QUINTO CURSO EN LA FACULTAD DE ECONOMIA.

=====

realizamos el listado de dichos alumnos, que resulta que es unicamente uno, y las estadísticas con él relacionadas.

COD. NOMBRE	CURSABAND.	ANYOESTUD.	NOTAMEDIA
GCP	5	6	6.0000

CURSABAND.	
REGISTROS=	1
MEDIA =	5.00000
MEDIANA =	5.00000
DESVI. STAN=	0.00000

MATRICULA		
O	1	(100.00%)
NE	0	(0.00%)

SEXO		
M	1	(100.00%)
NE	0	(0.00%)

NOTAMEDIA		
6.000	1	(100.00%)
NE	0	(0.00%)

=====

3.3 - FACULTAD DE
MEDICINA

=====

=====

3.3.1 - FACULTAD DE MEDICINA
ESTUDIO GENERAL

=====

ALUMNOS QUE ABANDONAN DE LA FACULTAD DE MEDICINA

Listamos a continuación todos los alumnos con todas las características que conocemos de ellos.

COD. HOMBRE	FACULTAD	MATRICULA	SEXO	CURSABAND.	ANYDESTUD.	NOTA MEDIA
AAL	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
ABE	:: M	:: O	:: F	1	:: 2	:: 2.0000
ABR	:: M	:: L	:: M	1	:: 2	:: 3.0000
ACO	:: M	:: O	:: F	1	:: 2	:: 5.0000
ADD	:: M	:: L	:: M	1	:: 1	:: 3.0000
ADE	:: M	:: O	:: M	2	:: 2	:: 3.0000
ADF	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
ADS	:: M	:: O	:: F	1	:: 1	:: 2.0000
AFL	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 2.0000
AGR	:: M	:: L	:: M	1	:: 1	:: 2.0000
AJI	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
AKL	:: M	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
ALI	:: M	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
ALH	:: M	:: L	:: F	1	:: 1	:: 0.0000
ALO	:: M	:: O	:: F	1	:: 1	:: 0.0000
ALP	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 2.0000
ANB	:: M	:: O	:: M	2	:: 3	:: 4.0000
AHI	:: M	:: O	:: M	2	:: 2	:: 3.0000
ANO	:: M	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
AND	:: M	:: L	:: M	1	:: 1	:: 4.0000
ANP	:: M	:: L	:: M	1	:: 1	:: 2.0000
ASP	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 2.0000
ATR	:: M	:: O	:: F	1	:: 2	:: 2.0000
BAL	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 5.0000
BAR	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 3.0000
BBA	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 1.0000
BDI	:: M	:: O	:: F	1	:: 1	:: 2.0000
BDL	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 2.0000
BFL	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
BHE	:: M	:: O	:: F	1	:: 1	:: 0.0000
BLP	:: M	:: L	:: M	2	:: 2	:: 3.0000
BHX	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
BPO	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 3.0000
BSA	:: M	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
BSL	:: M	:: O	:: M	1	:: 2	:: 0.0000
CAO	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 4.0000
CAN	:: M	:: L	:: M	1	:: 1	:: 3.0000
CDE	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
CDK	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 4.0000
CEL	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 3.0000
CER	:: M	:: O	:: M	2	:: 4	:: 5.0000
CFA	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 1.0000
CFS	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 2.0000
CDR	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 4.0000
CSR	:: M	:: L	:: M	1	:: 1	:: 0.0000
CUA	:: M	:: O	:: F	1	:: 1	:: 2.0000
CVP	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 3.0000
CZC	:: M	:: O	:: M	1	:: 1	:: 3.0000

DAL	:: M	:: O	:: F	2	::	2	::	3.0000
DAY	:: N	:: O	:: H	2	::	2	::	3.0000
DEA	:: M	:: L	:: H	1	::	2	::	0.0000
DEL	:: M	:: L	:: H	1	::	1	::	2.0000
DEP	:: M	:: O	:: F	1	::	1	::	5.0000
OES	:: M	:: O	:: H	2	::	2	::	3.0000
DFL	:: M	:: O	:: H	1	::	2	::	2.0000
DFL	:: N	:: O	:: H	1	::	1	::	0.0000
DFH	:: H	:: L	:: H	1	::	1	::	0.0000
DLA	:: M	:: O	:: H	3	::	3	::	6.0000
DOA	:: M	:: L	:: F	1	::	1	::	0.0000
DRI	:: M	:: O	:: H	1	::	2	::	1.0000
EEF	:: M	:: L	:: H	1	::	1	::	0.0000
EEN	:: M	:: L	:: F	1	::	2	::	3.0000
EGR	:: M	:: L	:: H	1	::	1	::	4.0000
ELH	:: M	:: O	:: H	2	::	2	::	5.0000
ENE	:: M	:: L	:: H	1	::	2	::	4.0000
ENP	:: M	:: O	:: F	1	::	1	::	3.0000
ENL	:: M	:: O	:: F	1	::	2	::	4.0000
ENS	:: M	:: O	:: F	1	::	1	::	5.0000
ERD	:: M	:: O	:: H	1	::	1	::	2.0000
ERL	:: M	:: L	:: F	1	::	1	::	0.0000
ERU	:: M	:: O	:: H	2	::	2	::	4.0000
ESC	:: M	:: L	:: H	1	::	2	::	2.0000
EZE	:: M	:: O	:: F	1	::	1	::	4.0000
EZY	:: M	:: L	:: H	1	::	1	::	0.0000
FAP	:: M	:: O	:: F	2	::	3	::	5.0000
FDA	:: M	:: O	:: F	1	::	2	::	0.0000
FLQ	:: M	:: O	:: H	1	::	2	::	5.0000
FRE	:: M	:: O	:: H	1	::	2	::	0.0000
FRI	:: M	:: L	:: M	1	::	::	0.0000	
FRL	:: M	:: O	:: H	1	::	1	::	2.0000
FSA	:: M	:: L	:: H	1	::	1	::	0.0000
FTW	:: M	:: O	:: H	1	::	1	::	2.0000
FTS	:: M	:: O	:: H	1	::	1	::	1.0000
GAD	:: M	:: L	:: F	1	::	1	::	0.0000
GAP	:: M	:: O	:: F	2	::	2	::	4.0000
GEP	:: M	:: O	:: M	1	::	1	::	3.0000
GFS	:: M	:: O	:: F	1	::	1	::	0.0000
GRA	:: M	:: O	:: H	1	::	1	::	4.0000
GTA	:: M	:: L	:: H	1	::	1	::	0.0000
GTA	:: M	:: O	:: H	2	::	3	::	3.0000
GTG	:: M	:: O	:: F	1	::	1	::	2.0000
GTZ	:: M	:: O	:: H	1	::	6.0000	::	
GUP	:: M	:: O	:: H	1	::	1	::	1.0000
HAC	:: M	:: L	:: F	1	::	1	::	0.0000
HAN	:: M	:: L	:: H	1	::	2	::	5.0000
HEZ	:: M	:: O	:: H	1	::	1	::	5.0000
HHL	:: M	:: O	:: H	1	::	1	::	0.0000
HIJ	:: M	:: O	:: H	2	::	2	::	4.0000
NJA	:: M	:: L	:: H	2	::	3	::	4.0000
NHP	:: M	:: O	:: H	1	::	1	::	4.0000
HOR	:: M	:: L	:: H	1	::	2	::	0.0000
HRE	:: M	:: O	:: H	1	::	1	::	0.0000
HRL	:: M	:: O	:: H	1	::	1	::	4.0000
HRS	:: M	:: O	:: F	1	::	2	::	0.0000
HRS	:: M	:: O	:: H	1	::	2	::	1.0000
HUE	:: M	:: O	:: H	1	::	1	::	4.0000
HUL	:: M	:: O	:: H	1	::	1	::	3.0000
IDE	:: M	:: O	:: F	3	::	4	::	6.0000
IEN	:: M	:: O	:: H	2	::	3	::	5.0000
IIL	:: M	:: O	:: H	1	::	1	::	2.0000
IXA	:: M	:: O	:: F	1	::	3.0000	::	

