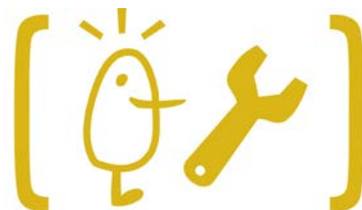




SERVEI TÈCNIC I DE MANTENIMENT

Memoria
2016





Memoria de actividades Servicio Técnico y de Mantenimiento

2016

- 1.- INTRODUCCIÓN
- 2.- MANTENIMIENTO
- 3.- OBRAS RAM
- 4.- CATÁLOGO DE ESPACIOS
- 5.- SOSTENIBILIDAD
- 6.- PRODUCCIÓN DE ELECTRICIDAD
- 7.- INCIDENCIAS PRODUCIDAS POR LA CLIMATOLOGÍA
- 8.- COLABORACIÓN CON OTROS SERVICIOS
- 9.- GESTIÓN PATRIMONIAL



[1] Introducció

El Servicio Técnico y de Mantenimiento inició su actividad como organización administrativa independiente el 1 de marzo de 2004, en aplicación del acuerdo que tomó el Consejo Social (ACSUV 2004/17) a propuesta del Consejo de Gobierno.

En términos generales, sus funciones son:

- *El mantenimiento integral (preventivo, predictivo, correctivo, modificativo y técnico-legal) de edificaciones, equipamientos e instalaciones, con especial atención a las acciones preventivas por aguas fuertes e inundaciones, así como el tratamiento de la legionella.
- *La coordinación de todos los Campus y del personal interno y externo para la eficacia de las acciones.
- *La gestión y supervisión de los contratos de gestión de mantenimiento, mantenimiento integral y de jardinería.
- *La gestión de las Averías e Incidencias que se comunican al STM a través del espacio habilitado para ello en la página web del Servicio.
- *La realización de obras de Reparación, Adecuación y Mejora (obras RAM) de las infraestructuras de la Universitat.
- *Especial relevancia para el Servicio adquieren las actuaciones encaminadas a mejorar la accesibilidad universal al medio físico. Para ello es básica la colaboración con la Unitat per a la Integració de les persones amb Discapacitat
- *La actualización periódica del Catálogo de Espacios de la Universitat.

*La gestión patrimonial relacionada con procedimientos jurídicos pendientes como consecuencia de las peticiones de reversión de los antiguos propietarios o causahabientes de las parcelas cedidas por el *Govern Valencià* a la Universitat en terrenos de Burjassot y Paterna. Así como la colaboración con el '*àrea d'Inventari Patrimonial*' del Servei de Comptabilitat i Pressupost en lo referente a la gestión patrimonial general de los terrenos propiedad de la Universitat.

*La instalación, puesta en marcha, gestión y seguimiento de paneles fotovoltaicos en las azoteas de edificios de los Campus de Burjassot, Blasco Ibáñez y Tarongers.

*La gestión de los suministros de electricidad, gas y agua

*Participación activa en el programa "Ahorro Energético" de la Universitat.

El personal técnico y de administración adscrito al Servicio es el siguiente:

CARGO	NOMBRE	TELÉFONO	CORREO ELECTRÓNICO
Cap del Servei	Rosa M ^ª Mochales	96 386 4205	mochales@uv.es
Enginyer Industrial	Miquel Bolinches	64052	mibobell@uv.es
Enginyer Industrial	Pep Lorca	93616	jolorma@uv.es
Arquitecta Tècnica	Carmen Bosch	51105	boschmas@uv.es
Delineant	Vicente Aleixandre	83786	aleixanv@uv.es
Enginyer Tècnic	Rafael Antón	83786	randenal@uv.es
Cap d'Unitat	Ismael Yuste	51304	iyuste@uv.es
Cap d'Unitat	Alicia García	51304	garciall@uv.es
Administrativa	Yolanda González	51304	Yolanda.gonzalez@uv.es
Administrativa	Sara Antón	83460	Sara.anton@uv.es

También está adscrito al Servicio el siguiente personal de mantenimiento:

PERSONAL DE MANTENIMIENTO ADSCRITO AL CAMPUS DE BLASCO IBÁÑEZ
Aguado Escudero, Carlos
Alonso Martínez, Rafael
Cantero Lumbreras, Diego
Doménech Roda, Ramón J
Ramírez Corbín, Francisco M.
DISEMINADOS
Andreu Galipienso, Claudio
TARONGERS
Flores Sierra, Miguel Ángel

PERSONAL DE MANTENIMIENTO ADSCRITO AL CAMPUS DE BURJASSOT/PATERNA
Arnau Belén, Antonio
Bellido Martín, José
Blasco Marqués, Jorge
Cubel Rodríguez, Alfredo
Domingo Martínez, Santiago
Gil Navarro, Francisco Enrique
Lacomba Mula, Peregrín
Pons Pons, José
Rivas Muñoz, Santiago
Román Lozano, Francisco
Solaz Aguilar, Álvaro

Toda la información referente al Servei Tècnic i de Manteniment se encuentra actualizada en la página Web del servicio dentro de la Web de la Universitat (<http://www.uv.es/stecnic/>) con el fin de que la Comunidad Universitaria pueda acceder a ella. También se dispone de una dirección de correo electrónico (servei.tecnic@uv.es) en la que se centralizan todas las cuestiones relativas al mantenimiento, además de ser un canal de comunicación bidireccional con cualquier miembro de la Universitat.



[2] Mantenimiento

2.1. La organización del mantenimiento

La organización del mantenimiento en la Universitat de Valencia es mixta. Por una parte existe personal de plantilla que lleva a cabo sus funciones asiduamente en un Centro, por otra hay un mantenimiento integral contratado a empresas externas.

En el año 2015 se suscribieron nuevos **contratos de mantenimiento y conservación integral** con empresas externas, diferenciando los siguientes lotes que procuran comprender los espacios con similares peculiaridades y/o ubicación:

- **Campus de Blasco Ibáñez**, contrato formalizado desde 16/02/2015 hasta el 15/02/2017, con un importe asignado a 2016 de 975.455,41 €.
- **Campus de Burjassot**, contrato formalizado desde 16/02/2015 hasta el 15/02/2017, con un importe asignado a 2016 de 617.622,72 €.
- **Campus de Paterna**, contrato formalizado desde 16/02/2015 hasta el 15/02/2017, con un importe asignado a 2016 de 557.242,22 €.
- **Campus dels Tarongers - Docencia e Investigación**, contrato vigente desde 16/02/2015 hasta el 15/02/2017, con un importe asignado a 2016 de 779.433,60 €.
- **Campus dels Tarongers – Servicios**, contrato formalizado desde 16/02/2015 hasta el 15/02/2017, con un importe asignado a 2016 de 746.860,85 €.
- **Centros Diseminados**, contrato vigente desde 16/02/2015 hasta el 15/02/2017 por un importe de 552.573,12 €.

Durante el año 2015 se produjo la modificación del contrato de mantenimiento integral del Campus de Paterna para incluir el Edificio 4 y ampliaciones del Edificio 1, por un importe de 124.165,43 €. Este, supuso un incremento de aproximadamente el 11,18% respecto a la cuantía del anterior contrato. Siendo el importe para 2016 de 102.757,60 €.

También durante 2015 se realizó la modificación del contrato de mantenimiento integral de Diseminados para incluir el nuevo aulario de Onteniente, por un importe de 57.565,66 € que dio lugar a un incremento de, aproximadamente, el 5,21% respecto a la cuantía del anterior contrato. Siendo el importe para 2016 de 33.696,97 €.

La redacción de los pliegos técnicos para su contratación la lleva a cabo el personal técnico del Servei. El alcance de dichos contratos comprende el mantenimiento conductivo, preventivo, predictivo, técnico/legal, correctivo y modificativo de los elementos constructivos (edificación), urbanización, sistemas, equipos e instalaciones.

Para el seguimiento y control del mantenimiento y conservación integral se formalizan **contratos de gestión del mantenimiento** con empresas externas. Se trabaja con tres lotes, que agrupan, a su vez, otros dos. Así, el reparto de lotes es el siguiente:

- **Campus de Blasco Ibáñez y Centros Diseminados**, con contrato vigente hasta el 14/04/2016 y prorrogado desde el 15/04/2016 hasta el 14/04/2017 por un importe total de 113.825,10 € y con distribución anual para el 2016 de 80.626,11 €.

- **Campus de Burjassot y Campus de Paterna**, con contrato vigente hasta 14/04/2016 prorrogado desde el 15/04/2016 hasta el 14/04/2017 por un importe total de 103.220,26 € y con distribución anual para el 2016 de 73.114,35 €.

- **Campus dels Tarongers**, con contrato vigente desde 16/06/2014 hasta 15/06/2016 y prorrogado desde el 16/06/2016 hasta el 15/16/2017 por un importe total de 117.067,5 € € y con distribución anual para el 2016 de 63.411,56 €.



Por lo que respecta a la **gestión y mantenimiento del Aparcamiento de FCAF-Fisioterapia**, está vigente el contrato formalizado el 1/03/2015 hasta el 28/02/2017 por un importe total de 202.000 € y con distribución anual para el 2016 de 101.000 €.

El Servicio de gestión del mantenimiento y conservación debe prestarse sobre los elementos constructivos (edificación), urbanización, jardinería, sistemas, equipos e instalaciones.

En lo referente a los **contratos del servicio de mantenimiento integral de jardinería**, también se realiza la división en lotes:

- **Campus de Blasco Ibáñez, Centros diseminados y Campus dels Tarongers**, con contrato común vigente a partir de dos prórrogas sucesivas del formalizado en fecha 1/08/2013. La primera, desde el 1/08/2015 hasta el 31/07/2016 y la segunda, desde el 1/08/2016 hasta el 31/07/2017. Siendo el importe de la anualidad correspondiente al ejercicio de 2016 para el Campus de Tarongers de 93.308,14 €. Y de 139.962,20 € para la misma anualidad en el Campus de Blasco Ibáñez y Diseminados.

- **Campus de Burjassot-Paterna**, con contrato vigente a partir de dos prórrogas sucesivas del formalizado en fecha 15/06/2013. La primera, desde el 15/06/2015 hasta el 14/06/2016 y la segunda, desde el 15/06/2016 hasta el 14/06/2017. Siendo 200.685,3 € el importe de la anualidad correspondiente al ejercicio de 2016.

