

# UNIVERSITAT Politècnica de València

# VINALOPO Evaluación Por Currículum

Creación: 23/03/2013 Lorenzo

Revisión: 16/06/2021 Gaspar

# Contenido

| Introducción General   | 3  |
|--|----|
| Procesos Especiales de CRONTAB   | 4  |
| Donde en Vinalopo  | 5  |
| Opcion-1. Evaluación de Alumnos  | 7  |
| Opción-2. Historial de estados de Evaluación de alumnos  | 9  |
| Opción-3. Calcular Evaluación actual de un alumno  | 10 |
| Opción-4. Listar alumnos de un Bloque Curricular   | 11 |
| Opción-5. Consulta Composición de Bloques Curriculares   | 12 |
| Opción-6. Listado Composición de Bloques Curriculares  | 13 |
| Opción-7. Estado de las Actas de las asignaturas   | 14 |
| Opción-8. CPEC: Listados de propuestas evaluables por las CE   | 15 |
| Opción-9. CPEC: Gestión de propuestas evaluables por las CE  | 16 |
| Opción-10. CPEC: Borrar Bloque Definitivo Desfavorable / No Evaluable / Provisional Evaluable / Renuncia | 17 |
| Opción-11. CPEC: Gestión de recursos de alzada   | 18 |
| Opción-12. Incompatibilidades entre asignaturas de bloques curriculares                                  | 20 |
| Opción-13. Listado de solicitudes de renuncia pendientes de gestionar                                    | 22 |
| Opción-14. Establecer periodos recurso de alzada por alumno  | 23 |
| Resumen conceptos para una reunión de Enero-2017   | 24 |

# Introducción General

## Objetivo de la Evaluación

La evaluación por curriculum consiste en:

- 1. Definición del plan de bloques
  - En la titulación se define bloques curriculares con características
  - En el bloque se definen un subbloque (automáticamente)
  - En el subbloque se definen asignaturas para cumplir características del bloque curricular
- 2. Evaluación de alumnos que cumplen los bloques curriculares
  - Diariamente en curso actual se evalúan los alumnos de grado y master (Crontab)

## 3. Gestión por los centros

- Desde Vinalopo los centros gestionan sus alumnos
- Los Desfavorables pueden proponerlos como evaluables
- Pueden evaluar alumnos particularmente o la titulación entera
- El Proceso General genera Pdfs, envía Emails, genera actas y Actualiza notas
- 4. Gestión CPEC/S.Alumnado
  - Para tramitar los Provisionales Evaluables como Aceptados o Denegados
  - Para hacer tratamientos de Recursos de Alzada

## Siglas utilizadas en la Aplicación

ERT Entidad Responsable de título (centro/departamento/instituto)

- CE Comisión de evaluación de las ERTs
- CPEC Comisión de permanencia y evaluación por curriculum
- CAT Comisión Académica del Título
- ExC Evaluación por curriculum
- CRONTAB Procesos automáticos diarios/semanales de actualización de datos

## Estados de Evaluación por Curriculum.

- D Definitivo Favorable
- NE No evaluable
- PD Provisional Desfavorable
- PE Provisional Evaluable
- PF Provisional Favorable
- R Renuncia
- X Definitivo Desfavorable

## Explicación de los estados

- D Evaluación Definitiva de un Provisional Favorable o Desfavorable
- NE No evaluable por incumplir Media bloque y Calificación algunas asignaturas < 4
- PD Cumple condiciones bloque o Nota Calculada < Nota Mínima del bloque
- PE Tenía PD y la CE estima que puede ser favorable
- PF Cumple condiciones bloque y Nota Calculada >= Nota Mínima del bloque
- R Renuncia del alumno de un ESTADO=D (Con subestado=DD/DF) evaluado positivamente
- X Aquellos Provisionales Desfavorables que el CAT no los evalúa positivamente

## Requisitos de los estados

- PF Alumnos presentados a examen, con la mejor calificación (a excepción de No Presentados) en las asignaturas del bloque. Cumple las dos:
  - Todas sus notas son >=4
  - Media del bloque >= Nota mínima de bloque.
- PD Alumnos presentados a examen, con la mejor calificación (a excepción de No Presentados) en las asignaturas del bloque. Incumple sólo una, por lo que:
  - Alguna nota < 4 y media >= Mínima Bloque
  - Todas notas >=4 y media < Mínima bloque
- PE Alumnos en estado PD y que la CE estima que son evaluables para el V<sup>o</sup> B<sup>o</sup> de la CPEC.
- Alumnos que pasan automáticamente de PF a D
   Alumnos que pasan manualmente de PD a PE, la CPEC los estima y pasan a D
- Alumnos en estado PD que pasan automáticamente a X
   Alumnos en estado PE que la CPEC ha desestimado y pasan a X
- R Alumnos en estado D que solicitan su Renuncia

## Transición entre estados

De PF  $\rightarrow$  D  $\rightarrow$  R (Definitivo o Renuncia) De PD  $\rightarrow$  X (Definitivo desfavorable) De PD  $\rightarrow$  PE  $\rightarrow$ D (Estimado CPEC)  $\rightarrow$  R De PD  $\rightarrow$  PE  $\rightarrow$ X (Desestimado CPEC)

De NE  $\rightarrow$  D (Vía recurso) De NE  $\rightarrow$  X (Vía recurso)

## Procesos Especiales de CRONTAB

Diariamente se calcula la evaluación por currículum de todos los alumnos de Grado y Master, a excepción de centros a los que no se aplica (Adscritos).

Existen una serie de procesos que se ejecutan según la fecha actual.

## Desde el 15-Junio al 31-Julio calcula:

- Copia bloques para el nuevo curso
- Actualiza las diferencias en los bloques

## Todos los días calcula:

- Evaluación estudiantes
- Notificar a CPEC las tareas pendientes
- Notificar a CPEC bloques incompletos
- Notificar a CPEC bloques con asignaturas no activas en titulación
- Notificar a CPEC bloques con asignaturas no activas en titulación y estudiantes evaluados
- Notificar a CPEC alumnos que incumplen el máximo de bloques
- Notificar a secretario/a ERT las renuncias pendientes
- Actualizar bloques de mención y notificar a CPEC

## Cada LUNES calcula:

- Notificar errores al ASIC
- Notificar a CE sobre alumnos a evaluar
- Notificar a secretario/a ERT los estudiantes con bloques provisionales
- Notificar a ASIC si hay ERT's sin secretario/a definido
- Notificar a centros si tienen diligencias por imprimir
- Notificar a ASIC si hay asignaturas incorrectas en bloques
- Notificar a CPEC estadística estados bloques
- Notificar a centros si tienen pdf's mal generados
- Notificar a CPEC sobre errores en bloques de garantía
- Notificar a CPEC sobre asignaturas en más de un bloque
- Notificar a CPEC, desde 60 días de empezar la evaluación, de asignaturas que cambian de curso
- Notificar a CPEC sobre bloques provisionales en cursos anteriores

## Cada LUNES desde el 15-Junio al 31-Julio calcula:

• Notificar a CPEC estadística estados bloques en los tres últimos cursos

## Donde en Vinalopo

### Vinalopo→ Alumnos→Evaluacion por Curriculum

### Este es el menú principal

| <ol> <li>https://fw.upv.es:8890/forms/frmservlet?config=rios</li> </ol> | C Q Busca  | ☆ 自 ♥ ↓ 1                         |
|---|--|-----------------------------------|
| ESPECIAL ALUMNOS AUTOMATRÍCULA ACTAS RECI                               | OS/IMPORTES LISTADOS CERTIFICADOSS/JUSTIFICANTES | UTILIDADES PLAN DE ESTUDIOS Salir |
| 🙀 Menú Pri Matrícula  |  |                                   |
| Canvi DNI   |  |                                   |
| Excepcions (Permanencia, Progreso y Cem)                                |  |                                   |
| NUSS (Numero Unico Seg.Social)  |  |                                   |
| Incidencias de alumnos  |  |                                   |
| Documentaciones pendientes  |  |                                   |
| Mantenimiento de Tesis  |  |                                   |
| Evaluación por Curriculum   | ETSTAGRONOMICA I DEL MEDI NATURAL                |                                   |
| Baias   | · <u> </u>                                       |                                   |

También desde el menú del alumno dando al botón: Avaluar Sper Currículum

Y desde ambas opción nos sale este menú:

| Menú de acciones refere | ntes a la Evaluacion por Curriculum en Grado y Master | (MAT_MENU_BLOQUE_CURRI)    |                      |
|-------------------------|---|----------------------------|----------------------|
|                         |   |                            |                      |
|                         |   |                            |                      |
| Centro Gestión:         | S - E.T.S.I. AGRONÓMICA Y DEL MEDIO NATURAL           |                            | Perfil: SUPERUSUARIO |
| Curso Académico:        | 2017  |                            |                      |
| Titulación:             |   |                            |                      |
| Pertenece a ERT:        |   |                            |                      |
|                         | Acciones referentes a Proceso                         | s de Evaluación por Cu     | rrículum             |
|                         | 1 Evaluación de alumnos                               | •                          |                      |
|                         | Listerial de estados de susluer                       | ián do alumnoo             |                      |
|                         | 2. Historial de estados de evaluad                    | non de alumnos             |                      |
|                         | 5. Calcular evaluación actual de l                    | in alumno                  |                      |
|                         | 4. Listar alumnos de un bioque ci                     | urricular                  |                      |
|                         | 5. Consulta composicion de bloq                       | ues curriculares           |                      |
|                         | 6. Listado composición de bloque                      | es curriculares            |                      |
|                         | 7. Estado de las actas de las asig                    | naturas                    |                      |
|                         | 8. CPEC: Listados de propuestas                       | evaluables por las CE      |                      |
|                         | 9. CPEC: Gestión de propuestas                        | evaluables por las CE      |                      |
|                         | 10. CPEC: Borrado especial de blo                     | ques en estado X,NE,PE,F   | <b>{</b>             |
|                         | 11. CPEC: Gestión de recursos de                      | alzada                     |                      |
|                         | 12. Incompatibilidades entre asign                    | atura de bloques curricula | ares 🖵               |
|                         | 13. Listado de solicitudes de renu                    | ncia pendientes de gestio  | nar                  |
|                         | 14 Establecer períodos recurso d                      | e alzada nor alumno        |                      |
|                         |   |                            |                      |

# Opcion-1. Evaluación de Alumnos

Permite ver los alumnos evaluados.