JAR	:: H	:: 0	:: F	1	::	2	::	3.0000
JCE	:: H	:: 0	:: H	4	::	5	::	6.0000
JET	:: H	:: 0	:: H	1	::	2	::	0.0000
JIA	:: H	:: 0	:: H	1	::	2	::	2.0000
JLA	:: H	:: L	:: H	1	::	1	::	0.0000
JLS	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	1.0000
JHS	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	3.0000
JRH	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	4.0000
JOS	:: H	:: L	:: H	1	::	1	::	2.0000
JUS	:: H	:: 0	:: H	1	::	2	::	0.0000
JUX	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	2.0000
KHA	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	6.0000
LAC	:: H	:: L	:: H	1	::	1	::	2.0000
LAL	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	0.0000
LFP	:: H	:: 0	:: H	1	::	2	::	6.0000
LIS	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	0.0000
LLE	:: H	:: L	:: H	1	::	2	::	5.0000
LOF	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	2.0000
LOT	:: H	:: 0	:: H	1	::	2	::	0.0000
LPS	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	6.0000
LPZ	:: H	:: L	:: H	1	::	1	::	0.0000
LZE	:: H	:: 0	:: F	2	::	2	::	5.0000
HAD	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	3.0000
HAS	:: H	:: 0	:: H	2	::	2	::	3.0000
NAS	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	0.0000
HDL	:: H	:: 0	:: H	1	::	2	::	2.0000
HDS	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	0.0000
HJU	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	1.0000
HLO	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	0.0000
HHP	:: H	:: 0	:: H	1	::	2	::	2.0000
HHP	:: H	:: L	:: F	2	::	2	::	4.0000
HSA	:: H	:: L	:: H	2	::	2	::	5.0000
NAR	:: H	:: L	:: F	1	::	2	::	0.0000
HDO	:: H	:: 0	:: F	1	::	1	::	2.0000
HDR	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	0.0000
NHL	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	1.0000
HJD	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	0.0000
HOS	:: H	:: 0	:: H	2	::	2	::	4.0000
NPU	:: H	:: 0	:: H	2	::	3	::	3.0000
OCU	:: H	:: L	:: F	1	::	1	::	0.0000
DLE	:: H	:: L	:: F	1	::	1	::	2.0000
OMA	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	3.0000
OMA	:: H	:: L	:: H	1	::	2	::	3.0000
OMT	:: H	:: 0	:: H	2	::	3	::	4.0000
OOS	:: H	:: 0	:: H	1	::	::	0.0000	0.0000
OSD	:: H	:: 0	:: H	2	::	2	::	5.0000
PAR	:: H	:: L	:: H	1	::	1	::	0.0000
PLA	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	0.0000
PLD	:: H	:: 0	:: F	1	::	1	::	0.0000
PDL	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	2.0000
PDR	:: H	:: L	:: H	1	::	1	::	2.0000
POS	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	0.0000
PPA	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	0.0000
PRE	:: H	:: 0	:: F	1	::	1	::	0.0000
PTS	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	0.0000
PUR	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	0.0000
RAA	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	0.0000
RAN	:: H	:: L	:: H	1	::	1	::	2.0000
RDO	:: H	:: L	:: F	1	::	1	::	2.0000
RFO	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	2.0000
RID	:: H	:: 0	:: H	1	::	2	::	3.0000
ROS	:: H	:: L	:: H	1	::	2	::	0.0000
RPI	:: H	:: 0	:: H	1	::	2	::	2.0000
RRE	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	0.0000
RTS	:: H	:: 0	:: H	1	::	1	::	0.0000
RTV	:: H	:: 0	:: F	1	::	1	::	0.0000
RZB	:: H	:: 0	:: F	1	::	1	::	0.0000

.../...

SAS	:: H	:: O	:: H	1	::	1	::	0.0000
SHI	:: H	:: O	:: H	1	::	1	::	0.0000
SHI	:: H	:: L	:: H	1	::	1	::	2.0000
SIP	:: H	:: O	:: H	1	::	1	::	2.0000
SON	:: H	:: L	:: H	1	::	2	::	0.0000
SPE	:: H	:: L	:: F	1	::	1	::	2.0000
SQU	:: H	:: L	:: H	1	::	2	::	4.0000
SRA	:: H	:: O	:: H	3	::	4	::	7.0000
SRP	:: H	:: O	:: H	1	::	1	::	1.0000
SSR	:: H	:: O	:: H	1	::	1	::	0.0000
TAP	:: H	:: O	:: H	1	::	1	::	0.0000
TAS	:: H	:: O	:: H	2	::	3	::	4.0000
TEP	:: H	:: O	:: H	1	::	1	::	0.0000
TFA	:: H	:: O	:: H	2	::	3	::	6.0000
TID	:: H	:: L	:: H	1	::	1	::	3.0000
TIL	:: H	:: O	:: H	1	::	1	::	0.0000
TOD	:: H	:: L	:: F	1	::	2	::	4.0000
TOL	:: H	:: O	:: H	1	::	2	::	3.0000
TRP	:: H	:: O	:: H	4	::	5	::	7.0000
URO	:: H	:: L	:: H	1	::	2	::	0.0000
UTA	:: H	:: L	:: H	1	::	1	::	2.0000
VBA	:: H	:: O	:: H	1	::	1	::	6.0000
VEJ	:: H	:: L	:: H	1	::	1	::	0.0000
VVA	:: H	:: O	:: H	1	::	1	::	0.0000
ZAS	:: H	:: O	:: F	1	::	1	::	0.0000
ZDP	:: H	:: O	:: H	1	::	2	::	2.0000
ZDP	:: H	:: O	:: F	2	::	3	::	6.0000

=====

a / estadística general sobre la relación anterior:

CURSABAND.

REGISTROS= 205
 MEDIA = 1.19024
 MEDIANA = 1.00000
 DESV, STAN= .491789

ANYOESTUD.

REGISTROS= 205
 MEDIA = 1.45854
 MEDIANA = 1.00000
 DESV, STAN= .748649

b / tablas de frecuencias para las columnas 3,4,5,6, y 7

MATRICULA		
O	148	(72.20%)
L	57	(27.80%)
NE	0	(0.00%)

SEXO		
M	161	(78.54%)
F	44	(21.46%)
NE	0	(0.00%)

CURSABAND.		
1	173	(84.39%)
2	27	(13.17%)
3	3	(1.46%)
4	2	(.98%)
NE	0	(0.00%)

ANYGESTUD.		
1	134	(65.37%)
2	55	(26.83%)
3	11	(5.37%)
4	3	(1.46%)
5	2	(.98%)
NE	0	(0.00%)

NOTAMEDIA		
0.000	74	(36.10%)
2.000	40	(19.51%)
3.000	30	(14.63%)
4.000	24	(11.71%)
5.000	15	(7.32%)
1.000	10	(4.88%)
6.000	10	(4.88%)
7.000	2	(.98%)
NE	0	(0.00%)

=====

3.3.2 - FACULTAD DE MEDICINA

ABANDONO EN PRIMER CURSO

=====

FACULTAD DE MEDICINA

ABANDONO EN PRIMER CURSO DE LA FACULTAD DE MEDICINA

=====

a / estadística general sobre dichos alumnos

CURSABAND.

REGISTROS= 173
MEDIA = 1.00000
MEDIANA = 1.00000
DESV,STAN= 0.00000

b / listado con las columnas 1,2,3 y 4

COD.	NOMBRE	FACULTAD	MATRICULA	SEXO
AAL	:: M	:: O	:: M	
ABE	:: M	:: O	:: F	
ABR	:: M	:: L	:: M	
ACO	:: M	:: O	:: F	
ADD	:: M	:: L	:: M	
ADF	:: M	:: O	:: M	
ADS	:: M	:: O	:: F	
AFL	:: M	:: O	:: M	
AGR	:: M	:: L	:: M	
AJI	:: M	:: O	:: M	
AKL	:: M	:: L	:: M	
ALI	:: M	:: L	:: M	
ALN	:: M	:: L	:: F	
ALO	:: M	:: O	:: F	
ALP	:: M	:: O	:: M	
AMO	:: M	:: L	:: M	
AND	:: M	:: L	:: M	
ANP	:: M	:: L	:: M	
ASP	:: M	:: O	:: M	
ATR	:: M	:: O	:: F	
BAL	:: M	:: O	:: M	
BAR	:: M	:: O	:: M	
BBA	:: M	:: O	:: M	
BDI	:: M	:: O	:: F	
BDL	:: M	:: O	:: M	
BFL	:: M	:: O	:: M	
BHE	:: M	:: O	:: F	
BMX	:: M	:: O	:: M	
BPO	:: M	:: O	:: M	
BSA	:: M	:: L	:: M	
BSL	:: M	:: O	:: M	
CAD	:: M	:: O	:: M	
CAN	:: M	:: L	:: M	
CDE	:: M	:: O	:: M	
CDK	:: M	:: O	:: M	
CEL	:: M	:: O	:: M	