Durante el año 2016 se han realizado de forma periódica **reuniones conjuntas** de los representantes de los Edificios, de las empresas contratadas y de los técnicos de este servicio, con la finalidad de establecer una aproximación al usuario; de detectar posibles necesidades y de coordinar el mantenimiento del Campus.

De momento se sigue disponiendo de la aplicación de *Averías e Incidencias*, que permite informatizar las peticiones de trabajos de mantenimiento, desde su fase inicial hasta su cumplimiento. Lo que consigue obtener una información básica para la valoración de procesos, procedimientos, grado de cumplimiento y resultados.



Foto 1: Vista de la fachada del Rectorado.



Foto 2: Facultades desde la Avda. de Tarongers

Campus de Blasco Ibáñez y Diseminados

El Campus de Blasco Ibáñez engloba los edificios situados en la avenida homónima y alrededores y un conjunto de edificios, que conocemos como *Diseminados*, ubicados en zonas dispersas de Valencia. Dichos edificios son: Colegio Mayor Rector Peset, Jardín Botánico, Palacio Cerveró, Edificio Histórico de La Nave y Máster de Secundaria y la Extensió Universitària d'Ontinyent. La superficie que ocupa cada edificio se muestra en la siguiente tabla:

CAMPUS DE BLASCO IBÁÑEZ		
Nº EDIFICIO	EDIFICIO	SUPERFICIE (m ²)
1	FACULTAT D'INFERMERIA I PODOLOGIA	4.702,40
2	BIBLIOTECA D'HUMANITATS JOAN REGLÀ	7.566,45
3	FACULTAT DE FILOSOFIA I CC. DE L'EDUCACIÓ	10209,73
4	AULARI V. FISIOTERÀPIA I FCAFE	17.983,00
5	RECTORAT I SERVEIS CENTRALS	19.303,36
6	FACULTAT DE MEDICINA I ODONTOLOGIA	56.920,80
7	FACULTAT DE PSICOLOGIA	23.215,54
8	AULARI I	3.654,76
10	FACULTAT DE FILOLOGIA, TRADUCCIÓ I COMUNICACIÓ	18.940,50

11	AULARI III	4.900,85
12	ANNEX DEPARTAMENTAL	4.330,53
13	FACULTAT DE GEOGRAFIA I HISTÒRIA	14.328,15
14	CLÍNICA ODONTOLÒGICA	5.969,75
15	COL. LEGI MAJOR LLUÍS VIVES	7.815,12
16	PAVELLÓ POLIESPORTIU	16.068,05
19	SERVEI DE PREVENCIÓ I MEDI AMBIENT	251,50
20	AULARI VI	4.496,05
21	FACULTAT CIÈNCIES ACTIVITAT FÍSICA I ESPORT	1.876,00
24	APARCAMENT CAMPUS BLASCO IBÁÑEZ	13.306,77
26	CLINICA PODOLÒGICA	509,25
27	CUDAP I CLÍNICA OPTOMETRICA (GUARDIA CIVIL, 22).	897,00
28	AULARI II. CLÍNICA NUTRICIONAL	902,40
30	FACULTAT DE FISIOTERÀPIA	1.989,87
41	SERVEI D'EDUCACIÓ FÍSICA. EDIFICI D'ESPORTS	1.214,21
50	LOCALS SINDICALS	464,20
51	CAFETERIA RECTORAT	1.529,15
52	LOCALS HUGO DE MONCADA	1.921,20
SUMA		245.266,59

Tabla 1: Edificios del Campus de Blasco Ibáñez (Información extraída del Catálogo de Espacios 2016)



Foto 3: Jardí Botànic de València.

CAMPUS DE DISEMINADOS		
Nº EDIFICIO	EDIFICIO	SUPERFICIE (m ²)
1	MÀSTER DE SECUNDARIA ,EDIFICI CENTRAL	9.297,45
2	PAVELLONS PREFABRICATS	1.522,85
3	GIMNÀS	488,40
4	GIMNÀS II	276,35
31	EDIFICI HISTÒRIC DE LA NAU	12.354,25
49	EXTENSIÓ UNIVERSITÀRIA D'ONTINYENT	1842,11
51	COL.LEGI MAJOR RECTOR PESET	9.454,40
55	PALAU DE CERVERÓ	2.885,89
56	EDIFICI AMADEU DE SABOIA	2.540,22
52	JARDÍ BOTÀNIC. EDIFICI INVESTIGACIÓ	5.990,10
60	LAVABOS.	63,60
61	ESTUFA FREDA.	181,90
62	MAGATZEMS.	84,45
63	UMBRACLE.	661,30
64		234,20
65	EDIFICI DE LA TORRE.	209,55
66	HIVERNACLE TROPICAL.	175,95
67	HIVERNACLE D'EXHIBICIÓ.	113,00
68	ESCOLA D'AGRICULTURA.	99,41
69	CASETA DEL ROMANÍ HIVERNACLE DE LA BASSA	187,60
71	AULARI INTERFACULTATIU D'ONTINYENT	3.707,84
SUMA		48.662,98

Tabla 2: Edificios del Campus de Diseminados (Información extraída del Catálogo de Espacios 2015)

A continuación, se presenta un resumen gráfico de los **partes de Averías e Incidencias**, creados y resueltos. Los datos hacen referencia a partes anuales por tipo de obra, así como a los totales mensuales del Campus. Estos partes no incluyen las actuaciones de mantenimiento preventivo, predictivo y técnico-legal.

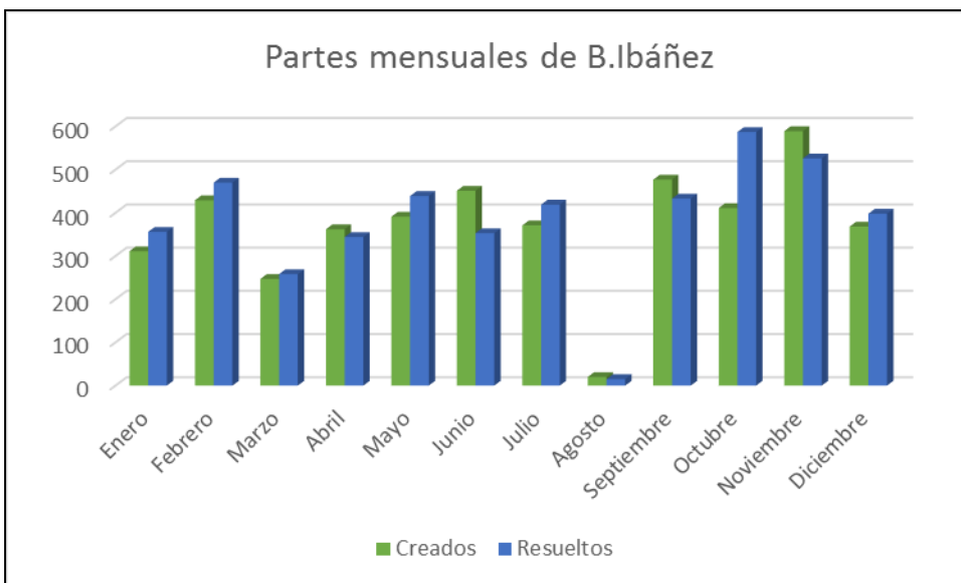


Gráfico 1.- Partes mensuales creados/resueltos del Campus de Blasco Ibáñez en el año 2016.

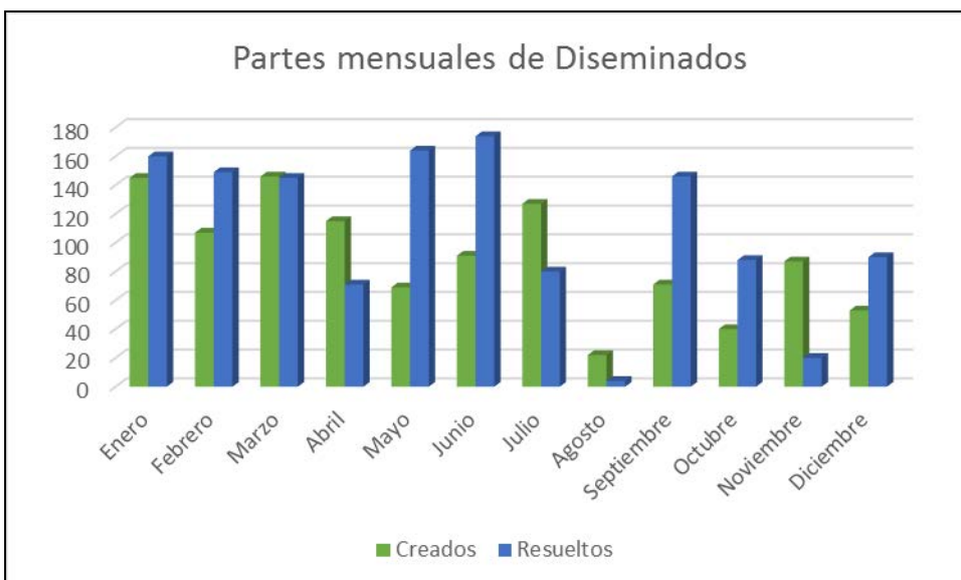


Gráfico 2.- Partes mensuales creados/resueltos de Diseminados en el año 2016.

