



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

VINALOPO

Evaluación Por Currículum

Creación: 23/03/2013 Lorenzo

Revisión: 23/07/2021 Gaspar

Contenido

Introducción General.....	3
Procesos Especiales de CRONTAB	4
Donde en Vinalopo.....	5
Opción-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 Vº Bº de la CPEC.
- D Alumnos que pasan automáticamente de PF a D
Alumnos que pasan manualmente de PD a PE, la CPEC los estima y pasan a D
- X 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 → D → R (Definitivo o Renuncia)
- De PD → X (Definitivo desfavorable)
- De PD → PE → D (Estimado CPEC) → R
- De PD → PE → X (Desestimado CPEC)

- De NE → D (Vía recurso)
- De NE → 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 renunciaciones 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

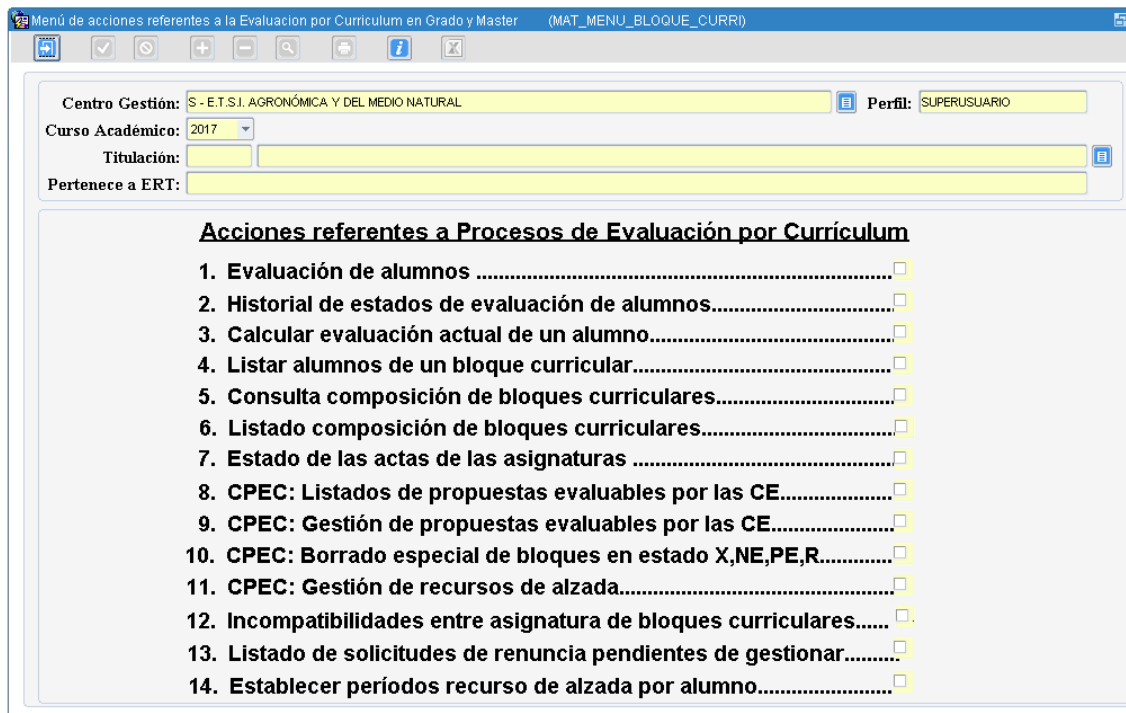
Vinalopo→ Alumnos→Evaluacion por Curriculum

Este es el menú principal



También desde el menú del alumno dando al botón: 

Y desde ambas opción nos sale este menú:



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

Archivo Editar Consulta Utilidades Ayuda Ventana

MATRICULAS EN BLOQUES CURRICULARES [MAT_BLOQUE_CURRI]