CFA	:: M	:: O	:: M
CFS	:: M	:: O	:: M
COR	:: M	:: O	:: M
CSR	:: M	:: L	:: M
CUA	:: M	:: O	:: F
CVP	:: M	:: O	:: M
CZC	:: M	:: O	:: M
DEA	:: M	:: L	:: M
DEL	:: M	:: L	:: M
DEF	:: M	:: O	:: F
DFL	:: M	:: O	:: M
DFL	:: M	:: O	:: M
DFM	:: M	:: L	:: M
DOA	:: M	:: L	:: F
DRI	:: M	:: O	:: M
EEF	:: M	:: L	:: M
EEN	:: M	:: L	:: F
EGR	:: M	:: L	:: M
EME	:: M	:: L	:: M
EMP	:: M	:: O	:: F
ENL	:: M	:: O	:: F
ENS	:: M	:: O	:: F
ERD	:: M	:: O	:: M
ERL	:: M	:: L	:: F
ESC	:: M	:: L	:: M
EZE	:: M	:: O	:: F
EZY	:: M	:: L	:: M
FDA	:: M	:: O	:: F
FLQ	:: M	:: O	:: M
FRE	:: M	:: O	:: M
FRI	:: M	:: L	:: M
FRL	:: M	:: O	:: M
FSA	:: M	:: L	:: M
FTM	:: M	:: O	:: M
FTS	:: M	:: O	:: M
GAD	:: M	:: L	:: F
GER	:: M	:: O	:: M
GFS	:: M	:: O	:: F
GRA	:: M	:: O	:: M
GTA	:: M	:: L	:: M
GTC	:: M	:: O	:: F
GTZ	:: M	:: O	:: M
GUP	:: M	:: O	:: M
HAC	:: M	:: L	:: F
HAN	:: M	:: L	:: M
HEZ	:: M	:: O	:: M
HHL	:: M	:: O	:: M
HMP	:: M	:: O	:: M
HOR	:: M	:: L	:: M
HRE	:: M	:: O	:: M
HRL	:: M	:: O	:: M
HRS	:: M	:: O	:: F
HRS	:: M	:: O	:: M
HUE	:: M	:: O	:: M
HUL	:: M	:: O	:: M
IIL	:: M	:: O	:: M
IXA	:: M	:: O	:: F
JAR	:: M	:: O	:: F
JET	:: M	:: O	:: M
JIA	:: M	:: O	:: M
JLA	:: M	:: L	:: M
JLS	:: M	:: O	:: M
JMS	:: M	:: O	:: M
JNM	:: M	:: O	:: M
JOS	:: M	:: L	:: M
JUS	:: M	:: O	:: M
JUX	:: M	:: O	:: M
KHA	:: M	:: O	:: M
LAG	:: M	:: L	:: M

LAL	:: M	:: O	:: M
LFP	:: M	:: O	:: M
LIS	:: M	:: O	:: M
LLE	:: M	:: L	:: M
LOF	:: M	:: O	:: M
LDT	:: M	:: O	:: M
LPS	:: M	:: O	:: M
LPZ	:: M	:: L	:: M
MAD	:: M	:: O	:: M
MAS	:: M	:: O	:: M
MDL	:: M	:: O	:: M
MDS	:: M	:: O	:: M
MJU	:: M	:: O	:: M
MLO	:: M	:: O	:: M
MMP	:: M	:: O	:: M
NAR	:: M	:: L	:: F
NDO	:: M	:: O	:: F
NDR	:: M	:: O	:: M
NHL	:: M	:: O	:: M
NJO	:: M	:: O	:: M
OCU	:: M	:: L	:: F
OLE	:: M	:: L	:: F
ONA	:: M	:: O	:: M
ONA	:: M	:: L	:: M
OOS	:: M	:: O	:: M
PAR	:: M	:: L	:: M
PLA	:: M	:: O	:: M
PLO	:: M	:: O	:: F
POL	:: M	:: O	:: M
POR	:: M	:: L	:: M
POS	:: M	:: O	:: M
PPA	:: M	:: O	:: M
PRE	:: M	:: O	:: F
PTS	:: M	:: O	:: M
PUR	:: M	:: O	:: M
RAA	:: M	:: O	:: M
RAN	:: M	:: L	:: M
RDO	:: M	:: L	:: F
RFQ	:: M	:: O	:: M
RID	:: M	:: O	:: M
ROS	:: M	:: L	:: M
RPI	:: M	:: O	:: M
RRE	:: M	:: O	:: M
RTS	:: M	:: O	:: M
RTV	:: M	:: O	:: F
RZB	:: M	:: O	:: F
SAS	:: M	:: O	:: M
SHI	:: M	:: O	:: M
SHI	:: M	:: L	:: M
SIP	:: M	:: O	:: M
SON	:: M	:: L	:: M
SPE	:: M	:: L	:: F
SQU	:: M	:: L	:: M
SRP	:: M	:: O	:: M
SSR	:: M	:: O	:: M
TAP	:: M	:: O	:: M
TEP	:: M	:: O	:: M
TID	:: M	:: L	:: M
TIL	:: M	:: O	:: M
TOD	:: M	:: L	:: F
TOL	:: M	:: O	:: M
UNO	:: M	:: L	:: M
UTA	:: M	:: L	:: M
VEA	:: M	:: O	:: M
VEJ	:: M	:: L	:: M
VVA	:: M	:: O	:: M
ZAS	:: M	:: O	:: F
ZDP	:: M	:: O	:: M

c / tablas de frecuencias de la relación anterior sobre las columnas 3,4,5,6, y 7

MATRICULA			
O		120	(69.36%)
L		53	(30.64%)
NE		0	(0.00%)
SEXO			
M		136	(78.61%)
F		37	(21.39%)
NE		0	(0.00%)
CURSABAND.			
1		173	(100.00%)
NE		0	(0.00%)
ANYOESTUD.			
1		134	(77.46%)
2		39	(22.54%)
NE		0	(0.00%)
NOTAMEDIA			
0.000		74	(42.77%)
2.000		40	(23.12%)
3.000		21	(12.14%)
4.000		15	(8.67%)
1.000		10	(5.78%)
5.000		8	(4.62%)
6.000		5	(2.89%)
NE		0	(0.00%)

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN PRIMER CURSO DE LA FACULTAD DE MEDICINA
Y HAN ESTADO MATRICULADOS UNICAMENTE UN AÑO.

Selección dentro de los alumnos que abandonan en primer curso
(relación anterior), los que además han estado matriculados un
año en esta Facultad.

a / estadística general sobre los mismos
CURSABAND.

REGISTROS=		134
MEDIA =	1.00000	
MEDIANA =	1.00000	
DESV, STAN=	0.00000	

b / tablas de frecuencias sobre las columnas 3,4,5,6, y 7

MATRICULA		
O	96	(71.64%)
L	38	(28.36%)
NE	0	(0.00%)
SEXO		
M	107	(79.85%)
F	27	(20.15%)
NE	0	(0.00%)
CURSABAND.		
1	134	(100.00%)
NE	0	(0.00%)
ANYOESTUD.		
1	134	(100.00%)
NE	0	(0.00%)
NOTAMEDIA		
0.000	61	(45.52%)
2.000	31	(23.13%)
3.000	15	(11.19%)
4.000	11	(8.21%)
1.000	8	(5.97%)
5.000	4	(2.99%)
6.000	4	(2.99%)
NE	0	(0.00%)

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN PRIMER CURSO DE LA FACULTAD DE MEDICINA
Y HAN ESTADO MATRICULADOS DOS AÑOS EN LA FACULTAD.

a / estadística general sobre los mismos

CURSABAND.

REGISTROS= 39
MEDIA = 1.00000
MEDIANA = 1.00000
DESV,STAN= 0.00000

b / listado de las columnas 1,2,5 y 6

COD.NOMBRE	FACULTAD	CURSABAND.	ANYOESTUD.
ABE	:: M	:: 1	:: 2
ABR	:: M	:: 1	:: 2
ACO	:: M	:: 1	:: 2
ATR	:: M	:: 1	:: 2
BSL	:: M	:: 1	:: 2
DEA	:: M	:: 1	:: 2
DFL	:: M	:: 1	:: 2
DRI	:: M	:: 1	:: 2
EEN	:: M	:: 1	:: 2
EME	:: M	:: 1	:: 2
ENL	:: M	:: 1	:: 2
ESC	:: M	:: 1	:: 2
FDA	:: M	:: 1	:: 2
FLQ	:: M	:: 1	:: 2
FRE	:: M	:: 1	:: 2
HAN	:: M	:: 1	:: 2
HOR	:: M	:: 1	:: 2
HRS	:: M	:: 1	:: 2
HRS	:: M	:: 1	:: 2
JAR	:: M	:: 1	:: 2
JET	:: M	:: 1	:: 2
JIA	:: M	:: 1	:: 2
JUS	:: M	:: 1	:: 2
LFF	:: M	:: 1	:: 2
LLE	:: M	:: 1	:: 2
LOT	:: M	:: 1	:: 2
MDL	:: M	:: 1	:: 2
MMP	:: M	:: 1	:: 2
NAR	:: M	:: 1	:: 2
ONA	:: M	:: 1	:: 2
RID	:: M	:: 1	:: 2
RDS	:: M	:: 1	:: 2
RFI	:: M	:: 1	:: 2
SON	:: M	:: 1	:: 2
SQU	:: M	:: 1	:: 2
TOD	:: M	:: 1	:: 2
TOL	:: M	:: 1	:: 2
UNO	:: M	:: 1	:: 2
ZDP	:: M	:: 1	:: 2

c / tablas de frecuencias sobre las columnas 3,4,5,6, y 7

MATRICULA		
O	24	(61.54%)
L	15	(38.46%)
NE	0	(0.00%)
SEXO		
M	29	(74.36%)
F	10	(25.64%)
NE	0	(0.00%)
CURSABAND.		
1	39	(100.00%)
NE	0	(0.00%)
ANYOESTUD.		
2	39	(100.00%)
NE	0	(0.00%)
NOTAMEDIA		
0.000	13	(33.33%)
2.000	9	(23.08%)
3.000	6	(15.38%)
5.000	4	(10.26%)
4.000	4	(10.26%)
1.000	2	(5.13%)
6.000	1	(2.56%)
NE	0	(0.00%)