Es la gestión más importante de los centros.

Pueden imprimir y gestionar dichos alumnos.

Pueden pasar de Provisional Desfavorable (PD) a Provisional Evaluable (PE)

Al final pueden evaluar en bloque la titulación y para cada alumno le genera un PDF y le envía un Email

Hay muchos procesos diferentes de consulta de datos en la parte inferior del bloque Es la parte más importante de trabajo

| hivo Editar        | ⊆onsulta ⊔tilidades Aγuda ⊻entana                       |  |                             |   |  |                         |
|--------------------|---|--|-----------------------------|---|--|-------------------------|
|                    | )   🔁 🔍   🔳 🔳   🛃 🖾 🖾                                   |  |                             |   |  |                         |
| MATRICULA          | S EN BLOQUES CURRICULARES [MAT_E                        | 3LOQUE_CURRI]  |                             |   |  |                         |
|                    |   |  |                             |   |  |                         |
| Centro:            | D D - E.T.S.I. INDUSTRIALES                             |  |                             |   |  | _                       |
| Titulación:        | 154 154-Grado en Ingeniería en Tecnolog                 | ías Industriales   |                             |   |  | <b>2</b>                |
| Curso:             | 2015 🚽 Bloque curricular: %                             | Todos  |                             |   |  |                         |
| Estado:            | Todos   |  | -                           | Ascendente O Des                              | cendente                                 |                         |
| Alumnos q          | ue cumplen el bloque curricular (BC)                    |  |                             |   |  |                         |
| O DNI              | <sup>O</sup> Nombre                                     | OBloque Curricular (Con su nota Minima)                    | ○ Nota                      | • Estado                                      | ○ F.Estado                               |                         |
| 53760355           | SALES PALOMERO, VICTOR                                  | 1-1° curso (5)   | 5,9                         | Definitivo Favorable (CE)                     | 08/07/2016                               | Editar                  |
| 53761379           | LUQUE NAVARRO, IVAN                                     | 4-3° Curso B (6)   | 6,2                         | Definitivo Favorable (CE)                     | 08/07/2016                               | Editar                  |
| 53761418           | PEREZ MARCH, JESUS                                      | 1-1° curso (5)   | 5,3                         | Definitivo Favorable (CE)                     | 08/07/2016                               | Editar                  |
| 53876014           | PILES CABO, ELENA                                       | 2-2° Curso (6)   | 5,6                         | Definitivo Favorable                          | 08/07/2016                               | Editar                  |
| 53943108           | MORERA MARTINEZ, CARLES                                 | 1-1° curso (5)   | 6,6                         | Definitivo Favorable (CE)                     | 08/07/2016                               | Editar                  |
| 53977195           | GARCIA MARTINEZ, ESPERANZA                              | 5-4° Curso (6)   | 6,2                         | Definitivo Favorable (CE)                     | 14/04/2016                               | Editar                  |
| 54014303           | BARCO LAINEZ, CARLOS                                    | 2-2° Curso (6)   | 5,7                         | Definitivo Favorable                          | 08/07/2016                               | Editar                  |
| 54169869           | RIVERO MARTEL, NAST ALEJANDRO                           | 1-1° curso (5)   | 5,6                         | Definitivo Favorable (CE)                     | 08/07/2016                               | Editar                  |
| 71722703           | BLANCO CEPEDA, LONGINOS                                 | 1-1° curso (5)   | 6,4                         | Definitivo Favorable (CE)                     | 08/07/2016                               | Editar                  |
| 73102598           | PEREZ MARTINEZ, SANTIAGO                                | 1-1° curso (5)   | 5,5                         | Definitivo Favorable (CE)                     | 08/07/2016                               | Editar                  |
| Listado<br>Listar  | de Alumnos Propuesta : Pr<br>BC Alumno Situación        | ROVISIONAL EVALUABLE (CPEC)<br>Evaluación de otros alumnos | Generar P<br>Mandar EM      | DF pendientes<br>Provision<br>AlLs pendientes | ales 0 Favora<br>0 Desfav<br>0 Evalua    | ible<br>vorable<br>ible |
| Asigna<br>Extracto | tai estados<br>turas del BC<br>del Evnediente Evaluar I | Detailes<br>os alumnos a Nivel Titulacion                  | Ver Res<br>Reimorimir Dilio | solucion PDF Definit                          | ivos 134 Pavola<br>130 Desfav<br>2 Renun | /orable<br>Icia         |
| Exil acto          |   |  | condensitie cong            | No evalua                                     | bles   287                               |                         |

Cuando damos al botón EDITAR pasamos a otro bloque para su tratamiento.

Se genera una acción de cambio de estado del bloque, con las restricciones que existan

Si pasa a Definitivo Favorable: Crea PDF, Modifica nota, Diligencia y email al alumno

Si pasa a Definitivo Desfavorable: Se crea PDF y se envía email al alumno

Si pasa a Renuncia: Se crea el PDF y se envía email al alumno.

Existen otras opciones al pie de página para reimprimir las diligencias, Generar PDF si no existe, Enviar Email, si es PE la CPEC introduce motivo de justificación.

|  | •                            |                                       |                     |             |                |           |               | _              |                       |     |  |
|--|------------------------------|---------------------------------------|---------------------|-------------|----------------|-----------|---------------|----------------|-----------------------|-----|--|
| Dni: 53760355 SALE                           | S PALOMERO, V                | ICTOR                                 |                     |             |                |           |               |                |                       |     |  |
| Titulación: 154 Grado e                      | en Ingeniería en T           | ngeniería en Tecnologías Industriales |                     |             |                |           |               |                |                       |     |  |
| Bloque Curricular: <mark>1º curso (1)</mark> |                              |                                       |                     |             |                |           |               |                | Curso: 2015 🔻         |     |  |
| Estado actual: Definitivo Favorabl           | •                            | en fecha:                             | 08/07/2016 12:55:55 | por:        | JGOMEZD        |           | 🗹 Generado    | PDF 🗹 Env      | iado Email            |     |  |
| Asignaturas del Bloque                       |                              |                                       |                     |             |                |           |               |                |                       |     |  |
| • Asi Nombre Asignatura                      |                              |                                       | (                   | Créditos    | $^{\circ}$ Car | O Curso   | Conv.         | O Nota         | Cond. Ce              | 2   |  |
| 11398 Estadística                            |                              |                                       |                     | 6,00        | FBa            | 2015      | Unica B       | 5,1            |                       | 2   |  |
| 11399 Matemáticas II                         |                              |                                       |                     | 6,00        | FBa            | 2015      | Unica B       | 5,0            |                       |     |  |
| 11400 Matemáticas I                          |                              |                                       |                     | 9,00        | FBa            | 2015      | Unica A       | 5,0            |                       |     |  |
| 11401 Física II                              |                              |                                       |                     | 6,00        | FBa            | 2015      | Unica B       | 5,1            |                       | η-  |  |
| 11402 Físical                                |                              |                                       |                     | 9,00        | FBa            | 2015      | Unica A       | 6,6            |                       | •   |  |
| 11403 Química                                |                              |                                       |                     | 6,00        | FBa            | 2015      | Unica B       | 7,5            |                       |     |  |
| 11404 Informática                            |                              |                                       |                     | 6,00        | FBa            | 2015      | Unica A       | 7,9            |                       |     |  |
| Ascendente     Descendente                   |                              |                                       | EC-I                | Evaluable , | por Curric     | ulum (Sl- | -Si, NO-No po | r superada po  | steriormen            | te) |  |
| Acciones posibles con el bloque c            | urricular del al             | umno                                  |                     |             |                |           |               |                |                       |     |  |
| O Defintivo FAVORABLE                        | O Provisional E <sup>V</sup> | VALUABLE                              |                     |             |                |           | Nota Minin    | na de este blo | que: <mark>5,0</mark> |     |  |
| O Definitivo DESFAVORABLE                    | ○ Renuncia                   |                                       |                     |             |                | Nota me   | edia del alum | no en este blo | que: 5,9              |     |  |
| Diligencia:                                  | Superada por ev              | aluación cur                          | ricular             |             |                |           |               |                |                       |     |  |
| SUBESTADO: Definitivo Favorable por I        | a CE (DCE)                   |                                       |                     |             |                |           |               |                |                       |     |  |