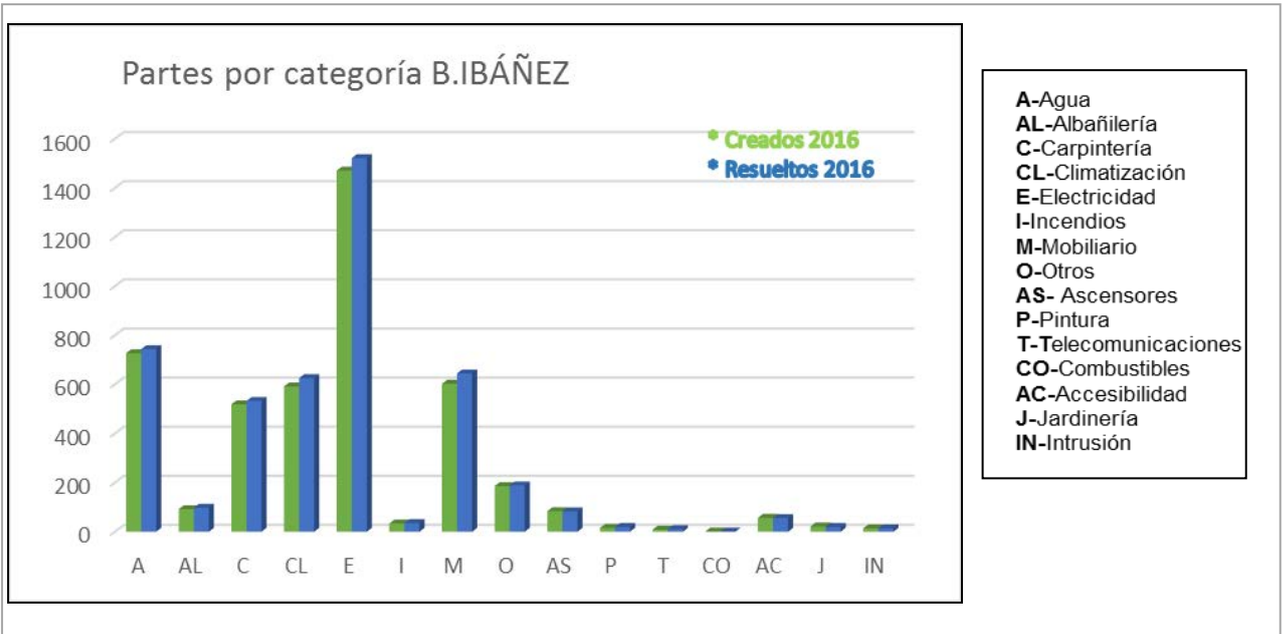


Gráfico 3.- Partes anuales creados / resueltos por categoría de trabajo ejecutado en el Campus de Blasco Ibáñez en el año 2016.

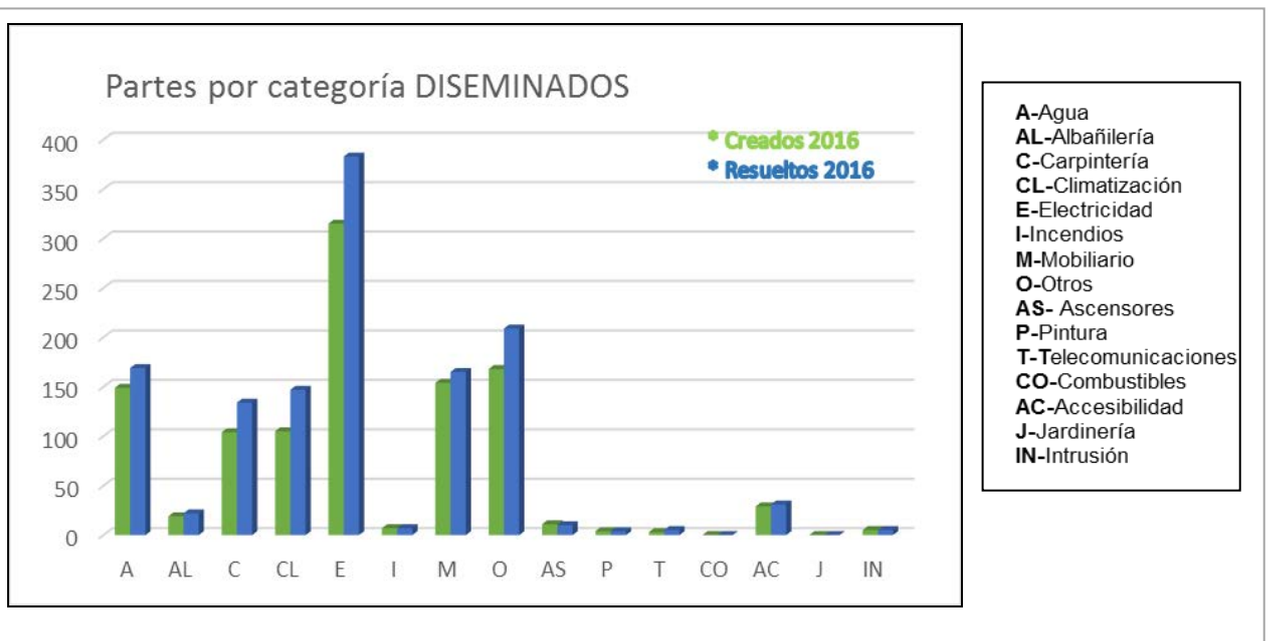
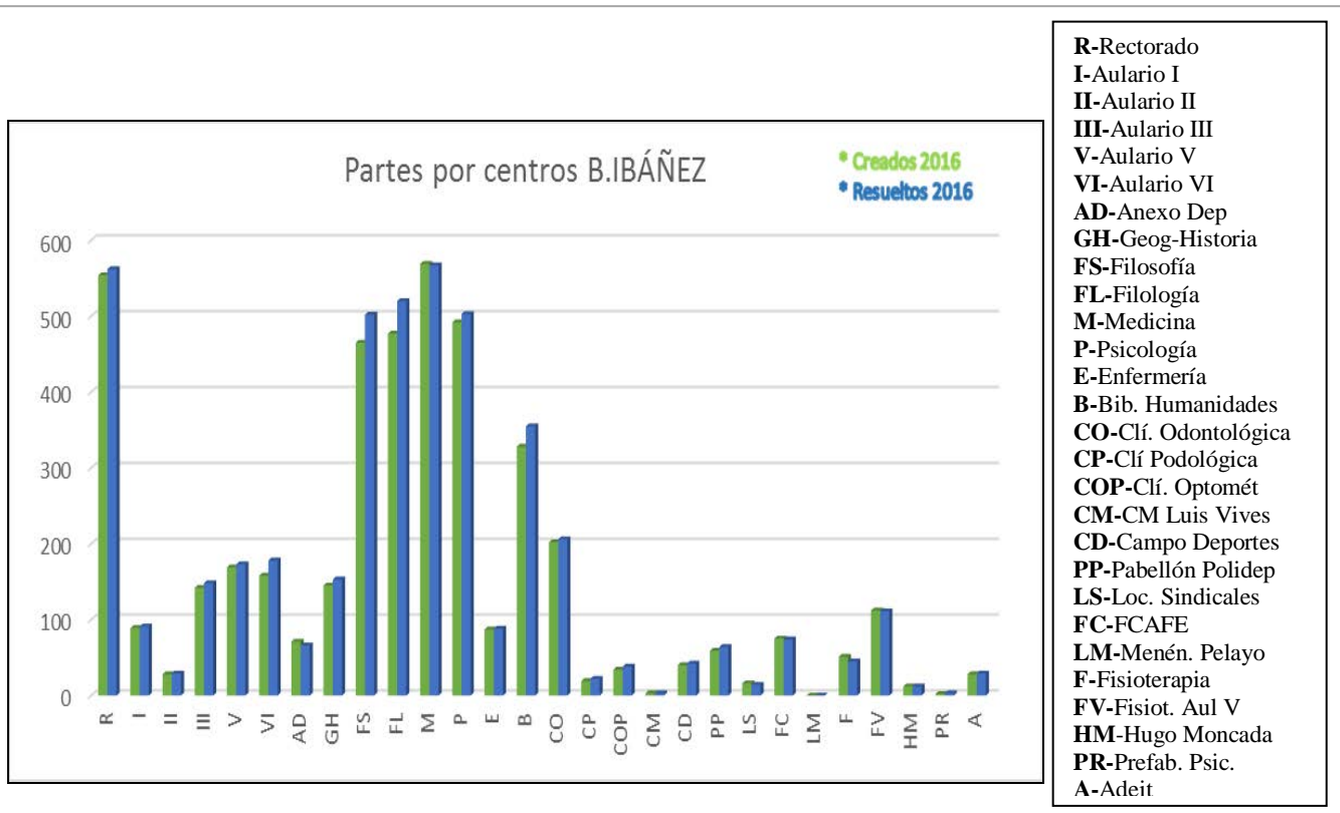
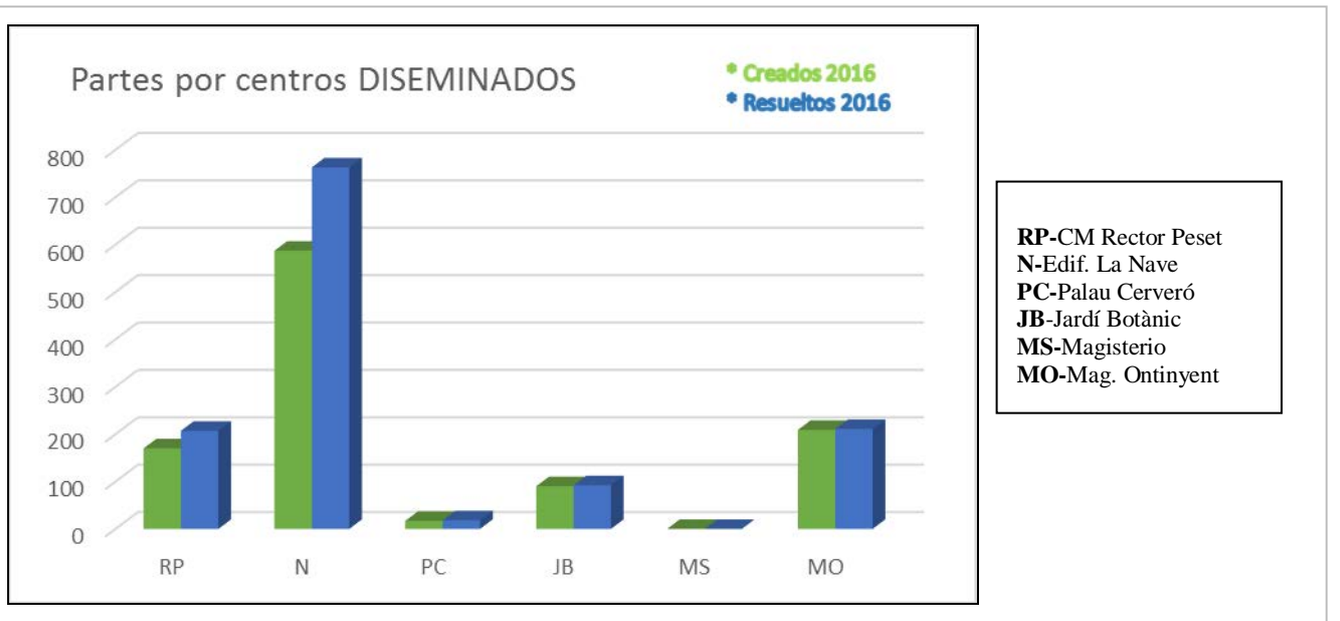


Gráfico 4.- Partes anuales creados / resueltos por categoría de trabajo ejecutado en Diseminados en el año 2016.