=====

3.3.3. - FACULTAD DE MEDICINA
ABANDONO EN SEGUNDO CURSO

=====

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN SEGUNDO CURSO DE LA FACULTAD DE MEDICINA

=====

a / estadística general

CURSABAND.
 REGISTROS= 27
 MEDIA = 2.00000
 MEDIANA = 2.00000
 DESV, STAN= 0.00000

b / listado general

COD.	NOMBRE	MATRICULA	CURSABAND.	ANYOESTUD.
ADE	:: 0	::	2	2
AMB	:: 0	::	2	3
AMI	:: 0	::	2	2
BLF	:: L	::	2	2
CER	:: 0	::	2	4
DAL	:: 0	::	2	2
DAY	:: 0	::	2	2
DES	:: 0	::	2	2
ELH	:: 0	::	2	2
ERU	:: 0	::	2	2
FAP	:: 0	::	2	3
GAP	:: 0	::	2	2
GTA	:: 0	::	2	3
HIJ	:: 0	::	2	2
HJA	:: L	::	2	3
IEN	:: 0	::	2	3
LZE	:: 0	::	2	2
MAS	:: 0	::	2	2
MMP	:: L	::	2	2
MSA	:: L	::	2	2
NOS	:: 0	::	2	2
NFU	:: 0	::	2	3
ONT	:: 0	::	2	3
OSD	:: 0	::	2	2
TAS	:: 0	::	2	3
TFA	:: 0	::	2	3
ZDP	:: 0	::	2	3

c / tablas de frecuencias sobre columnas 3,4,5,6 y 7

MATRICULA		
O	23	(85.19%)
L	4	(14.81%)
NE	0	(0.00%)
SEXO		
M	21	(77.78%)
F	6	(22.22%)
NE	0	(0.00%)
CURSABAND.		
2	27	(100.00%)
NE	0	(0.00%)
ANYOESTUD.		
2	16	(59.26%)
3	10	(37.04%)
4	1	(3.70%)
NE	0	(0.00%)
NOTAMEDIA		
3.000	9	(33.33%)
4.000	9	(33.33%)
5.000	7	(25.93%)
6.000	2	(7.41%)
NE	0	(0.00%)

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN SEGUNDO CURSO DE LA FACULTAD DE MEDICINA
Y HAN ESTADO MATRICULADOS DOS AÑOS EN LA MISMA.

a / estadística general

CURSABAND.

REGISTROS= 16
 MEDIA = 2.00000
 MEDIANA = 2.00000
 DESV, STAN= 0.00000

b / listado

COD. NOMBRE	SEXO	CURSABAND.	ANYOESTUD.
ADE	:: M	:: 2	:: 2
AMI	:: M	:: 2	:: 2
BLP	:: M	:: 2	:: 2
DAL	:: F	:: 2	:: 2
DAY	:: M	:: 2	:: 2
DES	:: M	:: 2	:: 2
ELH	:: M	:: 2	:: 2
ERU	:: M	:: 2	:: 2
GAP	:: F	:: 2	:: 2
HIJ	:: M	:: 2	:: 2
LZE	:: F	:: 2	:: 2
MAS	:: M	:: 2	:: 2
MMP	:: F	:: 2	:: 2
MSA	:: M	:: 2	:: 2
NOS	:: M	:: 2	:: 2
OSD	:: M	:: 2	:: 2

c / tablas de frecuencia sobre columnas 3,4 y 7

MATRICULA		
O	13	(81.25%)
L	3	(18.75%)
NE	0	(0.00%)
SEXO		
M	12	(75.00%)
F	4	(25.00%)
NE	0	(0.00%)
NOTAMEDIA		
3.000	7	(43.75%)
4.000	5	(31.25%)
5.000	4	(25.00%)
NE	0	(0.00%)

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN SEGUNDO CURSO DE LA FACULTAD DE MEDICINA
Y HAN ESTADO TRES O MAS AÑOS EN LA MISMA.

a / estadística general

COD.NOMBRE
CURSABAND.
REGISTROS= - 11
MEDIA = 2.00000
MEDIANA = 2.00000
DESV,STAN= 0.00000

b / listado

COD.NOMBRE	SEXO	CURSABAND.	ANYOESTUD.
AMB	:: M	:: 2	:: 3
CER	:: M	:: 2	:: 4
FAP	:: F	:: 2	:: 3
GTA	:: M	:: 2	:: 3
HJA	:: M	:: 2	:: 3
IEN	:: M	:: 2	:: 3
NFU	:: M	:: 2	:: 3
ONT	:: M	:: 2	:: 3
TAS	:: M	:: 2	:: 3
TFA	:: M	:: 2	:: 3
ZDP	:: F	:: 2	:: 3

c / tablas de frecuencia sobre las columnas 3,4 y 7

MATRICULA		
O	10	(90.91%)
L	1	(9.09%)
NE	0	(0.00%)
SEXO		
M	9	(81.82%)
F	2	(18.18%)
NE	0	(0.00%)
NOTAMEDIA		
4.000	4	(36.36%)
5.000	3	(27.27%)
3.000	2	(18.18%)
6.000	2	(18.18%)
NE	0	(0.00%)

=====

3.3.4.- FACULTAD DE MEDICINA

ABANDONO EN TERCER CURSO

=====

FACULTAD DE MEDICINA

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN EL TERCER CURSO EN LA FACULTAD DE MEDICINA

=====

a / listado :

COD.	NOMBRE	MATRICULA	SEXO	CURSABAND.
DLA	:: 0	:: 0	:: M	:: 3
IDE	:: 0	:: 0	:: F	:: 3
SRA	:: 0	:: 0	:: M	:: 3

b / estadísticas generales

CURSABAND.	
REGISTROS=	3
MEDIA =	3.00000
MEDIANA =	3.00000
DESV, STAN=	0.00000

c / tablas de frecuencias sobre columnas 3,4, y 7

MATRICULA

0	3	(100.00%)
NE	0	(0.00%)

SEXO

M	2	(66.67%)
F	1	(33.33%)
NE	0	(0.00%)

ANYOESTUD.

4	2	(66.67%)
3	1	(33.33%)
NE	0	(0.00%)

NOTAMEDIA

6.000	2	(66.67%)
7.000	1	(33.33%)
NE	0	(0.00%)

=====

3.3.5.- FACULTAD DE MEDICINA

ABANDONO EN CUARTO CURSO

=====

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN CUARTO CURSO EN LA FACULTAD DE MEDICINA

=====

1 / estadística general

CURSABAND.
 REGISTROS= 2
 MEDIA = 4.00000
 MEDIANA = 4.00000
 DESV,STAN= 0.00000

2 / listado

COD.	NOMBRE	SEXO	CURSABAND.	ANYOESTUD.
JCE		:: M	:: 4	:: 5
TRF		:: M	:: 4	:: 5

3 / tablas de frecuencias

MATRICULA	CURSABAND.	ANYOESTUD.	NOTAMEDIA
0	2	(100.00%)	
NE	0	(0.00%)	
SEXO			
M	2	(100.00%)	
NE	0	(0.00%)	
ANYOESTUD.			
5	2	(100.00%)	
NE	0	(0.00%)	
NOTAMEDIA			
6.000	1	(50.00%)	
7.000	1	(50.00%)	
NE	0	(0.00%)	

=====

3.4. - FACULTAD DE
CIENCIAS :

ESPECIALIDAD BIOLÓGICAS

=====

=====

3.4.1.- FACULTAD DE CIENCIAS
ESPECIALIDAD BIOLÓGICAS

ESTUDIO GENERAL

=====

ALUMNOS QUE ABANDONAN DE LA FACULTAD DE CIENCIAS, ESP. BIOLÓGICAS

=====
 Listamos a continuación a todos los alumnos con todas las característi-
 cas que conocemos de ellos ;