Centro: D - E.T.S.I. INDUSTRIALES

Titulación: 154 - Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

Curso: 2015 Bloque curricular: % Todos

Estado: Todos Ascendente Descendente

Alumnos que cumplen el bloque curricular (BC)

DNI	Nombre	Bloque Curricular (Con su nota Mínima)	Nota	Estado	F.Estado	
53760355	SALES PALOMERO, VICTOR	1-1º curso (5)	5,9	Definitivo Favorable (CE)	08/07/2016	Editar
53761379	LUQUE NAVARRO, IVAN	4-3º Curso B (6)	6,2	Definitivo Favorable (CE)	08/07/2016	Editar
53761418	PEREZ MARCH, JESUS	1-1º curso (5)	5,3	Definitivo Favorable (CE)	08/07/2016	Editar
53876014	PILES CABO, ELENA	2-2º Curso (6)	5,6	Definitivo Favorable	08/07/2016	Editar
53943108	MORERA MARTINEZ, CARLES	1-1º curso (5)	6,6	Definitivo Favorable (CE)	08/07/2016	Editar
53977195	GARCIA MARTINEZ, ESPERANZA	5-4º Curso (6)	6,2	Definitivo Favorable (CE)	14/04/2016	Editar
54014303	BARCO LAINEZ, CARLOS	2-2º Curso (6)	5,7	Definitivo Favorable	08/07/2016	Editar
54169869	RIVERO MARTEL, NAST ALEJANDRO	1-1º curso (5)	5,6	Definitivo Favorable (CE)	08/07/2016	Editar
71722703	BLANCO CEPEDA, LONGINOS	1-1º curso (5)	6,4	Definitivo Favorable (CE)	08/07/2016	Editar
73102598	PEREZ MARTINEZ, SANTIAGO	1-1º curso (5)	5,5	Definitivo Favorable (CE)	08/07/2016	Editar

Provisionales
 0 Favorable
 0 Desfavorable
 0 Evaluable
Definitivos
 154 Favorable
 130 Desfavorable
 2 Renuncia
No evaluables | 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.

Edición de Matriculas de Bloques curriculares [MAT_BLOQUE_CURRI_EDITA]

Datos generales de la Matricula del Bloque

Dni: 83760355 SALES PALOMERO, VICTOR
 Titulación: 154 Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales Centro: D - Industr.
 Bloque Curricular: 1º curso (1) Curso: 2015
 Estado actual: Definitivo Favorable en fecha: 08/07/2016 12:55:55 por: JGOMEZD Generado PDF Enviado Email

Asignaturas del Bloque

Asi Créditos Car Curso Conv. Nota Cond. EC

Asi	Nombre Asignatura	Créditos	Car	Curso	Conv.	Nota	Cond.	EC
11398	Estadística	6,00	FBa	2015	Unica B	5,1		
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		
11402	Física I	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-Evaluable por Curriculum (SI-SI, NO-NO por superada posteriormente)*

Acciones posibles con el bloque curricular del alumno

Definitivo FAVORABLE Provisional EVALUABLE
 Definitivo DESFAVORABLE Renuncia

Nota Mínima de este bloque: 5,0
 Nota media del alumno en este bloque: 5,9

Diligencia: Superada por evaluación curricular
 SUBESTADO: Definitivo Favorable por la CE (DCE)

Reimprimir todas las diligencias Enviar Email Generar PDF Justificación Evaluable CPEC ACEPTAR CANCELAR

Opción-2. Historial de estados de Evaluación de alumnos

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

Historial de cambios en Bloque Curricular del Alumno [MAT_BLOQUE_CURRI_CAMBIOS]