- R**-Rectorado
- I**-Aulario I
- II**-Aulario II
- III**-Aulario III
- V**-Aulario V
- VI**-Aulario VI
- AD**-Anexo Dep
- GH**-Geog-Historia
- FS**-Filosofía
- FL**-Filología
- M**-Medicina
- P**-Psicología
- E**-Enfermería
- B**-Bib. Humanidades
- CO**-Clí. Odontológica
- CP**-Clí Podológica
- COP**-Clí. Optomét
- CM**-CM Luis Vives
- CD**-Campo Deportes
- PP**-Pabellón Polidep
- LS**-Loc. Sindicales
- FC**-FCAFE
- LM**-Menén. Pelayo
- F**-Fisioterapia
- FV**-Fisiot. Aul V
- HM**-Hugo Moncada
- PR**-Prefab. Psic.
- A**-Adeit

Gráfico 5.- Partes anuales creados / resueltos por centros en el Campus de Blasco Ibáñez en el año 2016.



- RP**-CM Rector Peset
- N**-Edif. La Nave
- PC**-Palau Cerveró
- JB**-Jardí Botànic
- MS**-Magisterio
- MO**-Mag. Ontinyent

Gráfico 6.- Partes anuales creados / resueltos por centros en Diseminados en el año 2016.



Foto 4: Claustro de La Nau



Foto 5 : Biblioteca de Ciencias Eduardo Bosca

Campus dels Tarongers

En el Campus dels Tarongers se encuentran los **edificios catalogados** con las superficies que se muestran en la siguiente tabla:

CAMPUS DELS TARONGERS		
Nº EDIFICIO	EDIFICIO	SUPERFICIE (m2)
1	AULARI NORD	23.710,94
2	AULARI SUD	23.710,94
3	FACULTAT DE DRET	29.597,41
4	FACULTAT D'ECONOMIA	29.263,30
5	EDIFICI DE SERVEIS	8.035,30
6	BIBLIOTECA CIÈNCIES SOCIALS GREGORI MAIANS	22.046,31
7	CAMP D'ESPORTS TARONGERS	10.157,26
8	CENTRE FORMACIÓ I QUALITAT SANCHIS GUARNER	3.089,71
9	INTRAS I TALLER D'AUDIOVISUALS	6.497,80
10	INSTITUTS D'INVESTIGACIÓ TARONGERS	4.376,84
11	FACULTAT DE MAGISTERI	13.572,98
12	FACULTAT DE CIÈNCIES SOCIALS	6.622,56
13	BIBLIOTECA D'EDUCACIÓ "MARIA MOLINER"	2.251,64
14	CAFETERIA MENJADOR	909,60
15	AULA D'EXPRESSIONI CORPORAL	1.832,52
16	AULARI OEST	7.529,72
17	SERVEIS GENERALS DE TARONGERS	3.507,98
SUMA		185.675,11

Tabla 3: Edificios del Campus de Tarongers (Información extraída del Catálogo de Espacios 2016)

A continuación, se presenta un resumen gráfico de los **partes de Averías e Incidencias**, creados y resueltos. Los datos hacen referencia a partes anuales por tipo de obra, así como los totales mensuales del Campus. Estos partes no incluyen las actuaciones de mantenimiento preventivo y predictivo.

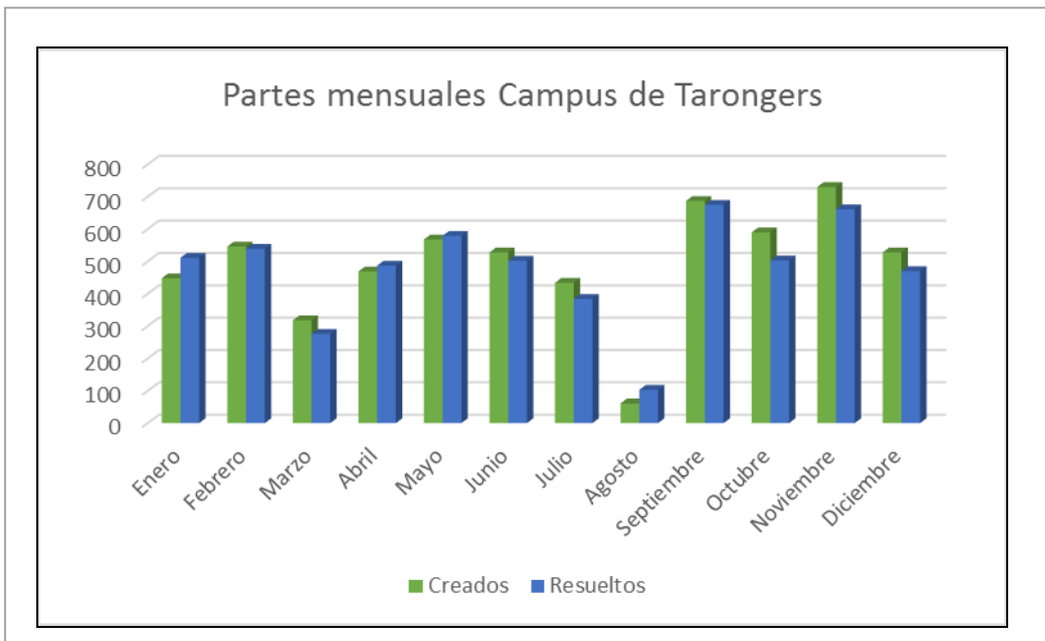


Gráfico 7.- Partes mensuales del Campus de Tarongers en el año 2016.

Por último, se representan los partes anuales según el tipo de trabajo a realizar:

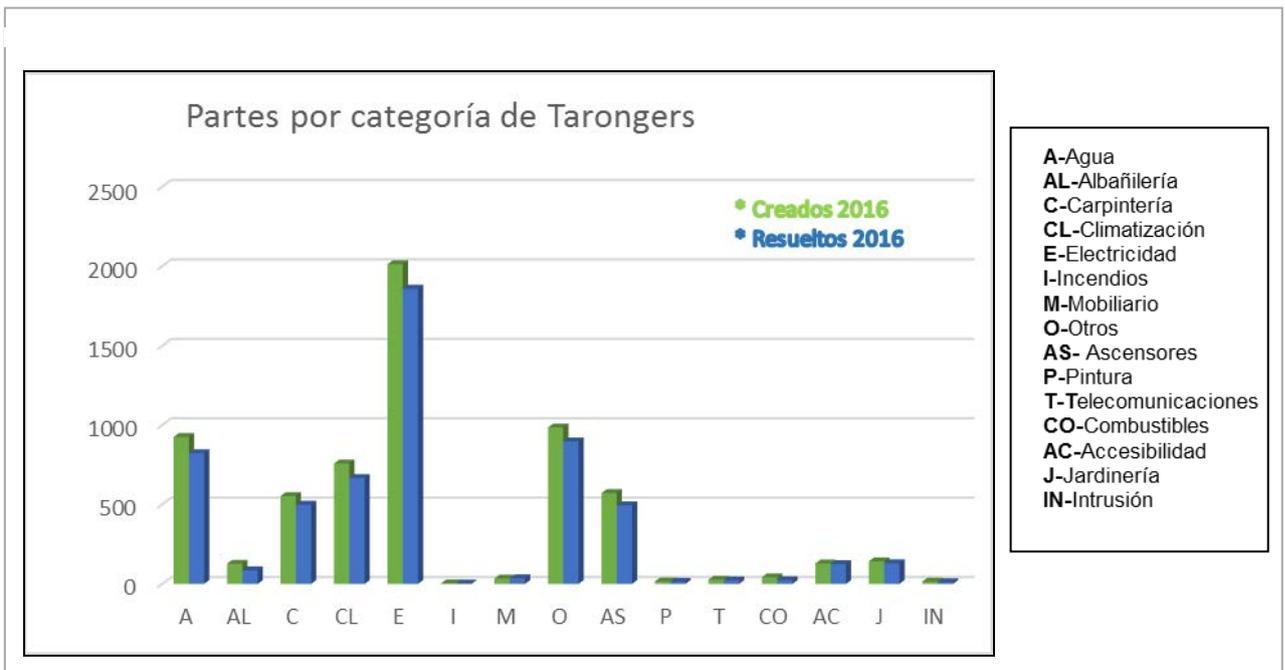


Gráfico 8.- Partes anuales por categoría de trabajo ejecutado en el Campus de Tarongers en el año 2016.

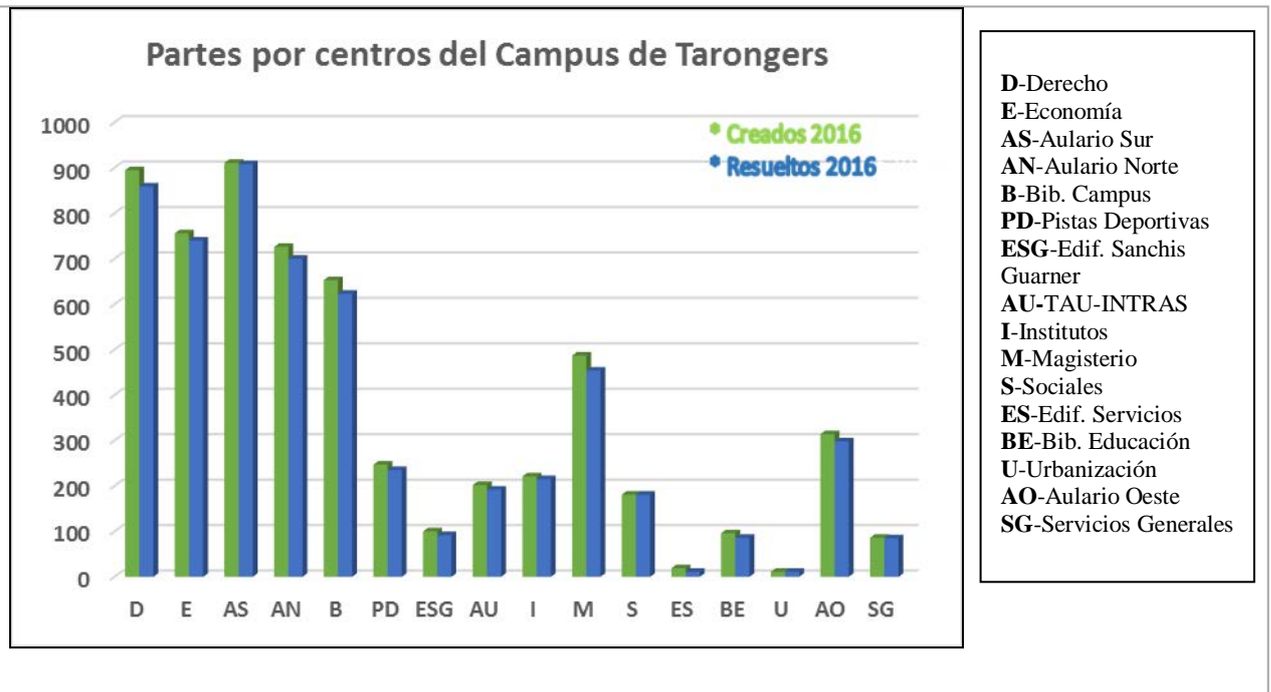


Gráfico 9.- Partes anuales por centros de trabajo en el Campus de Tarongers en el año 2016.