# Opción-2. Historial de estados de Evaluación de alumnos

Permite ver las transiciones de los estados en los alumnos y ver sus PDF

| Titula      | ción: 154 Grado en Ingeniería en Tr | coologías   | Industriales                   |                         |                |         |
|-------------|-------------------------------------|-------------|--------------------------------|-------------------------|----------------|---------|
| C           | urso: 2015 V Alumno: %              | in loiogias | Todos                          |                         |                |         |
| istórico de | Cambios                             |             |                                |                         |                |         |
| NI          | Nombre                              | BLO         | Estado Actual                  | Estado anterior         | Fecha Cambio   | PDF     |
| 0056958     | Héctor Cardona Navarro              | 4           | Definitivo Favorable (Recurso) | Definitivo Desfavorable | 19/07/16 23:19 | Ver PDF |
| 0057180     | Antón Omarrementería Escrivá        | 2           | Definitivo Favorable (Recurso) | Definitivo Desfavorable | 29/07/16 12:52 | Ver PDF |
| 0456617     | Carles Torregrosa Calvo             | 2           | Definitivo Favorable (Recurso) | Definitivo Desfavorable | 29/07/16 12:53 | Ver PDF |
| 1002119     | Alejandro Rodríguez García          | 5           | Definitivo Favorable (Recurso) | Definitivo Desfavorable | 19/07/16 23:32 | Ver PDF |
| 1002686     | Carlos Rosell Dominguis             | 5           | Definitivo Favorable (Recurso) | Definitivo Desfavorable | 08/09/16 14:36 | Ver PDF |
| 1005420     | Rubén Martín Cabezuelo              | 4           | Definitivo Favorable (Recurso) | Definitivo Desfavorable | 02/09/16 13:21 | Ver PDF |
| 1005420     | Rubén Martín Cabezuelo              | 5           | Definitivo Favorable (Recurso) | Definitivo Desfavorable | 19/07/16 17:54 | Ver PDF |
| 1010202     | Lidia Ferrando Leon                 | 1           | Definitivo Favorable (Recurso) | Definitivo Desfavorable | 22/07/16 10:26 | Ver PDF |
| 2592074     | José María Ferrer Prados            | 2           | Definitivo Favorable (Recurso) | Definitivo Desfavorable | 22/07/16 10:55 | Ver PDF |
| 3825657     | Alba Lacueva Blasco                 | 2           | Definitivo Favorable (Recurso) | Definitivo Desfavorable | 19/07/16 23:57 | Ver PDF |
| 3846303     | Ricardo Plá Ayora                   | 2           | Definitivo Favorable (Recurso) | Definitivo Desfavorable | 26/07/16 13:43 | Ver PDF |
| 3850753     | Rafael Minguez Balaguer             | 2           | Definitivo Favorable (Recurso) | Definitivo Desfavorable | 01/09/16 14:01 | Ver PDF |
| 736912      | Eduardo Santamarina Mazuelo         | 4           | Definitivo Favorable (Recurso) | Definitivo Desfavorable | 12/07/16 14:51 | Ver PDF |
| 9209983     | Ignacio Antonio Fos Mira            | 5           | Renuncia                       | Definitivo Favorable    | 13/07/16 14:39 | Ver PDF |
| 9216691     | Christen Blom-Dahl Casanova         | 4           | Definitivo Favorable (Recurso) | Definitivo Desfavorable | 12/07/16 14:42 | Ver PDF |

# Opción-3. Calcular Evaluación actual de un alumno

Permite recalcular la evaluación de un alumno

La evaluación para toda la universidad se hace a diario en un proceso CRONTAB. Esto es para cuando un alumno no sale o ha tenido cambios de notas durante el día, y no se quiere esperar al proceso que lo recalcula por la noche

Calcula la evaluación para cada uno de los bloques con sus resultados.

| C                    | entro: D E.T.S.I. INDU                                 | STRIALES  |  |                                  |                               |                     |  |
|----------------------|--|---|--|----------------------------------|-------------------------------|---------------------|--|
| Titula               | ción: 154 Grado en Ing                                 | geniería en Tecnologías I                         | ndustriales  |                                  |                               | 2                   |  |
| С                    | urso: 2015 🔽 A   | lumno: <mark>53760355</mark>                      | Victor Sales Palomero                                |                                  |                               | <u> </u>            |  |
| lloques cu           | rriculares   |   |  |                                  |                               | Recuperar           |  |
| oque: <mark>1</mark> | 1º curso   |   |  |                                  |                               |                     |  |
|                      | Alumno con Bloque ya evalu                             | ado en Estado D-Definiti                          | vo Favorable y Subestado-D                           | CE en fecha-08-07-2016           |                               |                     |  |
| oque: 2              | 2º Curso   |   |  |                                  |                               |                     |  |
|                      | ERROR_13. Alumno con 11 a<br>11411,11414,11409,11413,1 | asignaturas del Bloque s<br>1434,11410,11436,1141 | in matricula en el curso-2015<br>5,11417,11435,11412 | y no se puede evaluar el bloque  | Asignaturas:                  |                     |  |
| oque: 3              | 3º Curso A   |   |  |                                  |                               |                     |  |
|                      | ERROR_13. Alumno con 6 as                              | signaturas del Bloque sir                         | n matricula en el curso-2015                         | r no se puede evaluar el bloque. | Asignaturas: 11416,11423,1142 | 6,11407,11408,11418 |  |
| oque: 4              | 3º Curso B   |   |  |                                  |                               |                     |  |
|                      | ERROR_13. Alumno con 6 as                              | signaturas del Bloque sir                         | n matricula en el curso-2015                         | no se puede evaluar el bloque.   | Asignaturas: 11420,11431,1142 | 9,11433,11430,11422 |  |

# Opción-4. Listar alumnos de un Bloque Curricular

Permite listar los bloques curriculares con sus características.

Nos presenta de estadística de cada bloque con el nº de alumnos en cada estado.

| Control   |                                   |  |                     |       |   |                                  |                                 |                                     |                              |  |
|---|-----------------------------------|--|---------------------|-------|---|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|--|
| Centro.   |                                   | D - E.T.ST. INDUSTRIALES                               |                     |       |   |                                  |                                 |                                     |                              |  |
| 'itulación:                                       | 154                               | Grado en Ingeniería en Tecnologías                     | s Industriales      |       |   |                                  |                                 |                                     |                              |  |
| Curso:  | 2015                              | Bloque curricu   | ular: %             | Todos |   |                                  |                                 |                                     |                              |  |
| Estado:   | Todos                             | <ul> <li>Alum</li> </ul>                               | nno: <mark>%</mark> | Todos |   |                                  |                                 |                                     |                              |  |
| Resumen   | • Blogu                           | oques curriculares                                     |                     |       |   | Alumpos                          | Provisional                     | Definitivo                          | Repuncia                     |  |
| Resumen<br>Tit                                    | datos Bl<br>• Bloqu               | oques curriculares<br>e ONombre                        |                     |       |   | Alumnos                          | Provisional                     | Definitivo                          | Renuncia                     |  |
| Resumen<br>Tit<br>154                             | datos Bl<br>® Bloqu<br>3          | oques curriculares e Nombre 3º Curso A                 |                     |       |   | Alumnos<br>26                    | Provisional                     | Definitivo<br>26                    | Renuncia<br>0                |  |
| Resumen<br>Tit<br>154<br>154                      | datos Bl                          | oques curriculares e Nombre 3° Curso A 4° Curso        |                     |       | _ | Alumnos<br>26<br>41              | Provisional<br>0<br>0           | Definitivo<br>26<br>39              | Renuncia<br>0<br>2           |  |
| Resumen<br>Tit<br>154<br>154<br>154               | elatos Bl<br>Bloqu<br>3<br>5<br>1 | oques curriculares Combre S* Curso A 4* Curso 1* curso |                     |       |   | Alumnos<br>26<br>41<br>107       | Provisional<br>0<br>0<br>0      | Definitivo<br>26<br>39<br>107       | Renuncia<br>0<br>2<br>0      |  |
| Resumen<br>Tit<br>154<br>154<br>154<br>154<br>154 | datos Bl<br>Bloqu 3 5 1 4         | oques curriculares                                     |                     |       |   | Alumnos<br>26<br>41<br>107<br>34 | Provisional<br>0<br>0<br>0<br>0 | Definitivo<br>26<br>39<br>107<br>34 | Renuncia<br>0<br>2<br>0<br>0 |  |