Centro: E.T.S.I. INDUSTRIALES

Titulación: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

Curso: Alumno: Todos

Historico de Cambios

DNI	Nombre	BLO	Estado Actual	Estado anterior	Fecha Cambio	PDF
20056958	Héctor Cardona Navarro	4	Definitivo Favorable (Recurso)	Definitivo Desfavorable	19/07/16 23:19	Ver PDF
20057180	Antón Omarrementería Escrivá	2	Definitivo Favorable (Recurso)	Definitivo Desfavorable	29/07/16 12:52	Ver PDF
20456617	Carles Torregrosa Calvo	2	Definitivo Favorable (Recurso)	Definitivo Desfavorable	29/07/16 12:53	Ver PDF
21002119	Alejandro Rodríguez García	5	Definitivo Favorable (Recurso)	Definitivo Desfavorable	19/07/16 23:32	Ver PDF
21002686	Carlos Rosell Dominguis	5	Definitivo Favorable (Recurso)	Definitivo Desfavorable	08/09/16 14:36	Ver PDF
21005420	Rubén Martín Cabezuolo	4	Definitivo Favorable (Recurso)	Definitivo Desfavorable	02/09/16 13:21	Ver PDF
21005420	Rubén Martín Cabezuolo	5	Definitivo Favorable (Recurso)	Definitivo Desfavorable	19/07/16 17:54	Ver PDF
21010202	Lidia Ferrando Leon	1	Definitivo Favorable (Recurso)	Definitivo Desfavorable	22/07/16 10:26	Ver PDF
22592074	José María Ferrer Prados	2	Definitivo Favorable (Recurso)	Definitivo Desfavorable	22/07/16 10:55	Ver PDF
23825657	Alba Lacueva Blasco	2	Definitivo Favorable (Recurso)	Definitivo Desfavorable	19/07/16 23:57	Ver PDF
23846303	Ricardo Plá Ayora	2	Definitivo Favorable (Recurso)	Definitivo Desfavorable	26/07/16 13:43	Ver PDF
23850753	Rafael Minguez Balaguer	2	Definitivo Favorable (Recurso)	Definitivo Desfavorable	01/09/16 14:01	Ver PDF
2736912	Eduardo Santamarina Mazuelo	4	Definitivo Favorable (Recurso)	Definitivo Desfavorable	12/07/16 14:51	Ver PDF
29209983	Ignacio Antonio Fos Mira	5	Renuncia	Definitivo Favorable	13/07/16 14:39	Ver PDF
29216691	Christen Blom-Dahl Casanova	4	Definitivo Favorable (Recurso)	Definitivo Desfavorable	12/07/16 14:42	Ver PDF

BLO Bloque Curricular : 4-3º Curso B

Usuario del Cambio : ANALBORS **Fecha envío Email al alumno :** 08/07/16 13:01

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.

Situación de la evaluación por currículum para un alumno [MAT_BLOQUE_CURRI_DNI]

Centro: D E.T.S.I. INDUSTRIALES

Titulación: 154 Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

Curso: 2015 Alumno: 53760355 Victor Sales Palomero

Recuperar

Bloques curriculares

Bloque: 1 1º curso
Alumno con Bloque ya evaluado en Estado D-Definitivo Favorable y Subestado-DCE en fecha-08-07-2016

Bloque: 2 2º Curso
ERROR_13. Alumno con 11 asignaturas del Bloque sin matricula en el curso-2015 y no se puede evaluar el bloque. Asignaturas: 11411,11414,11409,11413,11434,11410,11436,11415,11417,11435,11412

Bloque: 3 3º Curso A
ERROR_13. Alumno con 6 asignaturas del Bloque sin matricula en el curso-2015 y no se puede evaluar el bloque. Asignaturas: 11416,11423,11426,11407,11408,11418

Bloque: 4 3º Curso B
ERROR_13. Alumno con 6 asignaturas del Bloque sin matricula en el curso-2015 y no se puede evaluar el bloque. Asignaturas: 11420,11431,11429,11433,11430,11422

Salir

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.