Foto 6: Biblioteca de C.Sociales Gregorio Maians



Foto 7: Facultad de Biológicas

Campus de Burjassot

Además de los edificios ubicados en el término de Burjassot forma parte de este Campus el Parque Científico de Paterna y su Parque Empresarial.

CAMPUS DE BURJASSOT		
Nº EDIFICIO	EDIFICIO	SUPERFICIE (m ²)
1	AULARI INTERFACULTATIU	16.291,75
3	DEGANATS INTERFACULTATIUS	1.201,25
4	BIBLIOTECA DE CIÈNCIES	11.473,15
5	FACULTAT DE QUÍMIQUES (BLOC E)	5.322,35
6	FACULTAT DE QUÍMIQUES (BLOC F)	7.925,60
7	FACULTAT DE MATEMÀTIQUES (BLOC G)	6.187,10
8	FACULTAT DE FÍSIIQUES (BLOC C)	5.346,60
9	FACULTAT DE FÍSIIQUES (BLOC D)	6.651,45
10	SERVEIS GENERALS	2.532,10
11	FACULTAT DE BIOLÒGIQUES (BLOC A)	5.235,32
12	FACULTAT DE BIOLÒGIQUES (BLOC B)	9.007,52
14	FACULTAT DE FARMÀCIA	36.574,10
15	CENTRE D'INVESTIGACIÓ JERONI MUÑOZ	14.761,35
16	SERVEI D'INFORMÀTICA	1.082,10
17	VIVENDA	136,25
19	TALLERS DE MANTENIMENT	599,15
20	MAGATZEM DE TRANSFERÈNCIA DE RESIDUS	130,75
21	GABINET DE SALUT LABORAL	154,20
22	SERVEI D'EDUCACIÓ FÍSICA	143,85
23	HIVERNACLE	548,50
24	EDIFICI D'INSTAL. LACIONS BURJASSOT 1	252,15
33	ESCOLA TÈCNICA SUPERIOR D'ENGINYERIA	33.248,50
34	NOVA CAFETERIA BURJASSOT	3.345,83
36	PUNT VERD	28,25
39	MÒDULS PREFABRICATS	552,50
40	EDIFICI JOAQUIM CATALA	536,10
	SUMA	169.267,77

Tabla 4: Edificios del Campus de Burjassot (Información extraída del Catálogo de Espacios 2016)

CAMPUS DE PATERNA		
Nº EDIFICIO	EDIFICIO	SUPERFICIE (m ²)
1	EDIFICI DE CAPÇALERA	1.297,00
2	INSTITUT DE CIÈNCIA MOLECULAR (ICMOL)	7.354,75
3	INSTITUTS D'INVESTIGACIÓ	10.087,17
4	INSTITUT UNIVERSITARI d'INVESTIGACIÓ DE ROBÒTICA I DE TECNOLOGIES DE LA INFORMACIÓ I LES COMUNICACIONS (IRTIC)	3.012,55
5	INSTITUT BIODIVERSITAT I CIÈNCIES MATERIALS	3.902,53
6	INSTITUT DE FÍSICA CORPUSCULAR (IFIC)	3.360,90
7	CAFETERIA INSTITUTS	703,52
8	EDIFICI D'INSTAL.LACIONS PATERNA I	88,00
9	EDIFICI D'INSTAL.LACIONS PATERNA II	78,40
10	SERVEIS CIENTÍFICS I TECNOLÒGICS	4.716,00
11	BIOTECNOLOGIA I ALIMENTS FUNCIONALS	2.435,00
12	CENTRE UNIVERSITARI EMPRESARIAL	2.435,00
13	OBSERVATORI ASTRONÒMIC ARAS DE LOS OLMOS	126,75
14	I2SysBIO. INSTITUT DE BIOLOGIA INTEGRATIVA Y DE SISTEMES	7.563,45
	TOTAL	39.470,82

Tabla 5: Edificios del Campus de Paterna (Información extraída del Catálogo de Espacios 2016)

A continuación, se presenta una serie de gráficos de los **partes de Averías e Incidencias** creados y resueltos. Los datos hacen referencia a los totales mensuales del Campus, a los partes anuales por tipo de obra y a los totales solicitados y resueltos por centros durante el año 2016. Estos partes no incluyen las actuaciones de mantenimiento preventivo, predictivo y técnico-legal.

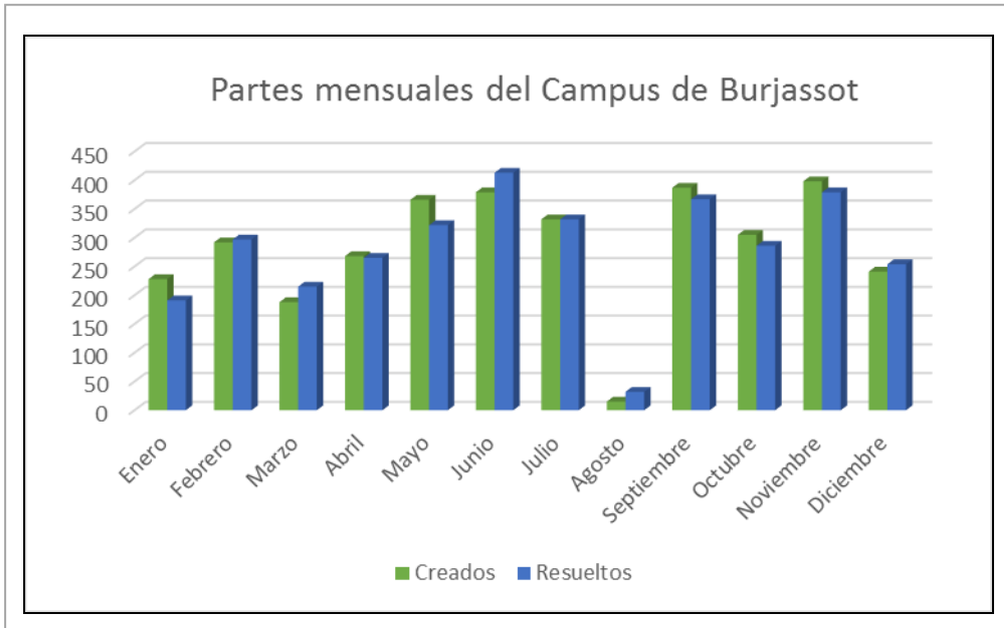


Grafico 10.- Partes mensuales Creados /Resueltos en el Campus de Burjassot en el año 2016.

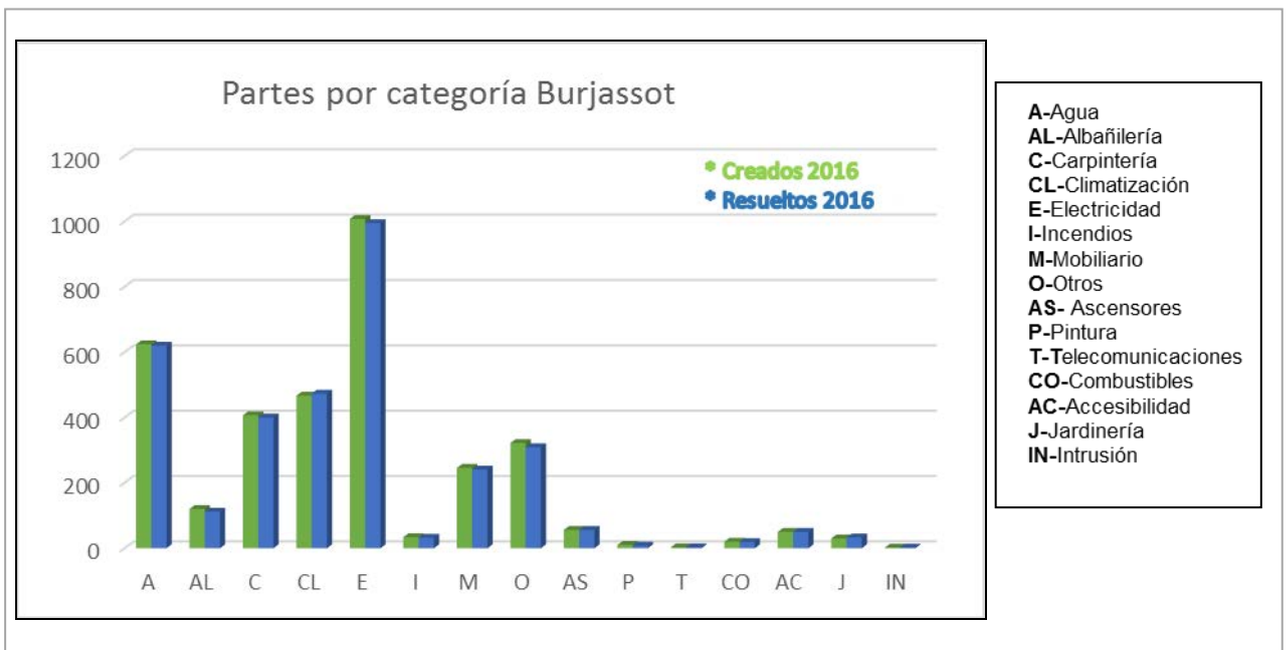


Grafico 11.- Partes anuales por categoría de trabajo ejecutado en el Campus de Burjassot en el año 2016.