Ejemplo del Listado asociado

| Universitat<br>Politècnica de<br>València                                       | ES  |             |              |                     |                      |                      |
|---|---|-------------|--------------|---------------------|----------------------|----------------------|
| Evaluación  | por curriculum del a                                  | lumn        | 0            |                     |                      |                      |
| Curso Académico: 2015   |   |             |              |                     |                      |                      |
| Titulación: 154 - Grado en Ingenie<br>Bloque curricular: 3 - 3º Curso A (Crédit | ería en Tecnologías Industriales<br>os Bloque: 30,00) |             |              |                     |                      |                      |
| Alumno: 53726054 - ADSUARA  | SALVO, PERE   |             |              |                     |                      |                      |
| Nota calculada: 5,5 (Créditos asigna  | aturas: 30)   |             |              |                     |                      |                      |
| Estado Actual: Definitivo Desfavorable  | •   |             |              |                     |                      |                      |
| Asignaturas del bloque curricular   | <u>Créditos</u>                                       | <u>Nota</u> | <u>Curso</u> | Percentil<br>Alumno | <u>Tasa</u><br>Rend. | Tasa<br>Rend<br>Grup |
| 11407 - Sistemas automáticos  | 4,5   | 5,1         | 2014         | 19                  | 86%                  | 86%                  |
| 11408 - Sistemas electrónicos   | 4,5   | 5           | 2015         | 33                  | 81%                  | 84%                  |
| 11416 - Sistemas de Producción y Fabricación                                    | 4,5   | 6,2         | 2014         | 51                  | 89%                  | 83%                  |
| 11418 - Tecnología del medio ambiente   | 4,5   | 5,2         | 2014         | 17                  | 84%                  | 79%                  |
| 11423 - Tecnología de máquinas  | 6   | 4,6         | 2015         | 17 🗟                | 82%                  | 77%                  |
| 11426 - Estructuras   | 6   | 6,7         | 2014         | 52                  | 84%                  | 79%                  |

Valencia a 14 de Noviembre de 2016.

# **Opción-5. Consulta Composición de Bloques Curriculares**

Nos permite consultar los bloques curriculares con sus bloques.

Si soy Super-usuario (CPEC/S.Alumnado) permite modificar los bloques

Desde aquí podemos Crear, Editar y Borrar tanto los bloques como los sub-bloques

| C     | Centro Base                  | D          | D - E.T.S.I. I | UDUSTRIALE:    | S                      |             |               |     |              |             |            |              |            |     |
|-------|------------------------------|------------|----------------|----------------|------------------------|-------------|---------------|-----|--------------|-------------|------------|--------------|------------|-----|
| Titul | lación Base                  | : 154      | Grado en Inj   | geniería en Te | ecnologías Ir          | idustriales |               |     |              |             |            |              |            | _   |
|       | Curso                        | 2015       | T BI           | oque curric    | ular: 🛛 <mark>%</mark> | Todos       | :             |     |              |             |            |              |            | 3   |
| Bio   | ques curric                  | ulares –   |                |                |                        |             |               |     |              |             |            |              |            |     |
| 010   | Bloque                       | Nombre     |                |                |                        |             |               |     |              | O Tipología | ○ Créditos | O Fecha Alta | ◯ Válido   |     |
|       | 1                            | 1º curso   |                |                |                        |             |               |     |              | Curso 1     | 60,00      | 28/05/2015   | s          | 10  |
|       | 2                            | 2° Curso   |                |                |                        |             |               |     |              | Otro curso  | 54,00      | 28/05/2015   | s          |     |
|       | 3                            | 3º Curso / | 4              |                |                        |             |               |     |              | Otro curso  | 30,00      | 28/05/2015   | s          |     |
|       | 4                            | 3° Curso E | 3              |                |                        |             |               |     |              | Otro curso  | 30,00      | 28/05/2015   | s          |     |
|       | 5                            | 4° Curso   |                |                |                        |             |               |     |              | Otro curso  | 34,50      | 28/05/2015   | s          |     |
|       |                              |            |                |                |                        |             |               |     |              |             |            |              |            |     |
|       |                              |            |                |                |                        |             |               |     |              |             |            |              |            |     |
|       |                              |            |                |                |                        |             |               |     |              |             |            |              |            | 9.0 |
|       | <ul> <li>Ascender</li> </ul> | nte O      | Descendente    |                | ALTA BL                | OQUE        | EDITAR BLOG   | QUE | BORRAR BLOQU | E           | LIS        | TADO BLOQUES | TITULACIÓN | 4   |
| Sul   | obloques cu                  | rriculare  |                |                |                        |             |               |     |              |             |            |              |            |     |
|       | Bloque                       | O Sbloque  | O Crédito:     | s Oblig        | O Tipo                 | ⊖ Mar       | teria ONombre |     |              |             |            |              |            |     |
|       | 1                            | 1          | 60,00          | Si             | Asignatur              | a           | 1º curso      |     |              |             |            |              |            | 16  |
|       |                              |            |                |                |                        |             |               |     |              |             |            |              |            | JĆ  |
|       |                              |            |                |                | -                      | _           |               | _   |              |             |            |              | _          |     |

# Opción-6. Listado Composición de Bloques Curriculares

Nos permite consultar los bloques curriculares con sus subbloques e imprimirlos

|                   | Plan de Estudios de Evaluación por Curriculu. | m (Bloque, Subbloque, Asignaturas) |
|-------------------|---|------------------------------------|
| Centro:           | D - E T S LINDI ISTRIALES                     |                                    |
| Titulación: 🔗     | Todas   |                                    |
| Curso desde: 2016 | ▼ Hasta: 2016 ▼                               |                                    |

Ejemplo del listado

|              | València                      | Cu                    | E.T.S.I. INDUSTRIALES    |                      |
|--------------|-------------------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------|
| Plan de l    | Estudios de Eva               | aluación por Curri    | ículum (Bloque, Subbloqu | e, Asignaturas)      |
|              |                               | sde. 2016 Hasia. 2016 | D                        |                      |
| Bloque: 1-1º | ITTULACION: 1                 | 54 Grado en Ingeni    | Nota Minima: 5           | Créditos Mínimos: 60 |
| Subbloque    | 1-1º curso                    |                       |                          |                      |
| Subbioque.   | Obligatorio: Si               | Tipo: Asignaturas     | Créditos Mínimos: 60     |                      |
| Asign        | atura                         |                       |                          | Creditos             |
| 1140         | 6 Empresa v econo             | mía industrial        |                          | 6                    |
| 1139         | 8 Estadística                 |                       |                          | 6                    |
| 1140         | 5 Expresión gráfica           |                       |                          | 6                    |
| 1140         | 2 Físical                     |                       |                          | 9                    |
| 1140         | 1 Física II                   |                       |                          | 6                    |
| 1140         | 4 Informática                 |                       |                          | 6                    |
| 1140         | 0 Matemáticas I               |                       |                          | 9                    |
| 1139         | 9 Matemáticas II              |                       |                          | 6                    |
| 1140         | 3 Química                     |                       |                          | 6                    |
|              |                               |                       | Crédit                   | os Subbloque 60      |
| Bloque: 2-2° | Curso                         |                       | Nota Mínima: 6           | Créditos Mínimos: 54 |
| Subbloque:   | 1-2º Curso<br>Obligatorio: Si | Tipo: Asignaturas     | Créditos Mínimos: 54     |                      |
| Asign        | atura                         |                       |                          | Creditos             |
|              |                               |                       |                          |                      |

# Opción-7. Estado de las Actas de las asignaturas

Permite ver las asignaturas que forman parte de los bloques curriculares, cuál es su estado.

| Es          | Centro:<br>Titulación:<br>Curso:<br>tado actas: | 154<br>2015<br>Todas  | Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales  Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales  Bloque curricular:  Todos  Todos |          |               | 8         |
|-------------|---|-----------------------|--|----------|---------------|-----------|
| sigı<br>Blo | naturas del<br>q. OSbloc                        | bloque cu<br>j. ® Asi | Irricular Nombre   | Curso 01 | ſipo ○Crédita | is O Acta |
|             | 1   | 11398                 | Estadística  | 1        | FBa 6,00      | Ok        |
|             | 1   | 11399                 | Matemáticas II   | 1 1      | Ba 6,00       | Ok        |
|             | 1   | 11400                 | Matemáticas I  | 1 F      | Ba 9,00       | Ok        |
|             | 1   | 11401                 | Física II  | 1 F      | Ba 6,00       | Ok        |
|             | 1   | 11402                 | Física I   | 1 8      | Ba 9,00       | Ok        |
|             | 1   | 11403                 | Química  | 1 8      | Ba 6,00       | Ok        |
|             | 1   | 11404                 | Informática  | 1        | Ba 6,00       | Ok        |
|             | 1   | 11405                 | Expresión gráfica  | 1 F      | Ba 6,00       | Ok        |
|             | 1   | 11406                 | Empresa y economía industrial  | 1 6      | Ba 6,00       | Ok        |
|             | 1   | 11409                 | Teoría de circuitos  | 2        | Obl 4,50      | Ok        |
|             | 1   | 11410                 | Teoría de máquinas   | 2        | Obl 4,50      | Ok        |
|             | 1   | 11411                 | Ciencia de materiales  | 2        | Obl 4,50      | Ok        |
| s           | Bloque:<br>ubBloque:                            | 1° curso<br>1° curso  |  |          |               |           |

# Opción-8. CPEC: Listados de propuestas evaluables por las CE

Para listar las propuestas evaluables de las Comisiones de evaluación (CE) de los centros. Son alumnos evaluados provisionales desfavorables (PD) por el sistema automático y que las CE de los centros las han pasado a Provisionales Evaluables (PE) para que la CPEC las evalúe.