COD. NOMBRE	FACULTAD	MATRICULA	SEXO	CURSABAND.	ANYOESTUD.	NOTAMEDIA
AAA	:: B	:: 0	:: M	2	:: 2	:: 2.0000
ADB	:: B	:: 0	:: F	2	:: 2	:: 4.0000
ADI	:: B	:: 0	:: F	3	:: 3	:: 3.0000
ADL	:: B	:: 0	:: M	2	:: 3	:: 2.0000
ARR	:: B	:: 0	:: F	2	:: 3	:: 4.0000
ASC	:: B	:: 0	:: M	3	:: 3	:: 4.0000
AXP	:: B	:: L	:: F	2	:: 3	:: 4.0000
BBP	:: B	:: 0	:: M	2	:: 4	:: 5.0000
BCP	:: B	:: 0	:: M	2	:: 3	:: 3.0000
BCT	:: B	:: 0	:: M	3	:: 3	:: 5.0000
BDO	:: B	:: 0	:: F	2	:: 2	:: 4.0000
BXP	:: B	:: 0	:: F	4	:: 4	:: 5.0000
CAS	:: B	:: 0	:: F	2	:: 3	:: 3.0000
CDP	:: B	:: 0	:: M	2	:: 3	:: 3.0000
COM	:: B	:: 0	:: F	2	:: 3	:: 3.0000
CXA	:: B	:: 0	:: M	2	:: 3	:: 4.0000
DFL	:: B	:: L	:: M	3	:: 3	:: 5.0000
DFR	:: B	:: 0	:: M	2	:: 2	:: 3.0000
DRL	:: B	:: 0	:: M	2	:: 2	:: 2.0000
DSP	:: B	:: 0	:: F	2	:: 2	:: 3.0000
FDB	:: B	:: 0	:: M	3	:: 4	:: 4.0000
FLP	:: B	:: 0	:: M	2	:: 3	:: 3.0000
FSA	:: B	:: 0	:: M	4	:: 4	:: 5.0000
FSL	:: B	:: 0	:: F	3	:: 3	:: 3.0000
GOL	:: B	:: 0	:: F	2	:: 2	:: 3.0000
GRA	:: B	:: 0	:: F	2	:: 3	:: 3.0000
GRP	:: B	:: 0	:: M	2	:: 2	:: 3.0000
GUY	:: B	:: 0	:: M	2	:: 2	:: 2.0000
HUL	:: B	:: 0	:: M	2	:: 3	:: 3.0000
JAF	:: B	:: L	:: F	3	:: 4	:: 6.0000
JAY	:: B	:: 0	:: F	2	:: 3	:: 5.0000
JCP	:: B	:: 0	:: F	2	:: 2	:: 2.0000
LIO	:: B	:: 0	:: M	2	:: 3	:: 3.0000
LNS	:: B	:: L	:: F	2	:: 3	:: 5.0000
NAR	:: B	:: 0	:: F	2	:: 3	:: 5.0000
HNH	:: B	:: 0	:: M	3	:: 4	:: 6.0000
HDL	:: B	:: 0	:: F	2	:: 4	:: 5.0000
MSP	:: B	:: 0	:: M	4	:: 5	:: 6.0000
NOL	:: B	:: 0	:: F	2	:: 2	:: 4.0000
NOP	:: B	:: 0	:: M	2	:: 2	:: 3.0000
NSE	:: B	:: 0	:: M	2	:: 3	:: 3.0000
NVP	:: B	:: 0	:: M	2	:: 2	:: 2.0000
OIL	:: B	:: 0	:: F	3	:: 4	:: 6.0000
PAH	:: B	:: 0	:: F	3	:: 4	:: 6.0000
PDL	:: B	:: 0	:: F	3	:: 4	:: 5.0000
POP	:: B	:: 0	:: F	4	:: 5	:: 7.0000
SAR	:: B	:: 0	:: F	2	::	:: 4.0000
SEH	:: B	:: 0	:: F	2	:: 3	:: 2.0000
SLO	:: B	:: 0	:: M	4	:: 5	:: 6.0000
TRO	:: B	:: 0	:: F	2	:: 3	:: 4.0000
VDP	:: B	:: 0	:: F	3	:: 4	:: 4.0000
VDR	:: B	:: 0	:: M	2	:: 2	:: 4.0000
VHH	:: B	:: 0	:: M	3	:: 5	:: 6.0000
VHL	:: B	:: L	:: M	2	:: 3	:: 4.0000
VJI	:: B	:: 0	:: F	2	:: 2	:: 4.0000
VNC	:: B	:: 0	:: M	2	:: 3	:: 4.0000

a / estadística general

CURSABAND.

REGISTROS= 56
 MEDIA = 2.41071
 MEDIANA = 2.00000
 DESV,STAN= .648536

b / tablas de frecuencias sobre las columnas 3,4,5,6 y 7

MATRICULA

O 51 (91.07%)
 L 5 (8.93%)
 NE 0 (0.00%)

SEXO

M 28 (50.00%)
 F 28 (50.00%)
 NE 0 (0.00%)

CURSABAND.

2 38 (67.86%)
 3 13 (23.21%)
 4 5 (8.93%)
 NE 0 (0.00%)

ANYOESTUD.

3 26 (46.43%)
 2 15 (26.79%)
 4 11 (19.64%)
 5 4 (7.14%)
 NE 0 (0.00%)

NOTAMEDIA

3.000 14 (28.57%)
 4.000 15 (26.79%)
 5.000 10 (17.86%)
 2.000 7 (12.50%)
 6.000 7 (12.50%)
 7.000 1 (1.79%)
 NE 0 (0.00%)

=====

3.4.2. - FACULTAD DE CIENCIAS
ESPECIALIDAD BIOLÓGICAS

ABANDONO EN SEGUNDO CURSO
PRIMERO DE ESPECIALIDAD

=====

c / tablas defrecuencias sobre las columnas 3,4,6, y 7

MATRICULA			
D	35	(92.11%)	
L	3	(7.89%)	
NE	0	(0.00%)	
SEXO			
M	19	(50.00%)	
F	19	(50.00%)	
NE	0	(0.00%)	
ANYOESTUD.			
3	21	(55.26%)	
2	15	(39.47%)	
4	2	(5.26%)	
NE	0	(0.00%)	
NOTAMEDIA			
3.000	14	(36.84%)	
4.000	12	(31.58%)	
2.000	7	(18.42%)	
5.000	5	(13.16%)	
NE	0	(0.00%)	

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN EL SEGUNDO CURSO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
 (PRIMERO DE LA ESPECIALIDAD DE BIOLÓGICAS)
 Y HAN ESTADO EN LA FACULTAD DOS AÑOS.

a / estadística general

CURSABAND.

REGISTROS= 15
 MEDIA = 2.00000
 MEDIANA = 2.00000
 DESV,STAN= 0.00000

b / listado :

COD.NOMBRE	CURSABAND.	ANYOESTUD.	NOTAMEDIA
AAA	2	2	2.0000
ADB	2	2	4.0000
BDO	2	2	4.0000
DFR	2	2	3.0000
DRL	2	2	2.0000
DSP	2	2	3.0000
GDL	2	2	3.0000
GRP	2	2	3.0000
GUY	2	2	2.0000
JCP	2	2	2.0000
NDL	2	2	4.0000
NDP	2	2	3.0000
NVP	2	2	2.0000
VDR	2	2	4.0000
VJI	2	2	4.0000

c / tablas de frecuencias sobre las columnas 3,4 y 7

MATRICULA

O 15 (100.00%)
 NE 0 (0.00%)

SEXO

M 8 (53.33%)
 F 7 (46.67%)
 NE 0 (0.00%)

NOTAMEDIA

2.000 5 (33.33%)
 4.000 5 (33.33%)
 3.000 5 (33.33%)
 NE 0 (0.00%)

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN EL SEGUNDO CURSO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
(PRIMERO DE LA ESPECIALIDAD DE BIOLOGICAS)

Y HAN ESTADO EN LA FACULTAD TRES AÑOS

a / estadística general

CURSAABAND.

REGISTROS= 21
 MEDIA = 2.00000
 MEDIANA = 2.00000
 DESV,STAN= 0.00000

b / listado ;

COD.NOMBRE	FACULTAD	MATRICULA	ANYOESTUD.
ADL	:: B	:: 0	:: 3
ARR	:: B	:: 0	:: 3
AXP	:: B	:: L	:: 3
BCP	:: B	:: 0	:: 3
CAS	:: B	:: 0	:: 3
CDP	:: B	:: 0	:: 3
COM	:: B	:: 0	:: 3
CXA	:: B	:: 0	:: 3
FLP	:: B	:: 0	:: 3
GRA	:: B	:: 0	:: 3
HUL	:: B	:: 0	:: 3
JAY	:: B	:: 0	:: 3
LIO	:: B	:: 0	:: 3
LNS	:: B	:: L	:: 3
MAR	:: B	:: 0	:: 3
NSE	:: B	:: 0	:: 3
SAR	:: B	:: 0	:: 3
SEH	:: B	:: 0	:: 3
TRO	:: B	:: 0	:: 3
VHL	:: B	:: L	:: 3
VMC	:: B	:: 0	:: 3

c / tablas de frecuencias sobre columnas 3,4 y 7

MATRICULA			
0	18	(85.71%)	
L	3	(14.29%)	
NE	0	(0.00%)	
SEXO			
F	11	(52.38%)	
M	10	(47.62%)	
NE	0	(0.00%)	
NOTAMEDIA			
3.000	9	(42.86%)	
4.000	7	(33.33%)	
5.000	3	(14.29%)	
2.000	2	(9.52%)	
NE	0	(0.00%)	

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN EL SEGUNDO CURSO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
 (PRIMERO DE LA ESPECIALIDAD DE BIOLOGICAS)
 Y HAN ESTADO CUATRO O MAS AÑOS EN LA MISMA.

a / estadística general :

CURSABAND.