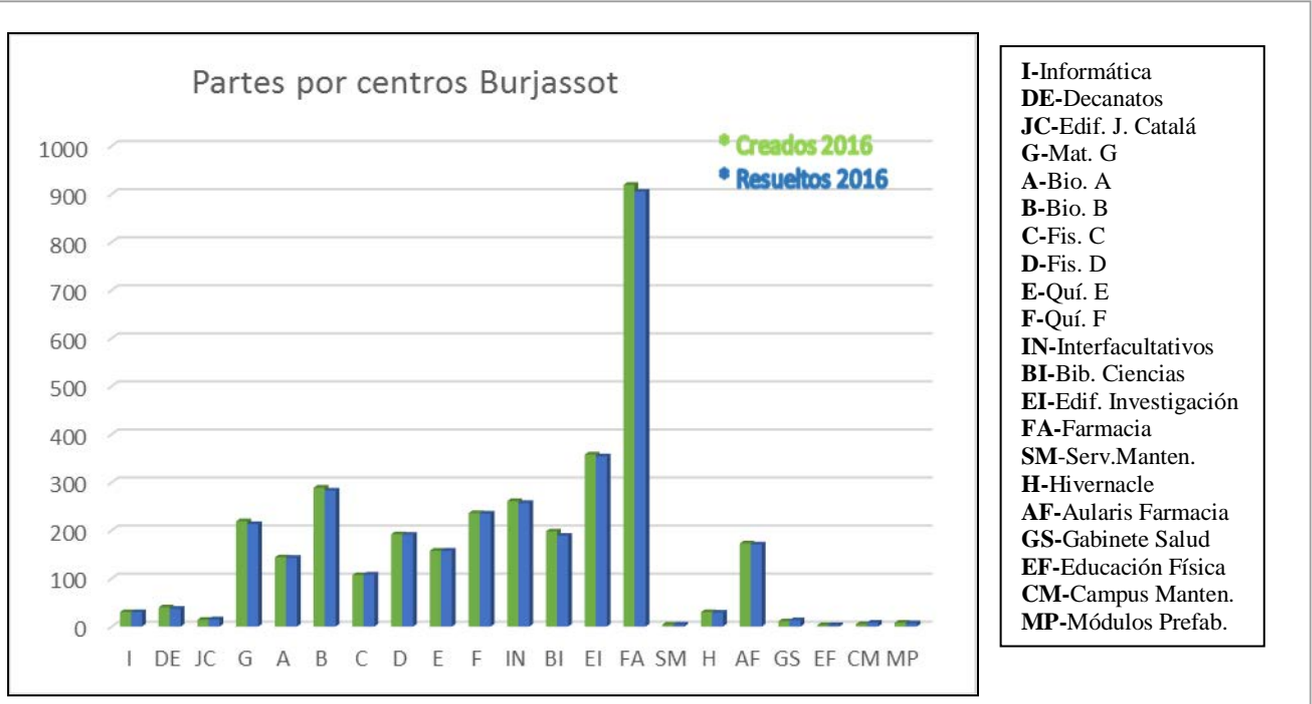


Gráfico 12.- Partes anuales por centros de trabajo en el Campus de Burjassot en el año 2016.

En gráficos independientes presentamos, de forma resumida, los partes creados y resueltos del Campus de Paterna, dado que este Campus cada vez cobra mayor importancia desde el punto de vista del mantenimiento. Los datos, al igual que en el Campus de Burjassot, hacen referencia a partes anuales por tipo de obra, así como, los totales mensuales del Campus. Estos partes no incluyen las actuaciones de mantenimiento preventivo, predictivo y técnico-legal.

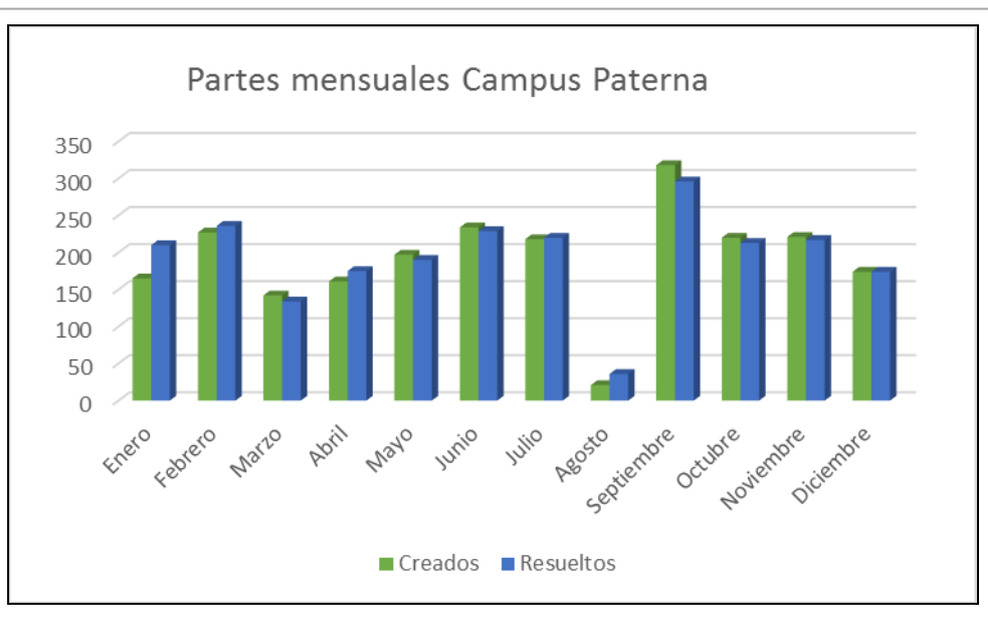


Gráfico 13- Partes mensuales del Campus de Paterna en el año 2016.

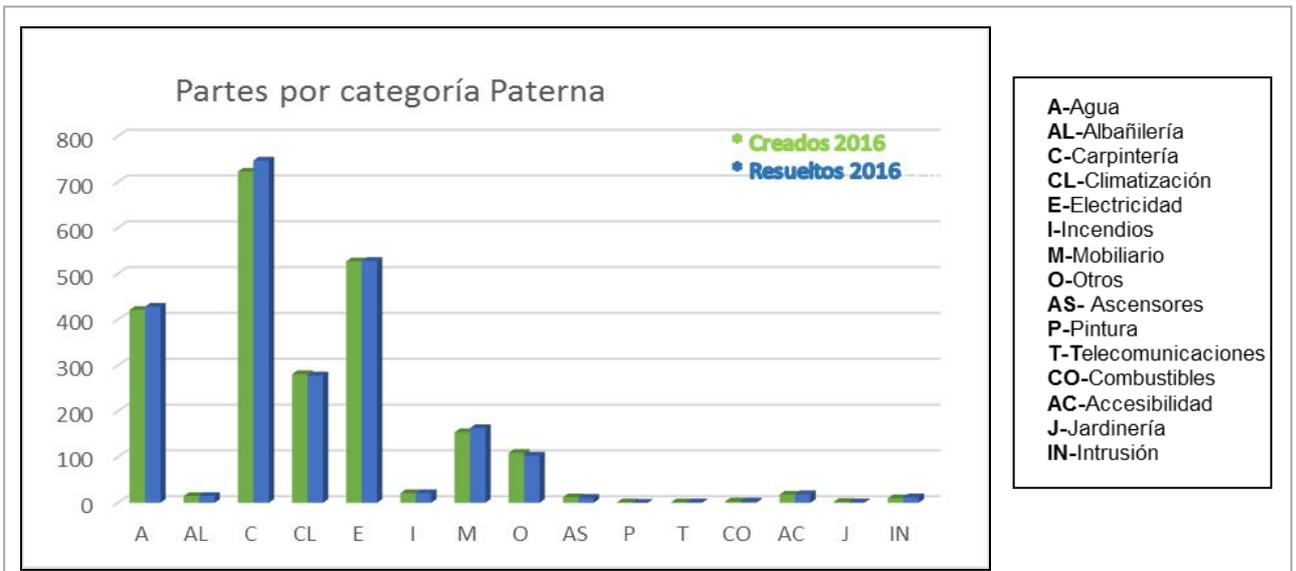


Gráfico 12- Partes anuales por categoría de trabajo ejecutado en el Campus de Paterna en el año 2016

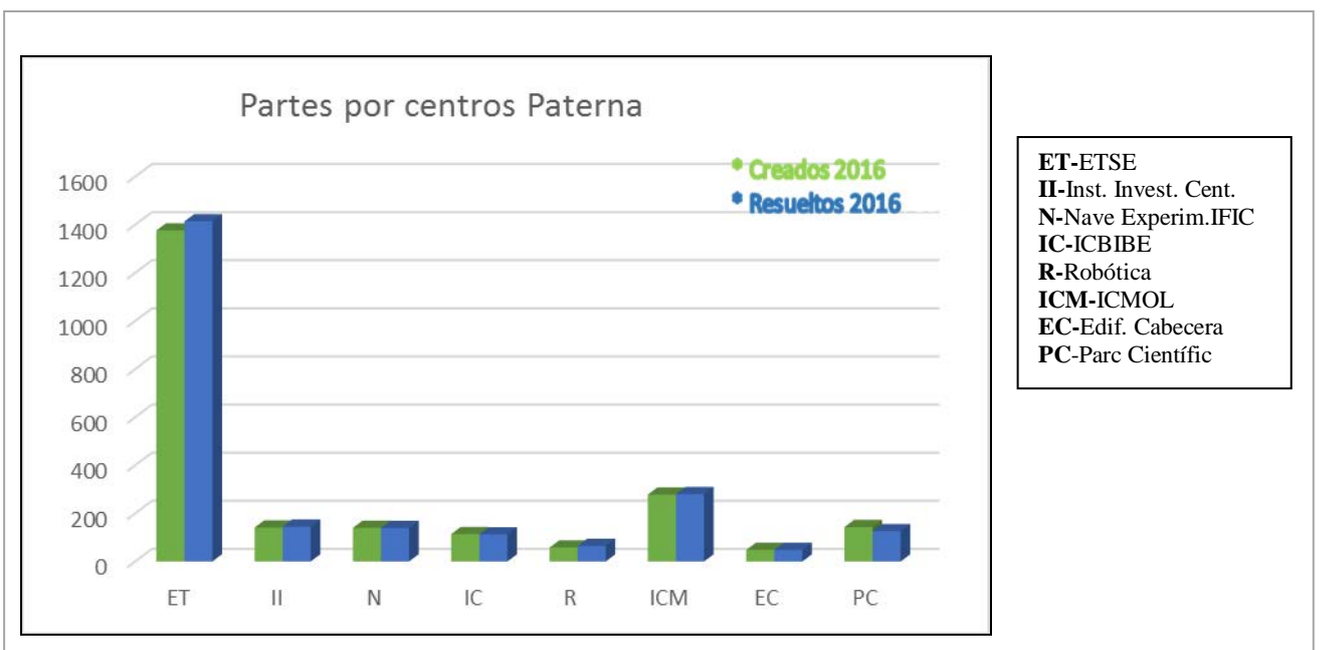


Gráfico 13- Partes anuales por centros en el Campus de Paterna en el año 2016.