LISTADO DE BLOQUES CURRICULARES [MAT_BLOQUE_CURRI_LISTA]

Centro: D - E.T.S.I. INDUSTRIALES
 Titulación: 154 Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales
 Curso: 2015 Bloque curricular: % Todos
 Estado: Todos Alumno: % Todos

Resumen datos Bloques curriculares


Tit	Bloque	Nombre	Alumnos	Provisional	Definitivo	Renuncia
154	3	3º Curso A	26	0	26	0
154	5	4º Curso	41	0	39	2
154	1	1º curso	107	0	107	0
154	4	3º Curso B	34	0	34	0
154	2	2º Curso	78	0	78	0

Ejemplo del Listado asociado



**Universitat
Politécnica de
València**

E.T.S.I. INDUSTRIALES



Evaluación por curriculum del alumno

Curso Académico: 2015
Titulación: 154 - Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales
Bloque curricular: 3 - 3º Curso A (Créditos Bloque: 30,00)
Alumno: 53726054 - ADSUARA SALVO, PERE
Nota calculada: 5,5 (Créditos asignaturas: 30)
Estado Actual: Definitivo Desfavorable

<u>Asignaturas del bloque curricular</u>	<u>Créditos</u>	<u>Nota</u>	<u>Curso</u>	<u>Percentil Alumno</u>	<u>Tasa Rend.</u>	<u>Tasa Rend. Grupo</u>
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

BLOQUES CURRICULARES [PLA_BLOQUE_CURRI]

Centro Base:

Titulación Base:

Curso: Bloque curricular:

Bloques curriculares

Bloque Nombre Tipología Créditos Fecha Alta Válido

1	1º curso	Curso 1	60,00	28/05/2015	S
2	2º Curso	Otro curso	54,00	28/05/2015	S
3	3º Curso A	Otro curso	30,00	28/05/2015	S
4	3º Curso B	Otro curso	30,00	28/05/2015	S
5	4º Curso	Otro curso	34,50	28/05/2015	S

Ascendente Descendente

Subbloques curriculares

Bloque Subbloque Créditos Oblig. Tipo Materia Nombre

1	1	60,00	Si	Asignatura	1º curso
---	---	-------	----	------------	----------

Ascendente Descendente

Opción-6. Listado Composición de Bloques Curriculares

Nos permite consultar los bloques curriculares con sus subbloques e imprimirlos

PLAN DE ESTUDIOS DE EVALUACIÓN POR CURRÍCULUM (MAT_BLOQUE_CURRI_PLAN)

Plan de Estudios de Evaluación por Currículum (Bloque, Subbloque, Asignaturas)

Centro: D - E.T.S.I. INDUSTRIALES

Titulación: % Todas

Curso desde: 2016 Hasta: 2016

Ejemplo del listado

CURSO: 2016		TITULACIÓN: 154	Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales	
Bloque: 1-1º curso		Nota Mínima: 5		Créditos Mínimos: 60
Subbloque: 1-1º curso				
Obligatorio: Si		Tipo: Asignaturas		Créditos Mínimos: 60
<u>Asignatura</u>				<u>Creditos</u>
11406	Empresa y economía industrial			6
11398	Estadística			6
11405	Expresión gráfica			6
11402	Física I			9
11401	Física II			6
11404	Informática			6
11400	Matemáticas I			9
11399	Matemáticas II			6
11403	Química			6
Créditos Subbloque.....:				60
Bloque: 2-2º Curso		Nota Mínima: 6		Créditos Mínimos: 54
Subbloque: 1-2º Curso				
Obligatorio: Si		Tipo: Asignaturas		Créditos Mínimos: 54
<u>Asignatura</u>				<u>Creditos</u>
11411	Ciencia de materiales			4,5

Opción-7. Estado de las Actas de las asignaturas

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

Estado del Acta de las Asignaturas de Bloques Curriculares [MAT_BLOQUE_CURRI_ACTAS]

Centro:

Titulación:

Curso: Bloque curricular:

Estado actas:

Asignaturas del bloque curricular

Bloq. Sbloq. Asi Nombre Curso Tipo Créditos Acta

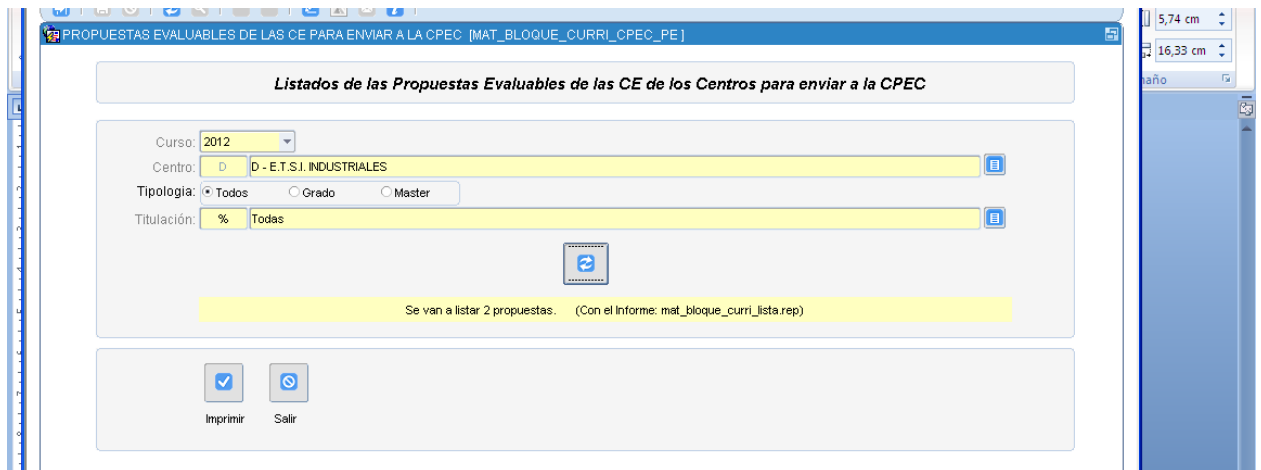
Bloq.	Sbloq.	Asi	Nombre	Curso	Tipo	Créditos	Acta
1	1	11398	Estadística	1	FBa	6,00	Ok
1	1	11399	Matemáticas II	1	FBa	6,00	Ok
1	1	11400	Matemáticas I	1	FBa	9,00	Ok
1	1	11401	Física II	1	FBa	6,00	Ok
1	1	11402	Física I	1	FBa	9,00	Ok
1	1	11403	Química	1	FBa	6,00	Ok
1	1	11404	Informática	1	FBa	6,00	Ok
1	1	11405	Expresión gráfica	1	FBa	6,00	Ok
1	1	11406	Empresa y economía industrial	1	FBa	6,00	Ok
2	1	11409	Teoría de circuitos	2	Obl	4,50	Ok
2	1	11410	Teoría de máquinas	2	Obl	4,50	Ok
2	1	11411	Ciencia de materiales	2	Obl	4,50	Ok

Bloque: 1º curso
 SubBloque: 1º curso
 Estado acta: OK

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.



Ejemplo del listado:

València

Evaluación por curriculum del alumno

Curso Académico: 2012
 Titulación: 154- Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales
 Bloque curricular: 1- 1º curso
 Alumno: 44509052- PARRELL SOLA, PABLO
 Nota calculada: 5,3
 Estado Actual: Provisional Evaluable

Asignaturas del bloque curricular	Créditos	Nota	Porcentaje	
			Curso	Alumno
11398 - Estadística	6,3	0	2012	0%
11399 - Matemáticas II	6,0	0	2012	0%
11400 - Matemáticas I	2	6	2012	74%
11401 - Física II	5	0	2012	0%
11402 - Física I	5	42	2012	75%
11403 - Química	6,2	0	2012	0%
11404 - Informática	6,7	34	2012	88%
11405 - Expresión gráfica	5,5	0	2012	0%
11406 - Empresa y economía industrial	5,6	3	2012	98%

(G) Reconocimiento por Adaptación

Justificación de la CE para la CPEC: aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa.
 NO tiene justificación anexa en un documento PDF.