Este proceso solo lo ejecuta la CPEC.

| R PRO | DPUESTAS EVALUA | ABLES D  | DE LAS CE PARA I    | ENVIAR A LA CPEC | (MAT_BLOQ         | UE_CURRI_C     | OPEC_PE]         |                    |               |      | 8 | 5,   | 74 cm | • |
|-------|-----------------|----------|---------------------|------------------|-------------------|----------------|------------------|--------------------|---------------|------|---|------|-------|---|
| Ē     |                 |          | Listados c          | le las Propues   | tas Evaluab       | bles de las (  | CE de los C      | entros para        | enviar a la C | CPEC |   | haño |       | 5 |
|       | Curso:          | 2012     | •                   |                  |                   |                |                  |                    |               |      |   |      |       |   |
|       | Centro:         | D        | D - E.T.S.I. INDUST | RIALES           |                   |                |                  |                    |               |      |   |      |       |   |
| 1     | Tipologia:      | Todos    | s Orado             | ○ Master         |                   |                |                  |                    |               |      |   |      |       |   |
|       | Titulación:     | %        | Todas               |                  |                   |                |                  |                    |               |      |   |      |       |   |
|       |                 |          |                     |                  |                   | 3              |                  |                    |               |      |   |      |       |   |
| i l   |                 |          |                     | Se van a l       | istar 2 propuesta | as. (Con el In | nforme: mat_bloq | ue_curri_lista.rep | ))            |      |   |      |       |   |
|       |                 |          |                     |                  |                   |                |                  |                    |               |      |   |      |       |   |
| 2     |                 | Imprimir | Salir               |                  |                   |                |                  |                    |               |      |   |      |       |   |
|       |                 |          |                     |                  |                   |                |                  |                    |               |      |   |      |       |   |

## Ejemplo del listado:

| https://www.upv.es/pls/doalu/SIC_REPSERVER.SHO | shaas 💽 dalisha de web silee 🔤 ito_decesa[1];gii   |   | ł                            | 🖄 • 🔊 · (                                 | 📑 🖶 🔻 Pá | igina 🕶 Seguridad 🕶 | Herramientas 🗸 | <b>?</b> |
|--|--|---|------------------------------|---|----------|---------------------|----------------|----------|
|  | 🖓 València   |   |                              | L.  |          |                     |                | <u>^</u> |
|  | Evaluación por curriculum d  | lel alumno                                |                              | 2005                                      |          |                     |                |          |
| Curs   | o Académico: 2012  |   |                              |   |          |                     |                |          |
|  | Titulación: 154. Grado en Ingeniería en Tecnología: Industrial   | a   |                              |   |          |                     |                |          |
| Blog   | na ourrioular: 1, 19 ourro   | ~~  |                              |   |          |                     |                |          |
| bidg   | Alumpo: 4450052 PARPELL COLA PARLO   |   |                              |   |          |                     |                |          |
| м.   | ata ataulada: 52   |   |                              |   |          |                     |                |          |
|  | ota da Guiaga, 19,5<br>Estada Astrophy Depuisional Fredrickia  |   |                              |   |          |                     |                |          |
|  | Estado Actual: Provisional Evaluable   |   |                              |   |          |                     |                | -        |
| <u>Asign</u>                                   | naturas del bloque curricular  | <u>Créditos</u> <u>Nota</u>               | <u>Pe</u><br>Curso <u>Al</u> | <u>ercentil Tasa</u><br>umno <u>Rend.</u> |          |                     |                |          |
| 11398  | 3 - Estadística  | 6,3 G                                     | 2012                         | 0 0%                                      |          |                     |                |          |
| 11399  | - Matemáticas II   | 6,9 G                                     | 2012                         | 0 0%                                      |          |                     |                |          |
| 11400  | ) - Matemáticas I  | 2   | 2012                         | 6 74%                                     |          |                     |                |          |
| 11401  | - Física II  | 5 G                                       | 2012                         | 0 0%                                      |          |                     |                |          |
| 11402  | - Física I   | 5 G                                       | 2012                         | 42 75%                                    |          |                     |                |          |
| 11403  | 3 - Química  | 6,2 G                                     | 2012                         | 0 0%                                      |          |                     |                |          |
| 11404  | - Informática  | 6,7 G                                     | 2012                         | 34 88%                                    |          |                     |                |          |
| 11405  | 5 - Expresión gráfica  | 5,5 G                                     | 2012                         | 0 0%                                      |          |                     |                |          |
| 11406  | - Empresa y economía industrial  | 5,6 G                                     | 2012                         | 3 98%                                     |          |                     |                |          |
| (6)  | Reconocimiento por Adaptación  |   |                              |   |          |                     |                |          |
| Just   | tificación de la CE para la CPEC: asasasasasasasasasasasasasasas<br>tiene justificación anexa en un documento PDF.   |   |                              |   |          |                     |                |          |
|  | Valencia a 21 de Febrero de 201  | 13.                                       |                              |   |          |                     |                |          |
|  |  |   |                              |   |          |                     |                |          |
|  |  |   |                              |   |          |                     |                |          |
|  | percentil y la tasa de Rendimiento se calculan sobre alumnos co<br>n calificaciones presentadas en condición normal. Las notas co<br>valen a un 0 para el cálculo del percentil. | an clase de matrica<br>an calificación no | ula Ordina<br>presentad      | zia<br>D                                  |          |                     |                |          |
| El I   | Stado actual ha sido modificado en fecha 21/02/2013 $08:36$ por  | usuario LAORALES.                         |                              |   |          |                     |                | ~        |

## Opción-9. CPEC: Gestión de propuestas evaluables por las CE

Para ver que alumnos han sido propuestos a la CPEC como PE (Provisionales Evaluables) para que sean evaluados por la CPEC y pasarlos a D-Definitivos favorables o X-Definitivos Desfavorable. Son alumnos que incumplen sólo uno de:

- que la nota media < a la mínima del bloque
- tienen alguna asignatura suspendida con valor < 4.

| Centro:<br>Titulación:<br>Curso: | % TO<br>% To<br>2012 | DOS<br>Jas<br>Estado: Provisional Evaluable    | a 🔻  |            |  | Ascendente                             | Edición |
|----------------------------------|----------------------|--|--|------------|--|--|---------|
| Alumnos qu<br>O Cen. O Tit       | e cumplen e          | I bloque curricular (BC)                       | OBloque Curricular (Con su nota Minima)        | Nota       | <sup>O</sup> Estado                            | F.Estado                               |         |
| D 154<br>D 154                   | 23290328<br>44509052 | MARHUENDA BOIX, VICENTE<br>PARRELL SOLA, PABLO | 4-3° curso - 5° semestre (6)<br>1-1° curso (5) | 5,9<br>5,3 | Provisional Evaluable<br>Provisional Evaluable | 21/02/2013 Editar<br>21/02/2013 Editar |         |

Con el botón EDITAR pasamos a la pantalla de su tratamiento con múltiples opciones

| Dni: 23290328 MARHUENDA BOIX, VICENTE                           |  |               |                |                  |                 | Edit |  |
|---|--|---------------|----------------|------------------|-----------------|------|--|
| Titulación: 154 Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales |  |               |                | Centro: D - I    | Industr.        |      |  |
| Bloque Curricular: 3° curso - 5° semestre (4)                   |  |               | Curso: 201     | Curso: 2012 -    |                 |      |  |
| Estado actual: Provisional Evaluable en fecha: 21/02/2013 08:3  | 08:35:46 por: LMORALES Generado PDF  |               |                |                  | F Enviado Email |      |  |
| Asignaturas del Bloque  |  |               |                |                  |                 | 5    |  |
| • Asi Nombre Asignatura   | Créditos   | Car Curs      | Conv.          | Nota Conc        | I. CEC          |      |  |
| 11407 Sistemas automáticos                                      | 4,50   | Obl 2012      | Unica A        | 5,8              |                 |      |  |
| 11408 Sistemas electrónicos                                     | 4,50   | Obl 2012      | Unica A        | 4,5              | SI              |      |  |
| 11416 Sistemas de Producción y Fabricación                      | 4,50   | Obl 2012      | Unica A        | 6,3              |                 |      |  |
| 11418 Tecnología del medio ambiente                             | 4,50   | Obl 2012      | Unica A        | 6,4              |                 |      |  |
| 11423 Tecnología de máquinas                                    | 6,00   | Obl 2012      | Unica A        | 6,2              |                 |      |  |
| 11426 Estructuras   | 6,00   | Obl 2012      | Unica A        | 6,2              |                 |      |  |
|   |  |               |                |                  |                 |      |  |
| Ascendente     Descendente                                      | EC-Evaluable pol   | Curriculum (S | -Si, NO-No por | superada posteri | iormente)       |      |  |
| Acciones posibles con el bloque curricular del alumno           |  |               |                |                  |                 |      |  |
| O Definitivo FAVORABLE     O Provisional EVALUABLE              | Nota Minima de este bloque: <mark>6,0</mark><br>Nota media del alumno en este bloque: <mark>5,9</mark> |               |                |                  |                 |      |  |
| O Definitivo DESFAVORABLE O Provisional DESFAVORABLE            |  |               |                |                  |                 |      |  |
| Observaciones:  |  |               |                |                  |                 |      |  |
| Delineduit index las allinessias Enviar Email Conerar PDF       | hariifinanida Daaha  | NA CORC       | ĺ              | ACTOTAD          | CANCE AD        |      |  |
|   | ousencación Evalua   |               | Į              | AUEPTAR          | CANCELAR        |      |  |

# Opción-10. CPEC: Borrar Bloque Definitivo Desfavorable / No Evaluable / Provisional Evaluable / Renuncia

Nos permite borrar evaluaciones que están en estado X, NE, PE o R, para volver a recalcular si se desea.