[3] Obras RAM

3.1. Antecedentes

Las actuaciones del Servei Tècnic durante el ejercicio económico se desarrollan a dos niveles. Por un lado, el de las obras que por su coste o sus características técnicas precisan de un proyecto y del correspondiente estudio de Seguridad y Salud. Y, por otro, el de actuaciones que, por ley, únicamente requieren un presupuesto, si bien la propuesta del gasto suele ir acompañada de un total de tres entre los que la Universidad podrá seleccionar el que le resulte más ventajoso.

Siguiendo con el procedimiento habitual para la realización de **proyectos de obra**, durante el 2016, y con carácter previo al inicio, el Servei Tècnic ha convocado reuniones con usuarios, empresa contratista y dirección facultativa para una coordinación total en los trabajos. Y en lo que respecta a los **presupuestos**, a fin de acordar el inicio de los trabajos y que los interesados conozcan la actuación, se ha facilitado a las empresas adjudicatarias y a los diferentes responsables (de espacios, de gestión del mantenimiento, del Servicio de prevención y de mantenimiento integral) toda la información relativa a la obra.

A continuación, el resultado de ese trabajo:



Foto 1: Fachada de la ETSE

Foto 2: Edificio de Servicios en Tarongers

Durante el año 2016 se han ejecutado las siguientes **obras RAM**, clasificadas según el tipo de trabajo que se ha llevado a cabo:

Tipo de trabajo	Mayores	Menores
Accesibilidad	1	1
Albañilería	1	16
Ascensores, montacargas y góndolas	0	3
Carpintería y cristalería	0	10
Climatización y ventilación	3	28
Electricidad e iluminación	0	25
Filtraciones	0	1
Fontanería y electricidad	0	2
Fontanería y saneamiento	0	6
Gases y combustibles	0	3
Incendios e intrusión	0	12
Jardinería y riego	0	6
Mobiliario y equipamiento	0	1
Otras obras	0	16
Seguridad y Salud	6	35
Servicio	0	6
Total 2014	11	171

Esta información se detalla en el punto 3.2. Actuaciones efectuadas.

3.2. Actuaciones efectuadas

Proyectos 2016

PROYECTOS 2016		Importe (€)
CAMPUS DE BLASCO IBÁÑEZ		Total: 850.870,42
1	Proyecto de mejora de accesibilidad del edificio de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, y Fisioterapia (Fase I).	78.994,66
2	Proyecto de reparación de muros afectados por patología de la 2ª planta sótano del Pabellón Polideportivo del Campus de Blasco Ibáñez.	35.690,43
3	Proyecto de climatización de aulas del semisótano y modificación de la acometida eléctrica del Aulario III.	346.175,46
4	Proyecto complementario de climatización de aulas del semisótano y modificación de la acometida eléctrica del Aulario III.	60.145,03
5	Proyecto de climatización de las aulas F3.4., F3.5., y los laboratorios de Arte y Geomorfología de la Facultad de Geografía e Historia (Fase IV).	329.864,84
CAMPUS DE BURJASSOT/PATERNA		Total: 1.006.254,58
1	Proyecto de instalación de barandillas definitivas para la cubierta de la cafetería del Campus de Paterna.	58.863,16
2	Proyecto complementario de impermeabilización de la cubierta e instalación de barandillas de protección en la Biblioteca de Ciencias de Burjassot.	59.997,38
3	Proyecto de impermeabilización de la cubierta e instalación de barandillas de protección en la Biblioteca de Ciencias de Burjassot.	352.007,46
4	Proyecto de barandillas definitivas para la Facultad de Farmacia.	535.386,58
CAMPUS DELS TARONGERS		Total: 272.960,39
1	Proyecto básico de ejecución e instalación de barandillas contrapesadas en la cubierta del Edificio de Servicios.	18.401,27
2	Proyecto de instalación de barandillas, mejora de accesos a cubierta y refuerzo de barandillas de protección de las Facultades de Sociales y Magisterio, la Biblioteca de Educación, el Aula de Expresión Corporal, la Cafetería y el Aulario Oeste.	254.559,12

Con formato: Color de fuente: Color personalizado(RGB(36;86;90))

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático, No ajustar espacio entre texto asiático y números

Con formato: Color de fuente: Color personalizado(RGB(36;86;90))

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático, No ajustar espacio entre texto asiático y números

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático, No ajustar espacio entre texto asiático y números

Con formato: Color de fuente: Color personalizado(RGB(36;86;90))



Foto 3: Facultad de Farmacia

Proyectos iniciados en 2016 con ejecución en 2017

PROYECTOS INICIADOS EN 2016

1	Proyecto de instalación de protecciones colectivas y mejora de acceso a las cubiertas de la Biblioteca de Ciencias Sociales Gregori Maians.
2	Proyecto de impermeabilización de las praderas de la mitad frontal e instalación de barandillas de protección de la Biblioteca de Ciencias Sociales Gregori Maians.
3	Proyecto de obras complementarias en las fachadas de la Facultad de Economía: sellado de juntas entre las carpinterías metálicas y los cristales.
4	Proyecto de mantenimiento y conservación de las fachadas de la Facultad de Derecho.
5	Proyecto de ampliación de la electrificación en el Aulario Sur.
6	Reparación de la fachada testero con instalación de chimenea para extracción de humos
7	Proyecto de instalación de barandillas en cubiertas y sobrecubiertas de los bloques A, B, D, E, F Y G del Campus de Burjassot.
8	Proyecto de climatización del Depósito del Archivo Histórico en la Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación.
9	Proyecto de mantenimiento y conservación de las fachadas de la Facultad de Económicas.
10	Proyecto de instalación de cocina para alumnos en el Colegio Mayor Rector Peset.
11	Proyecto de reforma de la instalación de seguridad en el Edificio Histórico de la Nave.
12	Proyecto de sustitución del circuito hidráulico de la climatización del Centro de Investigación Jeroni Muñoz.
13	Proyecto de reforma de la climatización del Animalario de la Facultad de Farmacia.

14	Proyecto de renovación de la instalación de climatización del edificio de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte del Campus de Blasco Ibáñez.
15	Proyecto de instalación de barandillas en el Servicio de Educación Física y los edificios de la zona Serpis.
16	Proyecto de obras complementarias en las fachadas de la Facultad de Derecho: sellado de juntas entre las carpinterías metálicas y los cristales.
17	Dirección de obras para obtención de licencia ambiental para aparcamiento de vehículos en sótano y semisótano del Edificio Aulario V, Fisioterapia y Pabellón Polideportivo.
18	Proyecto de licencia medioambiental de la Clínica Optométrica.
19	Instalación de césped en el campo de fútbol del Servei d'Educació Física i Esports.
20	Proyecto de instalación de barandillas y pasarelas en las Facultades de Derecho y Economía y los Aularios Norte y Sur.
21	Proyecto de impermeabilización y mejora de acceso a cubiertas del Aulario Interfacultativo.
22	Proyecto de impermeabilización de cubiertas e instalación de barandillas en sobrecubiertas de los edificios de Cabecera, ICMOL e Institutos.

PROYECTADOS	
CAMPUS DE BLASCO IBÁÑEZ/DISEMINADOS	
1	Proyecto de reforma del sistema de climatización de la segunda planta (Departamentos de Medicina y Cirugía) de la Facultad de Medicina y Odontología.
2	Proyecto de reforma de la instalación de la climatización de la Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación.
3	Mejora de la Accesibilidad del edificio de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte y de la Facultad de Fisioterapia.
4	Proyecto de adecuación de pasarelas de servicio a normativa vigente en materia de seguridad en el Pabellón Polideportivo del Campus de Blasco Ibáñez (Fase II).
5	Adquisición de equipamiento para el Laboratorio de Geomorfología.
6	Adaptación de vestuarios y cuartos de baño del pabellón polideportivo.
7	Sustitución de ventanales en la planta baja del Edificio Principal del Máster de Secundaria.
8	Proyecto de adecuación a los requisitos de AENOR exigibles para la obtención del Certificado de Calidad sobre Accesibilidad Global de los espacios de la Unitat per a la Integració de Persones amb Discapacitat.
9	Proyecto de reforma de instalaciones e impermeabilización de la cubierta de la cafetería situada en la plaza Charles Darwin.
10	Traslado de barandillas contrapesadas al Máster de Secundaria.
11	Sustituir bajantes exteriores de desagüe en FCAFE/Fisioterapia.
12	Poner barandillas de seguridad en zonas ajardinadas.
13	Suprimir producción climatización Aulario VI.
14	Proyecto de reforma del sistema de recogida y canalización de aguas pluviales y dotación de medidas de protección de la cubierta del Pabellón Polideportivo del Campus de Blasco Ibáñez.



Foto 4: Vista del pabellón polideportivo del Campus de Blasco Ibañez.