Valencia a 21 de Febrero de 2013.

El percentil y la tasa de rendimiento se calculan sobre alumnos con clase de matrícula Ordinaria y con calificaciones presentadas en condición normal. Las notas con calificación no presentada equivalen a un 0 para el cálculo del percentil.

El Estado actual ha sido modificado en fecha 21/02/2013 09:36 por usuario LOGALES.

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.

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

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.

Borrado de Alumnos en estado Definitivo_Desfavorable / No_Evaluable / Provisional_Evaluable / Renuncia [MAT_BLOQUE_CURRI_BORRADO]

Centro: S E.T.S.I. Agronómica Y Del Medio Natural

Titulación: 148 Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural

Curso: 2017 DNI: 48589081 Guzmán Muñoz, Marcos

Bloque Curricular: 3.- 3º Curso

Posible baja de un bloque del Alumno en estado : Definitivo_Desfavorable / No_Evaluable / Provisional_Evaluable / Renuncia

DNI: 48589081 Guzmán Muñoz, Marcos

Titulación: 148 Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural

Bloque Curricular: 3 3º Curso

Nota Mínima del Bloque: 6,0 Nota del Alumno: 5,6

F. Estado: 03/05/2018 F. Envío EMail: 03/05/2018 14:25

Estado Actual: Definitivo Desfavorable Subestado Actual: XCE-Definitivo Desfavorable por la CE

Estado Anterior: Provisional Desfavorable

ELIMINAR EL BLOQUE CURRICULAR PARA PODER GENERARLO DE NUEVO PARA SER EVALUADO EL ALUMNO. ESTO IMPLICA QUE SE PERDERÁ EL HISTORIAL DE LA SITUACIÓN ACTUAL.

Borrar

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.

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 Pendiente de Resolución Recurso Estimado Recurso Desestimado

Y a nivel de los datos de los alumnos podemos

Ver PDF Enviar / Reenviar PDF Regenerar PDF Imprimir Listado Exportar Excel

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.



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.S.I. INDUSTRIALES

Asignatura: Todas

¿Asignaturas de Grado / Máster? Sí No Todas

¿Asignaturas de Bloques Curriculares? Sí No Todas

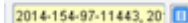
Ordenar por Asig 1 Asig 2

Asignaturas equivalentes incompatibles		Misma			Bloques Curriculares
	Créditos	Titulación	Plan		
11443 Inglés B2-B	4,5	Si. 154	Grado	2014-154-97-11443, 20	
13436 Inglés B2-A	6				
12309 Fuentes de energía	4,5	Si. 165	Grado	2014-165-96-12309, 2014-	
12315 Ingeniería de los procesos electroquímicos	4,5				
12309 Fuentes de energía	4,5	Si. 165	Grado	2014-165-96-12309, 2014-	
12316 Operaciones y procesos unitarios en la industria de alimentos	4,5				
12309 Fuentes de energía	4,5	Si. 165	Grado	2014-165-96-12309, 2014-	
12317 Ingeniería de polímeros y biopolímeros	4,5				
12309 Fuentes de energía	4,5	Si. 165	Grado	2014-165-96-12309, 2014-	
12318 Procesos de fabricación de los materiales de construcción	4,5				
12309 Fuentes de energía	4,5	Si. 165	Grado	2014-165-96-12321, 2014-	
12321 Diseño de equipos e instalaciones industriales	4,5				

Ver alumnos con ambas aprobadas

Bloques Curriculares

2014-154-97-11443, 20

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

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

$\text{Los}(\text{Creditos_superados_bloque}/\text{Creditos_totales_del_bloque}) * 100 < 75$

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

VARIABLES UTILIZADAS

AND → Quiere decir Y

OR → Quiere decir O

IF → Quiere decir SI

ELSIF → Quiere decir EN CASO CONTRARIO

====> → 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_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
    
```