Esto se hace cuando un alumno se le hacen diligencias para subir nota y podría ser evaluado favorablemente.

| tulación: | 148 Grado en Ing       | jeniería Agroalimentaria y del Medio Rural  |  |
|-----------|------------------------|---|--|
| Curso:    | 2017 💌 [               | DNI.: 48589081 Guzmán Muñoz, Marcos   |  |
| oque Cu   | rricular: 3 3º Curso   | <b>v</b>  |  |
| osible ba | ia de un bloque del A  | Jumno en estado : Definitivo Desfavorable / No Evaluable / Provisional Evaluable / Repuncia |  |
|           | ija de un bioque del A |   |  |
|           | DN                     | 1: 48589081 Guzmán Muñoz, Marcos  |  |
|           | Titulaciór             | n: 148 Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural                                |  |
|           | Bloque Curricula       | r: 3 3º Curso   |  |
| N         | ota Mínima del Bloque  | e: 6,0 Nota del Alumno: 5,6   |  |
|           | F. Estad               | o: 03/05/2018 F. Envio EMail: 03/05/2018 14:25  |  |
|           | Estado Actua           | I: Definitivo Desfavorable Subestado Actual: XCE-Definitivo Desfavorable por la CE          |  |
|           | Estado Anterio         | r Provisional Desfavorable  |  |
|           | Lotado , interio       |   |  |

# Opción-11. CPEC: Gestión de recursos de alzada

Para el tratamiento de Recursos de Alzada.

Se introducen las fechas de interposición del recurso de alzada con su modificación y/o borrado de evaluaciones en estado Definitivo Desfavorable (X)

Se Estima/Desestima los Recurso de Alzada con todos los datos.

Se envía email al alumno con la estimación/desestimación

Caso es ESTIMADO el bloque le pasa a Definitivo Favorable (D) aprobando las notas del bloque, se genera el PDF, se imprimen actas de las asignaturas y se envía el email al alumno.

| tulación: % Todes   Curso: 2015   Acción: Introducir F. Interposición   NI: Illi   Illi: Illi:   Introducir F. Interposición   Interposición de Ibloque   Interposición de recurso:   Interposición de recurso:  <   |                     | D                      | E.T.S.I. Industriales               |                    |                        |                              |                              |          |
|--|---------------------|------------------------|-------------------------------------|--------------------|------------------------|------------------------------|------------------------------|----------|
| Curso: 2015 Acción: Introducir F. Interposición Modificar/Borrar F. Interposición Estimar / Denegar Recurso DNI: Bloque Curricular: Unno en estado Definitivo Desfavorable UNI: DNI: DNI: DNI: DNI: DNI: DNI: DNI: Estado Actual: Estad | tulación:           | %                      | Todas                               |                    |                        |                              |                              |          |
| DNI: Bloque Curricular.  | Curso:              | 2015                   | -                                   | Acción: 💿 Intro    | ducir F. Interposición | O Modificar/Borrar F. Interp | osición CEstimar / Denegar I | Recurso  |
| ummo en estado Definitivo Desfavorable  DNI:  Titulación: Bioque Curricular: Nota del Alumno: F. Estado: F. Envio EMaik Estado Actuat Estado Actuat Estado Actuat Estado Actuat Estado Actuat Estado Actuat Estado Anterior: Insertar / Modificar / Borar Fecha de Interposición de Recurso Fecha Interposicón de recurso: Estimar Recurso de Alzada Fecha Aprobación de recurso: EstimAR Recurso de Alzada Fecha Denegación de recurso: Observaciones generales: Observaciones generales:   | DNI.:               |                        |                                     |                    |                        | Bloque Curricular:           |                              | <b>•</b> |
| DNI:   Titulación:   Bloque Curricular:   Nota Mínima del Bloque:   Nota del Alumno:   F. Estado:   F. Envio EMail:   Insertar / Modificar / Borrar Fecha de Interposición de Recurso   Fecha Interposicón de recurso:   Estanar Recurso de Alzada   Fecha Aprobación de recurso:   Observaciones generales:   Observaciones generales:  | umno en             | estado E               | Definitivo Desfavora                | ible               |                        |                              |                              |          |
| Titulación:   Bloque Curicular:   Nota Mínima del Bloque:   Nota del Alumno:   F. Estado:   F. Envio EMait:   Estado Actuat:   Boergar Recurso de Alzada   Fecha Denegación de recurso:   Observaciones generales:   Observaciones generales:  |                     |                        | DNI.:                               |                    |                        |                              |                              |          |
| Bloque Curricular:   Nota Mínima del Bloque:   Nota del Alumno:   F. Estado:   F. Envio EMail:   Insertar / Modificar / Borrar Fecha de Interposición de Recurso   Fecha Interposicón de recurso:   Estimar Recurso de Alzada   Fecha Aprobación de recurso:   Observaciones generales:   Observaciones generales:   Observaciones generales:  |                     |                        | Titulación:                         |                    |                        |                              |                              |          |
| Nota Mínima del Bloque: Nota del Alumno: F. Estado: F. Envio EMail:   Estado Actual: Estado Anterior:   Insertar / Modificar / Borrar Fecha de Interposición de Recurso   Fecha Interposicón de recurso:   Estimar Recurso de Alzada   Fecha Aprobación de recurso:   Observaciones generales:   Observaciones generales:   Observaciones generales:   |                     | Blo                    | que Curricular:                     |                    |                        |                              |                              |          |
| Estado Actual: Estado Anterior:   Insertar / Modificar / Borrar Fecha de Interposición de Recurso   Fecha Interposicón de recurso:   Estimar Recurso de Alzada   Fecha Aprobación de recurso:   Observaciones generales:   Consegar Recurso de Alzada   Fecha Denegación de recurso:   Observaciones generales:  | No                  | ota Mínim              | a del Bloque:                       | Nota del A         | lumno:                 | F. Estado:                   | F. Envio EMail:              |          |
| Insertar / Modificar / Borrar Fecha de Interposición de Recurso Fecha Interposición de recurso: Estimar Recurso de Alzada Fecha Aprobación de recurso: ESTIMAR Recurso de Alzada C Denegar Recurso de Alzada Fecha Denegación de recurso: Dbservaciones generales: Dbservaciones generales:  |                     |                        | Estado Actual:                      |                    | Estado Anterio         | or:                          |                              |          |
| Fecha Interposicón de recurso:       Image: Construction of the recurso:         Cestimar Recurso de Alzada         Fecha Aprobación de recurso:         Observaciones generales:         Consegar Recurso de Alzada         Fecha Denegación de recurso:         Observaciones generales:         Observaciones generales:  | Inser               | rtar / Mod             | lificar / Borrar Fech               | a de Interposiciór | de Recurso             |                              |                              |          |
| Estimar Recurso de Alzada     Fecha Aprobación de recurso:     Observaciones generales:     ESTIMAR Recurso de Alzada     Fecha Denegación de recurso:     Observaciones generales:  |                     | Fecha I                | nterposicón de recu                 | irso:              |                        |                              |                              |          |
| Conseguration de recurso:     ESTIMAR Recurso de Alzada     Conseguración de recurso:     Observaciones generales:   | Estin               | nar Recurs             | so de Alzada                        |                    |                        |                              |                              |          |
| C Denegar Recurso de Alzada C Denegar Recurso de Alzada C Denegar Recurso de Alzada C Denegarión de recurso: C Denegarió  |                     | Fecha                  | Apropación de recu                  | rso:               |                        |                              |                              |          |
| ESTIMAR Recurso de Alzada C Denegar Recurso de Alzada Fecha Denegación de recurso: Observaciones generales:  |                     |                        | servaciones denera                  | les:               |                        |                              |                              | ÷        |
| C Denegar Recurso de Alzada Fecha Denegación de recurso: Observaciones generales:  |                     | Ob                     | 2                                   |                    |                        |                              |                              |          |
| C Denegar Recurso de Azada Fecha Denegación de recurso: Observaciones generales:   |                     | Ob                     | 2                                   |                    | ESTIMAR                | Recurso de Alzada            |                              |          |
| Observaciones generales:   |                     | Ob                     |                                     |                    | ESTIMAR                | Recurso de Alzada            |                              |          |
|  | O Dene              | Ob<br>egar Recu<br>Fec | rso de Alzada<br>ha Denegación de I | ecurso:            | ESTIMAR                | Recurso de Alzada            |                              |          |
|  | - <sup>O</sup> Dene | Ob<br>egar Recu<br>Fec | rso de Alzada<br>ha Denegación de I | recurso:           | ESTIMAF                | Recurso de Alzada            |                              |          |