REGISTROS= 2
 MEDIA = 2.00000
 MEDIANA = 2.00000
 DESV,STAN= 0.00000

COD.NOMBRE	CURSABAND.	ANYOESTUD.	NOTAMEDIA
BBP	:: 2	:: 4	:: 5.0000
MOL	:: 2	:: 4	:: 5.0000

c / tablas de frecuencias

MATRICULA

O	2	(100.00%)
NE	0	(0.00%)

SEXO

M	1	(50.00%)
F	1	(50.00%)
NE	0	(0.00%)

NOTAMEDIA

5.000	2	(100.00%)
NE	0	(0.00%)

=====

3.4.3. - FACULTAD DE CIENCIAS
ESPECIALIDAD BIOLÓGICAS

ABANDONO EN TERCER CURSO
SEGUNDO DE ESPECIALIDAD

=====

ABANDONO EN SEGUNDO CURSO DE LA FACULTAD DE BIOLÓGICAS

(TERCER CURSO SI CONSIDERAMOS QUE EL PRIMERO ES EL SELECTIVO)

a / estadística general

CURSABAND.

REGISTROS= 13
 MEDIA = 3.00000
 MEDIANA = 3.00000
 DESV. STAN= 0.00000

b / listado

COD. NOMBRE	CURSABAND.	ANYOESTUD.	NOTAMEDIA
ADI	3	3	3.0000
ASC	3	3	4.0000
BCT	3	3	5.0000
DFL	3	3	5.0000
FDB	3	4	4.0000
FSL	3	3	3.0000
JAF	3	4	6.0000
MNM	3	4	6.0000
OIL	3	4	6.0000
PAH	3	4	6.0000
PDL	3	4	5.0000
UDP	3	4	4.0000
VHH	3	5	6.0000

c / tablas de frecuencias

MATRICULA

O	11	(84.62%)
L	2	(15.38%)
NE	0	(0.00%)

SEXO

F	7	(53.85%)
M	6	(46.15%)
NE	0	(0.00%)

NOTAMEDIA

6.000	5	(38.46%)
4.000	3	(23.08%)
5.000	3	(23.08%)
3.000	2	(15.38%)
NE	0	(0.00%)

ANYOESTUD.

4	7	(53.85%)
3	5	(38.46%)
5	1	(7.69%)
NE	0	(0.00%)

ALUMNOS QUE ABANDONAN EN EL TERCER CURSO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
 (SEGUNDO DE LA ESPECIALIDAD DE BIOLOGICAS)

Y HAN ESTADO MATRICULADOS TRES AÑOS EN LA FACULTAD.

a / estadística general

CURSABAND.

REGISTROS= 5
 MEDIA = 3.00000
 MEDIANA = 3.00000
 DESV,STAN= 0.00000

COD.	NOMBRE	MATRICULA	SEXO	ANYOESTUD.
ADI	:: O	::	F	3
ASC	:: O	::	M	3
BCT	:: O	::	M	3
DFL	:: L	::	M	3
FSL	:: O	::	F	3

c / tablas de frecuencias :

MATRICULA	Frecuencia	Porcentaje
O	4	(80.00%)
L	1	(20.00%)
NE	0	(0.00%)

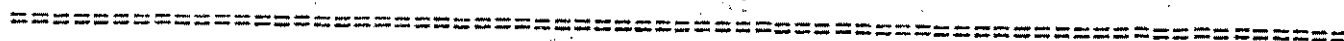
SEXO	Frecuencia	Porcentaje
M	3	(60.00%)
F	2	(40.00%)
NE	0	(0.00%)

NOTAMEDIA	Frecuencia	Porcentaje
3.000	2	(40.00%)
5.000	2	(40.00%)
4.000	1	(20.00%)
NE	0	(0.00%)

FACULTAD DE BIOLOGICAS

ABANDONO EN TERCER CURSO DE LA FACULTAD DE BIOLOGICAS

Y HAN ESTADO MATRICULADOS CUATRO O MAS AÑOS EN LA FACULTAD-)



a / estadística general :

CURSABAND.

REGISTROS=	8
MEDIA =	3.00000
MEDIANA =	3.00000
DESV,STAN=	0.00000

B / listado :

COD.NOMBRE	SEXO	CURSABAND.	ANYOESTUD.
FDB	:: M	:: 3	:: 4
JAF	:: F	:: 3	:: 4
MNM	:: M	:: 3	:: 4
OIL	:: F	:: 3	:: 4
PAH	:: F	:: 3	:: 4
PDL	:: F	:: 3	:: 4
VDF	:: F	:: 3	:: 4
VHH	:: M	:: 3	:: 5

c / tablas de frecuencias

MATRICULA

O	7	(87.50%)
L	1	(12.50%)
NE	0	(0.00%)

SEXO

F	5	(62.50%)
M	3	(37.50%)
NE	0	(0.00%)

NOTAMEDIA

6.000	5	(62.50%)
4.000	2	(25.00%)
5.000	1	(12.50%)
NE	0	(0.00%)

=====

3.4.4. - FACULTAD DE CIENCIAS
ESPECIALIDAD BIOLÓGICAS

ABANDONO EN CUARTO CURSO
TERCERO DE ESPECIALIDAD

=====

FACULTAD DE BIOLOGICAS

ABANDONO EN TERCER CURSO DE LA FACULTAD DE BIOLOGICAS.

(CUARTO CURSO SI CONSIDERAMOS QUE EL PRIMERO ES EL SELECTIVO)

=====

a / estadística general

CURSABAND.

REGISTROS= 5
 MEDIA = 4.00000
 MEDIANA = 4.00000
 DESV,STAN= 0.00000

COD.	NOMBRE	SEXO	CURSABAND.	ANYOESTUD.
EXP		:: F	:: 4	:: 4
FSA		:: M	:: 4	:: 4
MSP		:: M	:: 4	:: 5
POP		:: F	:: 4	:: 5
SLO		:: M	:: 4	:: 5

c / tablas de frecuencias

MATRICULA

0	5	(100.00%)
NE	0	(0.00%)

SEXO

M	3	(60.00%)
F	2	(40.00%)
NE	0	(0.00%)

ANYOESTUD.

5	3	(60.00%)
4	2	(40.00%)
NE	0	(0.00%)

NOTAMEDIA

5.000	2	(40.00%)
6.000	2	(40.00%)
7.000	1	(20.00%)
NE	0	(0.00%)

=====

3.5.- CUADROS PARA LA
COMPARACION DE LOS
RESULTADOS OBTENIDOS

=====

INTRODUCCION :

Después de obtener todos los resultados de las cuatro facultades, con sus listados y estadísticas correspondientes, nos interesa poner dichos resultados en unastablas donde tengamos todos ellos juntos y poder comparar entre sí.

Para ello, realizaremos diferentes clasificaciones, según las características de los resultados.

Hemos tomado para separar los resultados, las siguientes características:

- CUADRO 1 características del estudio general
- CUADRO 2 características de los alumnos abandonantes en primer curso.
- CUADRO 3 características de los alumnos abandonantes en segundo curso.
- CUADRO 4 características de los alumnos abandonantes en tercer curso.
- CUADRO 5 características de los alumnos abandonantes en cuarto curso.

Dentro de cada apartado, realizaremos cuadros más concretos con características más particulares, para así poder analizar con el mayor detalle a todos los alumnos que abandonan en alguna de las cuatro Facultades elegidas como muestras, y si en algo se relacionan entre ellos.

Omitimos el cuadro de los alumnos abandonantes en quinto curso, pues la población de alumnos con estas características es muy pequeña y sería de difícil análisis, pues como es lógico

los abandonantes en el último curso de una Facultad, son muy reducidos y los motivos de dichos abandonos, dependen normalmente de circunstancias que poco dependen de los Planes de Estudio, o de problemas de la Universidad, si no que son mayormente por motivos personales y especiales para cada caso concreto.

=====

=====

3.5.1. - CUADRO 1

ESTUDIO GENERAL

=====

CUADRO 1 : ESTUDIO GENERAL

	DERECHO	ECONOMICAS	MEDICINA	CIENCIAS ESP. BIOLOGIC.
nº abandonantes	188	358	205	56
sexo masculino	165 (87.76)	323 (90.22)	161 (78.54)	28 (50.00)
sexo femenino	23 (12.24)	35 (9.78)	44 (21.46)	28 (50.00)
matric. oficial	135 (71.81)	225 (62.85)	148 (72.20)	51 (91.07)
matric. libre	53 (28.19)	133 (37.15)	57 (27.80)	5 (8.93)
curso de abandono				
medio	1.63	1.30	1.19	2.41
mediana	1.00	1.00	1.00	2.00
desv. standart	0.92	0.64	0.49	0.64
abandono en primero	115 (61.17)	279 (77.93)	173 (84.39)	- - - -
abandono en segundo	39 (20.74)	58 (16.20)	27 (13.17)	38 (67.86)
abandono en tercero	22 (11.70)	15 (4.18)	3 (1.46)	13 (23.21)
abandono en cuarto	12 (6.38)	5 (1.40)	2 (0.98)	5 (8.93)
abandono en quinto	0	1 (0.28)	0	0
media años estud.	2.25	1.84	1.45	3.07
mediana años estud.	2.00	2.00	1.00	3.00
desv. standart	1.24	0.94	0.75	1.03
1 años estudio	62 (32.98)	160 (44.69)	134 (65.37)	- - - -
2 años estudio	63 (33.51)	122 (34.08)	55 (26.83)	15 (26.79)
3 años estudio	32 (17.02)	56 (15.64)	11 (5.37)	26 (46.43)
4 años estudio	17 (9.04)	16 (4.47)	3 (1.46)	11 (19.64)
5 años estudio	12 (6.38)	2 (0.56)	2 (0.98)	4 (7.14)
6 años estudio	2 (1.06)	2 (0.56)	0	0
nota media : 0	31 (16.49)	95 (26.54)	74 (36.10)	- - - -
nota media : 1	12 (6.38)	0	10 (4.88)	0
nota media : 2	18 (9.57)	41 (11.45)	40 (19.51)	7 (12.50)
nota media : 3	43 (22.87)	36 (10.06)	30 (14.63)	16 (28.57)
nota media : 4	36 (19.15)	79 (22.07)	24 (11.71)	15 (26.79)
nota media : 5	25 (13.30)	51 (14.25)	15 (7.32)	10 (17.86)
nota media ; 6	19 (10.11)	39 (10.89)	10 (4.88)	7 (12.50)
nota media : 7	4 (2.13)	17 (4.75)	2 (0.98)	1 (1.79)