## Y pinchando en la opción

Alumnos con gestión de recurso (Acciones: Consulta, Ver PDF, Reenviar PDF y Regenerar PDF)

### Vamos a este formulario de aquí abajo donde tenemos esta opciones en el filtro

|  | Estado del Recurso: | • Todos | O Pendiente de Resolución | ◯ Recurso Estimado | ○ Recurso Desestimado |  |
|--|---------------------|---------|---------------------------|--------------------|-----------------------|--|
|--|---------------------|---------|---------------------------|--------------------|-----------------------|--|

### Y a nivel de los datos de los alumnos podemos



Esta opciones son importantes para ver el PDF generado del recurso y si no es correcto, poderlo Regenerar asi como Enviar/reenviar al alumno dicha resolución.

| Centro    | o: S        | E.T.S     | I. AGRONÓMIC      | A Y DEL MEDIO NATURAL                            |                    |                   |                     |          |             |   |
|-----------|-------------|-----------|-------------------|--|--------------------|-------------------|---------------------|----------|-------------|---|
| Titulació | n: 148      | Grade     | o en Ingeniería A | Agroalimentaria y del Medio Rural                |                    |                   |                     |          | 8           |   |
| Curs      | D: 2017     | -         | Estado del R      | ecurso: Todos OPendiente de Resolución           | n CRecurso         | o Estimado 🛛 🔿    | Recurso Desestimado | Solic.   | web: Todas  | - |
| Alumnos   | con reci    | urso de   | alzada contra     | a resolución desfavorable de Evaluación po       | or Curriculum -    |                   |                     |          |             |   |
| Curso     | Cen.        | ⊖ Tit.    | O DNI             | • Alumno   | O Bloque           | ○ F. Recurso      | O F. Resolución     | ○ Estado | O Solic. We | b |
| 2017      | s           | 148       | 20058491          | Galán Balbastre, Felipe                          | 3                  | 07-05-2018        | 08-06-2018          | Estimado | No          |   |
| 2017      | S           | 148       | Y1324616          | Huesca Barril, Maria Auxiliadora                 | 1                  | 09-05-2018        | 08-06-2018          | Estimado | No          |   |
| 2017      | S           | 148       | 48689876          | Ramon Moragues, Adrian                           | 3                  | 17-05-2018        | 08-06-2018          | Estimado | No          |   |
|           |             |           |                   |  |                    |                   |                     |          |             |   |
|           |             |           |                   |  |                    |                   |                     |          |             |   |
|           |             |           |                   |  |                    |                   |                     |          |             |   |
|           |             |           |                   |  |                    |                   |                     |          |             |   |
|           |             | -         |                   |  |                    |                   |                     |          |             |   |
|           |             |           |                   |  |                    |                   |                     |          |             |   |
| Contra    |             |           |                   |  | la ana Guarianta   |                   |                     |          |             |   |
| Centro    | D: E.T.S.I. | AGRONO    | MICA Y DEL M      | EDIO NATURAL B                                   | ioque Curricula    | r: 3-3º Curso     |                     |          |             |   |
| Fstade    | Deficition  | en ingeni | eria Agroalimen   | aria y dei Medio Rurai                           |                    |                   |                     |          |             |   |
| bservac.  | General     | es: Infor | me favorable C    | PEC 08/06/2018                                   |                    |                   |                     |          |             |   |
| Observa   | ac. Alum    | no :      |                   |  |                    |                   |                     |          |             |   |
| Tav       | to Recur    | SO : Rec  | urso presentad    | n en papel en Registro General (Entrada 001-2104 | 41)Subido a anlica | tivo como documen | tación anexa        |          |             |   |

Estas opciones han sido añadidas en el curso 2015/2016

# Opción-12. Incompatibilidades entre asignaturas de bloques curriculares

Son las asignaturas que los centros han metido en el apartado de Plan de Estudios en esta opción.

| <b>.</b>                   | V VINALOPU-PROVALOMNADU - MOZINA FIFETOX  | E   |
|----------------------------|---|-----|
| 2                          | \(1) \(a) \(1) \(ktps:)\)[fiv.upv.es:\(8990)[forms;f(rmservlet?config=rios\)  | í   |
| 5                          | ESPECIAL ALUMNOS AUTOMATRÍCULA ACTAS RECIBOS/IMPORTES LISTADOS CERTIFICADOSS/JUSTIFICANTES UTILIDADES PLAN DE ESTUDIOS Salir  | E   |
| )<br>)<br>)<br>L           | Image: Menú Principal       (VINALOPO1)       Quia Docente         Image: Decente Display       Bloques Curriculares         Image: Decente Display       Image: Decente Display         Image: | m   |
| -<br>L<br>- L<br>- : : : : | Centre :       ETS D'ENG. D'INDUSTRIALS       Gatálogo de Méritos         Usuari Actual :       Morales De La Fuente, Lorenzo       Convenios Doble Titulación con otras Univ.         Comun. Requisitos Varios       REQUISITOS, BLOQUES y P.E. de CICLOS       CICLOS, GESTION ASIGNATURAS.   |     |
| j                          | Comun. Bloques CRADO - MASTER - DOCTORADO   | tiv |

Y en esta pantalla vemos las asignaturas incompatibles que hay y en que bloques curriculares están a lo largo de los cursos académicos

| Asignaturas equivalentes incompatibles (PLA_INCOASI)   |   |
|--|---|
|  |   |
| Centro: D - E.T.SJ. INDUSTRIALES Asignatura: Todas   | Ordenar por      Asig 1     Asig 2  |
| ¿Asignaturas de Bloques Curriculares? <mark>OSI ONO Otodas</mark>  |   |
|  | Misma   |
| Asignaturas equivalentes incompatibles   | Créditos Titulación Plan Bloques Curriculares   |
| 11443 🗐 Inglés B2-B<br>13436 📵 Inglés B2-A   | 4,5<br>Si.154 Grado 2014-154-97-11443, 20 🗉 🏾   |
| 12309     Fuentes de energía       12315     Ingeniería de los procesos electroquímicos                    | 4,5         Si. 165         Orado         2014-165-96-12309, 2014-7         I   |
| 12309     Fuentes de energía       12316     Operaciones y procesos unitarios en la industria de alimentos | 4,5<br>4,5<br>4,5<br>5i.165<br>6rado<br>2014-165-96-12309, 2014-7   |
| 12309 📵 Fuentes de energía<br>12317 📵 Ingeniería de polímeros y biopolímeros                               | 4,5         Si.165         Orado         2014-165-96-12309, 2014-7           4,5         4,5         Si.165         Orado |
| 12309     Fuentes de energía       12318     Procesos de fabricación de los materiales de construcción     | 4,5         Si. 165         Orado         2014-165-96-12309, 2014-7         I   |
| 12309       E       Fuentes de energía         12321       Diseño de equipos e instalaciones industriales  | 4,5         Si.165         Grado         2014-165-96-12321, 2014-7         I  |
|  | Ver alumnos con ambas aprobadas   |



Y pinchando en podemos ver el historial de estas asignaturas incompatibles entre sí, en los diferentes cursos y bloques curriculares afectados.

| Curso | Titulación | Bloque Curricular | Asignatura | Nombre      | Créditos |  |
|-------|------------|-------------------|------------|-------------|----------|--|
| 2014  | 154        | 97                | 11443      | Inglés B2   | 4,5      |  |
| 2014  | 154        | 97                | 11443      | Inglés B2-B | 4,5      |  |
| 2013  | 154        | 7                 | 11443      | Inglés B2   | 4,5      |  |
| 2013  | 154        | 7                 | 11443      | Inglés B2-B | 4,5      |  |
| 2012  | 154        | 7                 | 11443      | Inglés B2   | 4,5      |  |
| 2012  | 154        | 7                 | 11443      | Inglés B2-B | 4,5      |  |
| 2011  | 154        | 7                 | 11443      | Inglés B2   | 4,5      |  |
| 2011  | 154        | 7                 | 11443      | Inglés B2-B | 4,5      |  |
| 2010  | 154        | 7                 | 11443      | Inglés B2   | 4,5      |  |
| 2010  | 154        | 7                 | 11443      | Inglés B2-B | 4,5      |  |