3.5.2.- CUADRO 2

ABANDONOS EN PRIMER CURSO

CUADRO 2 : ABANDONOS EN EL PRIMER CURSO

=====

	DERECHO	ECONOMICAS	MEDICINA	CIENCIAS SELECTIVO
nº de abandonantes	115 (61.17)	279 (77.93)	173 (84.39)	420 (100)
matric. oficial	82 (71.30)	173 (62.01)	120 (69.36)	- - - -
matric. libre	33 (28.70)	106 (37.99)	53 (30.64)	- - - -
sexo masculino	101 (87.83)	254 (91.04)	136 (78.61)	292 (69.52)
sexo femenino	14 (12.17)	25 (8.96)	37 (21.39)	128 (30.47)
1 año de estudio	62 (53.91)	160 (57.35)	134 (77.46)	225 (53.57)
2 años estudio	50 (43.48)	96 (34.41)	39 (22.54)	143 (34.05)
3 años de estudio	3 (2.61)	23 (8.24)	0	52 (12.38)
nota media : 0	31 (26.96)	95 (34.05)	74 (42.77)	176 (41.90)
nota media : 1	12 (10.43)	0	10 (5.78)	47 (11.19)
nota media : 2	12 (10.43)	41 (14.70)	40 (23.12)	53 (12.62)
nota media : 3	29 (25.22)	32 (11.47)	21 (12.14)	77 (18.33)
nota media ; 4	18 (15.65)	62 (22.22)	15 (8.67)	45 (10.71)
nota media : 5	8 (6.96)	25 (8.96)	8 (4.62)	20 (4.77)
nota media : 6	3 (2.61)	15 (5.38)	5 (2.89)	2 (0.48)
nota media : 7	2 (1.74)	9 (3.23)	0	0

CUADRO 2-A : ABANDONOS EN PRIMER CURSO
DESPUES DE UN AÑO DE ESTUDIO

=====

	DERECHO	ECONOMICAS	MEDICINA	CIENCIAS SELECTIVO
nº abandonantes	62 (53.91)	160 (57.35)	134 (77.46)	225 (53.57)
matric. oficial	47 (75.81)	102 (63.75)	96 (71.64)	- - - -
matric. libre	15 (24.19)	58 (36.25)	38 (28.36)	- - - -
sexo masculino	56 (90.32)	143 (89.38)	107 (79.85)	192 (85.33)
sexo femenino	6 (9.68)	17 (10.63)	27 (20.15)	33 (14.66)
nota media : 0	22 (35.48)	64 (40.00)	61 (45.52)	161 (71.55)
nota media : 1	10 (16.13)	0	8 (5.97)	42 (18.66)
nota media : 2	8 (12.90)	26 (16.25)	31 (23.13)	22 (9.77)
nota media : 3	14 (22.58)	19 (11.88)	15 (11.19)	0
nota media : 4	6 (9.68)	32 (20.00)	11 (8.21)	0
nota media : 5	1 (1.61)	14 (8.75)	4 (2.99)	0
nota media : 6	1 (1.61)	3 (1.88)	4 (2.99)	0
nota media : 7	0	2 (1.25)	0	0



CUADRO 2-B. : ABANDONOS EN PRIMER CURSO
DESPUES DE DOS AÑOS DE ESTUDIO

	DERECHO	ECONOMICAS	MEDICINA	CIENCIAS SELECTIVO
nº de abandonantes	50 (43.48)	96 (34.41)	39 (22.54)	143 (34.05)
matric. oficial	33 (66.00)	56 (58.33)	24 (61.54)	- - - -
matric. libre	17 (34.00)	40 (41.67)	15 (38.46)	- - - -
sexo masculino	42 (84.00)	88 (91.67)	29 (74.36)	73 (51.04)
sexo femenino	8 (16.00)	8 (8.33)	10 (25.64)	70 (48.95)
nota media : 0	9 (18.00)	25 (26.04)	13 (33.33)	15 (10.48)
nota media : 1	2 (4.00)	0	2 (5.13)	5 (3.49)
nota media : 2	4 (8.00)	14 (14.58)	9 (23.08)	25 (17.48)
nota media : 3	14 (28.00)	11 (11.46)	6 (15.38)	48 (33.56)
nota media : 4	11 (22.00)	23 (23.96)	4 (10.26)	35 (24.47)
nota media : 5	6 (12.00)	9 (9.38)	4 (10.26)	15 (10.48)
nota media : 6	2 (4.00)	10 (10.42)	1 (2.56)	0
nota media : 7	0	4 (4.17)	0	0

CUADRO 2-C : ABANDONOS EN PRIMER CURSO
DESPUES DE DOS AÑOS DE ESTUDIO

	DERECHO	ECONOMICAS	MEDICINA	CIENCIAS SELECTIVO
nº abandonantes	3 (2.61)	23 (8.24)	- - -	52 (12.38)
matric. oficial	2 (66.67)	15 (65.22)	- - -	- - -
matric. libre	1 (33.33)	8 (34.78)	- - -	- - -
sexo masculino	3 (100.0)	23 (100.0)	- - -	27 (51.92)
sexo femenino	0	0	- - -	25 (48.08)
nota media : 0	0	6 (26.09)	- - -	0
nota media : 1	0	0	- - -	0
nota media : 2	0	1 (4.35)	- - -	6 (11.53)
nota media : 3	1 (33.33)	2 (8.70)	- - -	29 (55.77)
nota media : 4	1 (33.33)	7 (30.43)	- - -	10 (19.23)
nota media : 5	1 (33.33)	2 (8.70)	- - -	5 (9.61)
nota media : 6	0	2 (8.70)	- - -	2 (3.84)
nota media : 7	0	3 (13.04)	- - -	0

=====

3.5.3.- CUADRO 3

ABANDONO EN SEGUNDO CURSO

=====

CUADRO 3 : ABANDONO EN SEGUNDO CURSO

	DERECHO	ECONOMICAS	MEDICINA	CIENCIAS ESP. BIOLOG. (1)
nº abandonantes	39 (20.74)	58 (16.20)	27 (13.17)	38 (67.85)
matric. oficial	28 (71.79)	34 (58.62)	23 (85.19)	35 (92.11)
matric. libre	11 (28.21)	24 (41.38)	4 (14.81)	3 (7.89)
sexo masculino	34 (87.18)	52 (89.66)	21 (77.78)	19 (50.00)
sexo femenino	5 (12.82)	6 (10.34)	6 (22.22)	19 (50.00)
2 años de estudio	13 (33.33)	26 (44.83)	16 (59.26)	15 (39.47)
3 años de estudio	23 (58.97)	28 (48.28)	10 (37.04)	21 (55.26)
4 años de estudio	3 (7.69)	4 (6.90)	1 (3.70)	2 (5.26)
nota media : 0	0	0	0	0
nota media : 1	0	0	0	0
nota media : 2	6 (15.38)	0	0	7 (18.42)
nota media : 3	9 (23.08)	4 (16.90)	9 (33.33)	14 (36.84)
nota media : 4	12 (30.77)	17 (29.31)	9 (33.33)	12 (31.58)
nota media : 5	7 (17.95)	19 (32.76)	7 (25.93)	5 (13.16)
nota media : 6	4 (10.26)	14 (24.14)	2 (7.41)	0
nota media : 7	1 (2.56)	4 (6.90)	0	0