# Opción-13. Listado de solicitudes de renuncia pendientes de gestionar

| Centro:     | %        | Todos                  |               |          |                             |      |  |             |                |          |        |   |
|-------------|----------|------------------------|---------------|----------|-----------------------------|------|--|-------------|----------------|----------|--------|---|
| Titulación: | %        | Todas                  |               |          |                             |      |  |             |                |          | 8      |   |
| Curso:      | 2017     | Estado de la Renuncia: |               |          | Todas Osolicitada Orocesada |      |  | Exportar Ex |                | cel      |        |   |
| Alumnos co  | on solic | itud de i              | renuncia pres | entada d | esde la intra               | anet |  |             |                |          |        |   |
| Curso O     | Cen.     | Tit.                   | ○ DNI         | •        | lumno                       |      |  | ○ Bloque    | ○ F. Solicitud | ○ Estado |        | _ |
|             |          |                        |               |          |                             |      |  |             |                |          | Editar | Ī |
|             |          |                        |               |          |                             |      |  |             |                |          | Editar |   |
|             |          |                        |               |          |                             |      |  |             |                |          | Editar |   |
|             |          |                        |               |          |                             |      |  |             |                |          | Editar |   |
|             |          |                        |               |          |                             |      |  |             |                |          | Editar |   |
|             |          |                        |               |          |                             |      |  |             |                |          | Editar | 1 |
|             |          |                        |               |          |                             |      |  |             |                |          | Editar |   |
|             |          |                        |               |          |                             |      |  |             |                |          | Editar | 1 |
|             | •        |                        |               |          |                             |      |  |             |                |          | Editar |   |
|             |          |                        |               |          |                             |      |  |             |                |          | Editar |   |
|             |          |                        |               |          |                             |      |  |             |                |          | Editar |   |
|             |          |                        |               |          |                             |      |  |             |                |          | Editar |   |
|             |          |                        |               |          |                             |      |  |             |                |          | Coltar |   |

# Opción-14. Establecer periodos recurso de alzada por alumno



## Resumen conceptos para una reunión de Enero-2017

## ESTADOS DE UNA EVALUACION

- PE Provisional Evaluable
- PF Provisional Favorable
- NE Provisional NO EVALUABLE
- D Definitivo Favorable
- X Definitivo Desfavorable
- R Renuncia

## TRANSICION ENTRE ESTADOS

D → R por renuncia del alumno PF → D por la CE PD → X por la CE PD → PE por la CE X → D,X por Recurso NE → D,X por Recurso

## 2.....Definicion de CONCEPTOS

incu\_notas\_y\_media=S cuando Media del alumno en el bloque es menor a la media mínima del bloque. Tiene asignaturas con nota menor que 4.

incu\_maximo\_bloques=S cuando

Es titulación de GRADO y ya tiene superados 2 bloques en misma TIT como DEFINITIVOS FAVORABLES (D)

Es titulación de MASTER y ya tiene superado 1 bloque en misma TIT como DEFINITIVO FAVORABLE (D)

incu\_superado\_menos75=S cuando Los(Creditos\_superados\_bloque/Creditos\_totales\_del\_bloque)\*100 < 75

## 3.....PROCESO DE EVALUACION PARA ESTADOS NE, PF, PD

## VARIABLES UTILIZADAS

- AND  $\rightarrow$  Quiere decir Y
- $OR \rightarrow Quiere decir O$
- IF  $\rightarrow$  Quiere decir SI
- ELSIF → Quiere decir EN CASO CONTRARIO
- ===>  $\rightarrow$  Quiere decir que asignamos ese valor

IF incu\_nota\_o\_media=S OR incu\_maximo\_bloques=S OR incu\_superado\_menos75=S estado ==>'NE'; SI incu\_maximo\_bloques=S : Descripcion ===> Incumple por Maximo bloques SI incu\_maximo\_bloques=S : Descripcion ===> Incumple por Superado < 75%

SI incu\_superado\_menos75=S : Descripcion ===> Incumple por Superado < 75% SI incu\_notas\_y\_media=S : Descripcion ===> Incumple por Notas y media

ELSIF cumple\_media\_bloque=S AND cumple\_notas\_asignaturas=S estado ===> PF

Descripcion ===> Cumple 75%\_Bloque\_Superado, Media\_Bloque y Notas\_Asignaturas

ELSIF cumple\_media\_bloque=S OR cumple\_notas\_asignaturas=S

- estado ==> PD
- SI cumple\_media\_bloque=S
- Descripcion ===> Cumple Media\_Bloque + Incumple\_Notas\_Asignaturas
- SI cumple\_notas\_asignaturas=S
- Descripcion ===> Cumple Notas\_Asignaturas e Incumple\_ Media\_Bloque SI cumple\_media\_bloque=N

Texto\_desfavorable\_por ===> Desfavorable porque la media XXX del alumno en el bloque-x es menor a la nota minima exigida de XXX;

SI cumple\_notas\_asignaturas=N

texto\_desfavorable\_por ===> Desfavorable porque tiene XXX asignaturas con nota < 4 : (Asignaturas\_y\_notas)

else

ERROR ==> No contempla sea NE,PD,PE,PF y llega a este punto y se manda un Email de ERROR FATAL

## 4.....CUANDO NO SE EVALUA A UN ALUMNO

ERROR\_01. Cuando NO es Titulación de Grado o Master.

ERROR\_02. Cuando NO tiene matriculas en la titulación

ERROR\_03. Cuando NO tiene matriculas en la titulación y curso académico

ERROR\_04. Cuando NO tiene matricula Ordinaria.

ERROR\_05. Cuando NO existe ese bloque curricular.

ERROR\_06. Cuando se Borra el bloque curricular del alumno en estado PF, PD, NE.

ERROR\_07. Cuando el alumno es Titulado.

ERROR\_08. Cuando es un expediente de Retitulado.

ERROR\_09. Cuando la matricula del alumno esta en Baja.

ERROR\_10. Cuando el bloque curricular de titulación NO es correcto.

ERROR\_11. Bloque de mención con actas pendientes en la titulación.

ERROR\_12. Bloque de mención ya evaluado como ESTADO-D o evaluándose como PF, PD, PE

ERROR\_13. Cuando alguna asignatura del bloque NO está superada y no la tiene matriculada.

ERROR\_14. Cuando hay asignaturas matriculadas del bloque pendientes de acta.

ERROR\_15. Cuando alguna asignaturas del bloque NO esta evaluada con nota>=0.

ERROR\_16. Todas las asignaturas del bloque las tiene superadas y ya no es evaluable.

ERROR\_17. Tiene matriculadas asignaturas del bloque incompatible con otra Asignatura equivalente ya aprobada.

ERROR\_18. Calculado el bloque y borrado por no cumplir todas sus asignaturas del plan (Incongruencia)

ERROR\_19. Bloque con asignaturas ya evaluadas y superadas por ExC.

## 5.....ESTADISTICA DE BLOQUES EVALUADOS

| w # | FECHA      | CURSO | ESTADO                      | SUBESTADO  | ALUMNOS |  |  |  |  |  |  |
|-----|------------|-------|-----------------------------|--|---------|--|--|--|--|--|--|
| 1   | 17-01-2018 | 2016  | D-Definitivo Favorable      | DCE-Definitivo Favorable por la CE                                     | 1298    |  |  |  |  |  |  |
| 2   | 17-01-2018 | 2016  | D-Definitivo Favorable      | DCPEC-Definitivo Favorable por la CPEC                                 | 229     |  |  |  |  |  |  |
| 3   | 17-01-2018 | 2016  | D-Definitivo Favorable      | DRAE-Definitivo Favorable por Recurso de Alzada Estimado               | 91      |  |  |  |  |  |  |
| 4   | 17-01-2018 | 2016  | D-Definitivo Favorable      | PD-Provisional Desfavorable  | 1       |  |  |  |  |  |  |
| 5   | 17-01-2018 | 2016  | NE-No evaluable             | NE-Definitivo No Evaluable   | 2612    |  |  |  |  |  |  |
| 6   | 17-01-2018 | 2016  | PD-Provisional Desfavorable | PD-Provisional Desfavorable  | 1       |  |  |  |  |  |  |
| 7   | 17-01-2018 | 2016  | PF-Provisional Favorable    | PF-Provisional Favorable   | 3       |  |  |  |  |  |  |
| 8   | 17-01-2018 | 2016  | R-Renuncia                  | DCE-Definitivo Favorable por la CE                                     | 18      |  |  |  |  |  |  |
| 9   | 17-01-2018 | 2016  | R-Renuncia                  | DCPEC-Definitivo Favorable por la CPEC                                 | 11      |  |  |  |  |  |  |
| 10  | 17-01-2018 | 2016  | X-Definitivo Desfavorable   | XCE-Definitivo Desfavorable por la CE                                  | 982     |  |  |  |  |  |  |
| 11  | 17-01-2018 | 2016  | X-Definitivo Desfavorable   | XCPEC-Definitivo Desfavorable por la CPEC                              | 108     |  |  |  |  |  |  |
| 12  | 17-01-2018 | 2016  | X-Definitivo Desfavorable   | XRADN-Definitivo Desfavorable por Recurso de Alzada Denegado, desde NE | 135     |  |  |  |  |  |  |

select to\_char(sysdate,'DD-MM-YYYY') fecha, a.caca curso, a.estado||'-'||b.nombre
estado, a.subestado||'-'||c.nombre subestado, count(\*) alumnos
from mat bloque curri a, mat bloque curri estados b, mat bloque curri subestados c
where a.caca=curs actf and a.estado=b.estado and a.subestado=c.subestado
group by to\_char(sysdate,'DD-MM-YYYY'),a.caca,a.estado||'-'||b.nombre , a.subestado||'-

'||c.nombre order by 1,2,3,3