CUADRO 3- A : ABANDONO EN SEGUNDO CURSO
DESPUES DE DOS AÑOS DE ESTUDIO

=====

	DERECHO	ECONOMICAS	MEDICINA	CIENCIAS ESP.BIOLOG (1)
nº abandonantes	13 (33.33)	26 (44.83)	16 (59.26)	15 (39.47)
matric. oficial	9 (69.23)	16 (61.54)	13 (81.25)	15 (100.0)
matric. libre	4 (30.77)	10 (38.46)	3 (18.75)	0
sexo masculino	11 (84.62)	25 (96.15)	12 (75.00)	8 (53.33)
sexo femenino	2 (15.38)	1 (3.85)	4 (25.00)	7 (46.67)
nota media : 0	0	0	0	0
nota media : 1	0	0	0	0
nota media : 2	4 (30.77)	0	0	5 (33.33)
nota media : 3	2 (15.38)	4 (15.38)	7 (43.75)	5 (33.33)
nota media : 4	5 (38.46)	10 (38.46)	5 (31.25)	5 (33.33)
nota media : 5	2 (15.38)	5 (19.23)	4 (25.00)	0
nota media : 6	0	4 (15.38)	0	0
nota media : 7	0	3 (11.54)	0	0

CUADRO 3 - B : ABANDONOS EN SEGUNDO CURSO
DESPUES DE TRES AÑOS ESTUDIANDO

	DERECHO	ECONOMICAS	MEDICINA	CIENCIAS ESP.BIOLOG.(1)
nº abandonantes	23 (58.97)	28 (48.28)	10.(37.04)	21 (55.26)
matric. oficial	19 (82.61)	15 (53.57)	9 (90.00)	18 (85.71)
matric. libre	4 (17.39)	13 (46.43)	1 (10.00)	3 (14.29)
sexo masculino	20 (86.96)	23 (82.14)	8 (80.00)	11 (52.38)
sexo femenino	3 (13.04)	5 (17.86)	2 (20.00)	10 (47.62)
nota media : 0	0	0	0	0
nota media : 1	0	0	0	0
nota media : 2	1 (4.35)	0	0	2 (9.52)
nota media : 3	5 (21.74)	0	2 (20.00)	9 (42.86)
nota media : 4	7 (30.43)	7 (25.00)	4 (40.00)	7 (33.33)
nota media : 5	4 (17.39)	13 (46.43)	3 (30.00)	3 (14.29)
nota media : 6	4 (17.39)	7 (25.00)	1 (10.00)	0
nota media :7	1 (4.35)	1 (3.57)	0	0

CUADRO 3 - C : ABANDONANTES EN SEGUNDO CURSO
DESPUES DE CUATRO O MAS AÑOS MATRICULADO

	DERECHO	ECONOMICAS	MEDICINA	CIENCIAS ESP.BIOLOG (1)
nº abandonantes	3 (7.69)	4 (6.90)	1 (3.70)	2 (5.26)
matric. oficial	3 (100.0)	3 (75.00)	1 (10.00)	2 (100.0)
matric. libre	0	1 (25.00)	0	0
sexo masculino	3 (100.0)	4 (100.0)	1 (100.0)	1 (50.00)
sexo femenino	0	0	0	1 (50.00)
nota media : 3	2 (66.67)	0	0	0
nota media : 5	1 (33.33)	4 (100.00)	1 (100.0)	2 (100.0)

3.5.4.- CUADRO 4

ABANDONOS EN TERCER CURSO

CUADRO 4 - ABANDONANTES EN TERCER CURSO

=====

	DERECHO	ECONOMICAS	MEDICINA	CIENCIAS ESP. BIOLOG (2)
nº abandonantes	22 (11.70)	15 (4.18)	3 (1.46)	13 (23.21)
matric. oficial	16 (72.73)	12 (80.00)	3 (100.0)	11 (84.62)
matric. libre	6 (27.27)	3 (20.00)	0	2 (15.38)
sexo masculino	20 (90.91)	12 (80.00)	2 (66.67)	7 (53.85)
sexo femenino	2 (9.09)	3 (20.00)	1 (33.33)	6 (46.15)
3 años de estudios	6 (27.27)	5 (33.33)	1 (33.33)	5 (38.46)
4 años de estudios	13 (59.09)	10 (66.67)	2 (66.67)	7 (53.85)
5 años de estudios	3 (13.64)	0	0	1 (7.69)
nota media : 0	0	0	0	0
nota media : 1	0	0	0	0
nota media : 2	0	0	0	0
nota media : 3	4 (18.18)	0	0	2 (15.38)
nota media : 4	5 (22.73)	0	0	3 (23.08)
nota media : 5	7 (31.82)	7 (46.67)	0	3 (23.08)
nota media : 6	5 (22.73)	6 (40.00)	2 (66.67)	5 (38.46)
nota media : 7	1 (4.55)	2 (13.33)	1 (33.33)	0

CUADRO 4 - A : ABANDONANTES EN TERCER CURSO
DESPUES DE ESTAR TRES AÑOS MATRIC.

	DERECHO	ECONOMICAS	MEDICINA	CIENCIAS ESP. BIOLOG (2)
nº abandonantes	6 (27.27)	5 (33.33)	1 (33.33)	5 (38.46)
matric. oficial	4 (66.67)	4 (80.00)	1 (100.0)	4 (80.00)
matric. libre	2 (33.33)	1 (20.00)	0	1 (20.00)
sexo masculino	6 (100.0)	5 (100.0)	1 (100.0)	3 (60.00)
sexo femenino	0	0	0	2 (40.00)
nota media : 0	0	0	0	0
nota media : 1	0	0	0	0
nota media : 2	0	0	0	0
nota media : 3	2 (33.33)	0	0	2 (40.00)
nota media : 4	1 (16.67)	0	0	1 (20.00)
nota media : 5	1 (16.67)	4 (80.00)	0	2 (40.00)
nota media : 6	2 (33.33)	1 (20.00)	1 (100.0)	0
nota media : 7	0	0	0	0

CUADRO 4 - B : ABANDONANTES EN TERCER CURSO
DESPUES DE ESTAR CUATRO AÑOS MATRICULADOS

=====

	DERECHO	ECONOMICAS	MEDICINA	CIENCIAS ESP.BIOLOG. (2)
nº abandonantes	13 (59.09)	10 (66.67)	2 (66.67)	7 (53.85)
matric. oficial	10 (76.92)	8 (80.00)	2 (100.0)	6 (85.71)
matric. libre	3 (23.08)	2 (20.00)	0	1 (14.29)
sexo masculino	12 (92.31)	7 (70.00)	1 (50.00)	4 (57.14)
sexo femenino	1 (7.69)	3 (30.00)	1 (50.00)	3 (42.86)
nota media : 0	0	0	0	0
nota media : 1	0	0	0	0
nota media ; 2	0	0	0	0
nota media : 3	2 (15.38)	0	0	0
nota media : 4	2 (15.38)	0	0	2 (28.57)
nota media : 5	6 (46.15)	3 (30.00)	0	1 (14.28)
nota media : 6	3 (32.08)	5 (50.00)	1 (50.00)	4 (57.14)
nota media : 7	0	2 (20.00)	1 (50.00)	0

CUADRO 4 - C : ABANDONANTES EN TERCER CURSO

DESPUES DE CINCO O MAS AÑOS MATRICUL.

=====

	DERECHO	ECONOMICAS	MEDICINA	CIENCIAS ESP.BIOLOG (2)
nº abndonantes	3 (13.63)	- - -	- - -	1 (7.69)
matric. oficial	2 (66.67)	- - -	- - -	1 (100.0)
matric. libre	1 (33.33)	- - -	- - -	0
sexo masculino	2 (66.67)	- - -	- - -	0
sexo femenino	1 (33.33)	- - -	- - -	1 (100.0)
nota media : 0	0	- - -	- - -	0
nota media : 1	0	- - -	- - -	0
nota media : 2	0	- - -	- - -	0
nota media : 3	0	- - -	- - -	0
nota media : 4	2 (66.67)	- - -	- - -	0
nota media : 5	0	- - -	- - -	1 (100.0)
nota media : 6	0	- - -	- - -	0
nota media : 7	1 (33.33)	- - -	- - -	0

=====

3.5.5.- CUADRO 5

ABANDONOS EN CUARTO CURSO

=====

CUADRO 5 : ABANDONANTES EN CUARTO CURSO

=====

	DERECHO	ECONOMICAS	MEDICINA	CIENCIAS ESP. BIOLOG (3)
nº abandonantes	12 (6.38)	5 (1.39)	2 (0.98)	5 (8.93)
matric. oficial	9 (75.00)	5 (100.0)	2 (100.0)	5 (100.0)
matric. libre	3 (25.00)	0	0	0
sexo masculino	10 (83.33)	4 (80.00)	2 (100.0)	3 (60.00)
sexo femenino	2 (16.67)	1 (20.00)	0	2 (40.00)
4 años de estudio	1 (8.33)	2 (40.00)	0	2 (40.00)
5 años de estudio	9 (75.00)	2 (40.00)	2 (100.0)	3 (60.00)
6 años de estudio	2 (16.67)	1 (20.00)	0	0
7 años de estudio	0	0	0	0
nota media : 0	0	0	0	0
nota media : 1	0	0	0	0
nota media : 2	0	0	0	0
nota media : 3	1 (8.33)	0	0	0
nota media : 4	1 (8.33)	0	0	0
nota media : 5	3 (25.00)	0	0	2 (40.00)
nota media : 6	7 (58.33)	3 (60.00)	1 (50.00)	2 (40.00)
nota media : 7	0	2 (40.00)	1 (50.00)	1 (20.00)