CAMPUS DE BURJASSOT	
15	Reparación de las pasarelas de conexión de los Bloques C-D, D,E y E-F del Campus de Burjassot.
16	Sustitución de conductos de climatización de la Facultad de Químicas (Bloques E y F).
17	Adaptaciones en la Conserjería del Aulario Interfacultativo.
18	Proyecto de producción y sustitución de climatizadores de la Facultad de Farmacia (Fase II).
19	Proyecto de instalación de climatización del bloque A de la Facultad de Ciencias Biológicas.
20	Impermeabilización cubiertas de las F. Químicas, Biológicas, Físicas y Matemáticas y del Edificio Decanatos.
21	Reformar desagües de la F. Matemáticas.
22	Climatización de la Facultad de Físicas C y D.
23	Adecuación de las pasarelas de mantenimiento y protección de los patios interiores de la F. Farmacia.
24	Poner protecciones colectivas en la ETSE.
25	Ejecución de estructura para acceso de conservación y mantenimiento de la cubierta del Invernadero de Investigación.
26	Cambiar los falsos techos.
27	Proyecto de estructuras de placas solares en la F. Química, Física y Matemáticas.



Foto 5: Facultat de Magisterio.

CAMPUS DELS TARONGERS	
28	Reforma de la instal·lació de la il·luminació de la Biblioteca de Ciències Socials Gregori Maïans.
29	Poner césped en el SEFE Tarongers.
30	Reformar el Centre d'Autoaprenentatge de Llengües (CAL) en el Campus dels Tarongers.

UNIVERSITAT	
31	Adecuación de los accesos a las torres de iluminación de la zona deportiva del Servicio de Educación Física y Deportes de los Campus de Blasco Ibáñez y Tarongers.

Obras Menores

PRESUPUESTOS 2016		Importe (€)
CAMPUS DE BLASCO IBÁÑEZ		
1	Suministro e instalación de vallado para cubrir el murete de la rampa principal de acceso al centro (FCAFE).	879,71
2	Remodelación del laboratorio de Geomorfología de la Facultad de Geografía e Historia	49.205,04
3	Adecuación zona común en espacio multiusos en la Facultad de Filosofía	11.256,4
4	Sustitución de ventanales en la zona patio de cafetería de la Facultad de Filosofía.	14.036
5	Instalación puerta automática antiguo comedor de estudiantes de la Facultad de Filosofía.	8.719,26
6	Integración del equipo autónomo STULZ instalado en depósito 2 y programación de refrigeración nocturna de la Biblioteca Joan Reglà.	2.901,18
7	Reconversión de R22 a R401 de antigua Bomba de Calor en cubierta	6.776,63
8	Sustitución compresor en equipo de climatización del CUDAP de la Universitat de València. V2. 1AT.	1.351,48
9	Integración del cierre de 8 compuertas y 14 retenedores, de la planta sótano, al sistema de detección del aulario III de la Universitat de València. 14AIII	2.874,11
10	Cambio de Unidades de clima de planta baja zona 1 y planta 1ª zona 2 de la Facultad de Enfermería.	53.233,66
11	Sustitución compresor en equipo de frio del Archivo Histórico de la Facultad de Filosofía de la Universidad de Valencia.	1.408,64
12	Colocación de enchufes en zona derecha altillo y bajo de la Biblioteca de Psicología y Ciencias del Deporte.	3.971,89
13	Integrar control de iluminación del aparcamiento de Rectorado en Metasys.	6.093,94
14	Cambio de sistema de fijación de plástico por metálico en pantallas de iluminación en aulas de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	7.796,54
15	Reparación de muro e impermeabilización del pavés trasero del Pabellón de Deportes.	27.260,09
16	Traslado de centrales de detección de incendios desde cuarto de instalaciones en sótano hasta la conserjería.	6.189,14

CAMPUS DE BLASCO IBÁÑEZ		
17	Adecuación sistema de detección de incendios de la Facultad de Psicología.	60.134,34
18	Sustitución del sistema de seguridad de la Facultad de Geografía e Historia.	17.872,55
19	Retirada de árbol junto a cafetería y Centro de Transformación de la Facultad de Psicología.	6.488,61
20	Actuación urgente en árbol junto a cafetería y Centro de Transformación de la Facultad de Psicología.	532,4
21	Reubicación de 6 paneles de la instalación fotovoltaica en el Aulario III del Campus de Blasco Ibáñez.	2.900,6
22	Reprogramación de la sala de máquinas del edificio Rectorado.	1.568,16
23	Desmontar tela metálica e instalar en su lugar red deportiva Nylon en el campo de baloncesto de la zona deportiva. Resolución de incidencias del informe de seguridad para la Nau dels Xiquets.	2.487,17
24	Sustitución de arquetas de hormigón por otras de función según norma EN 1433:2002 en los jardines de las pistas deportivas del pabellón deportivo de la Universitat de València.	1.145,46
25	Instalación de Megafonía en una Aula en: "Obra de climatización de aulas del semisótano y modificación de la acometida eléctrica del Aulario III.	3.282,33
26	Coordinación de Seguridad y Salud para la obra: "Remodelación del laboratorio de Geomorfología de la Facultad de Geografía e Historia" (PR/2169).	580,8
27	Inspección de la cubierta del Pabellón Polideportivo del Campus de Blasco Ibáñez.	527,78
28	Adquisición de vallado para delimitar el acceso al patio inglés del Colegio Mayor Luis Vives.	691,54
29	Colocación de redes anti cascotes en columnas de FCAFE.	919,6
30	Coordinación de Seguridad y Salud para la obra "Colocación de redes anti cascotes en columnas de FCAFE".	242
31	Coordinación en fase de ejecución de sustitución de ventanales en la zona patio de cafetería de la Facultad de Filosofía del Campus de Blasco Ibáñez.	302,5
32	Coordinación Seguridad y Salud en fase de ejecución de: Cambio de unidades de climatización de planta baja zona 1 y planta 1ª zona 2 de la Facultad de Enfermería y Podología.	302,5
33	Coordinación Seguridad y salud en fase de ejecución de "Sustitución del sistema de seguridad de la Facultad de Geografía e Historia".	302,5
34	Coordinación Seguridad y salud en fase de ejecución de "Adecuación zona común en espacio multiusos en la Facultad de Filosofía".	302,5
35	Auditoría energética integral en el Edificio Rectorado.	11.132
36	Rotulación espacios Biblioteca Joan Reglà.	2.738,67
37	Sustitución de tuberías en planta baja (nivel 1) y planta entresuelo (nivel 2) del edificio Rectorado.	15.421,01



Fotos 6: Edificio de Investigación Jeroni Muñoz

PRESUPUESTOS 2016		Importe (€)
CAMPUS DE BURJASSOT		
1	Sistema de bajada y elevación de luminarias en la Sala Darwin del Aulario Interfacultativo.	41.621,39
2	Instalación puerta corredera en entreplanta de la Facultad de Farmacia.	3.785,52
3	Realización de catas en la cubierta del Aulario Interfacultativo del Campus de Burjassot	1014,78
4	Derribos y desmontaje de laboratorios en la Facultad de Químicas, bloques E y F, del Campus de Burjassot.	8.814,4
5	Rehabilitación pasillo y archivo de la Facultad de Física del Campus de Burjassot.	18.298,32
6	Construcción de tabique e instalación eléctrica laboratorio 3ª planta. Laboratorio de Botánica.	4.760,33
7	Sustitución de montacargas (RAE 29908) de la F. Farmacia.	60.438,87
8	Subsanación de puntos no satisfactorios indicados en revisión por oca de ascensores y montacargas.	3.646,41
9	Subsanación de los defectos reflejados en el Acta de Inspección Periódica de ascensores en la Facultad de Físicas. (Bloques C y D).	2.428,08
10	Instalación de mosquiteras en laboratorios 33 (5ª planta) y 21 y 22 (6ª planta) de la Facultad de Ciencias Biológicas, bloque B.	5.922,22
11	Instalación de marcos con tablero aglomerado en el laboratorio de Parasitología de la Facultad de Farmacia.	7.279,34
12	Colocación de cerramiento en la pérgola de la cafetería de la F. Farmacia.	9.635,04
13	Instalación de aire acondicionado en el museo de vertebrados del Departamento de Zoología, 5ª planta, de la Facultad de Biológicas (bloque B).	3.023,79
14	Sustitución de equipos de producción de aire acondicionado en el Animalario de la Facultad de Farmacia.	11.809,6
15	Reparación de la bomba de calor nº 1 de la Facultad de Farmacia.	7.260,29
16	Intervención Servicio Post-Venta en el Aulario Interfacultativo del Campus de Burjassot.	1.742,40

17	Instalación de equipos nuevos de aire acondicionado en la Sala de Cámaras del Departamento de Biología Celular y Parasitología de la Facultad de Ciencias Biológicas (bloque B).	8.917,53
18	Instalación de aire acondicionado en el laboratorio 34 del Departamento de Botánica de la facultad de Ciencias Biológicas (bloque B).	2.952,52
19	Instalación de aire acondicionado en 4 laboratorios de la segunda planta de la Facultad de Química (bloque E).	8.143,15
20	Instalación de máquina compacta M1 en entreplanta de la Facultad de Farmacia.	6.300,03
21	Instalación de máquina compacta M34 en entreplanta de la Facultad de Farmacia.	5.598
22	Aparatos portátiles de aire acondicionado.	1.117,99
23	Sustitución de baterías de enfriadora.	36.674,05
24	Instalación de equipo de climatización en la sala de servidores del Servicio de Informática.	34.706,45
25	Modificación de extracciones vitrinas laboratorios 1,2 y 3 de la Facultad de Químicas. (Bloque F).	2.224,44
26	Instalación aire acondicionado en despachos de 2ª planta, Facultad de Químicas, Bloque E (020, 021, 022 y 024).	8.670,15
27	Sustitución cabinas AT del centro de transformación de la Facultad de Farmacia (viene de 2013).	39.536,53
28	Sustitución de cuadros eléctricos en el bloque B de la F. Biología (viene de 2013).	12.909,04
29	Sustitución cabinas AT del centro de transformación de la Biblioteca de Ciencias (viene de 2013).	23.397,03
30	Instalación de batería de condensadores e interruptor automático en F. Farmacia (Viene de 2014).	21.758,16
31	Modificación canaleta y cableado de la instalación fotovoltaica de la Biblioteca de Ciencias del Campus de Burjassot.	3.809,91
32	Instalación de luminarias de emergencia en la Facultad de Ciencias Biológicas (bloques A y B).	3.393,32
33	Instalación de luminarias de emergencia en la Facultad de Farmacia.	5.853,98
34	Instalación de cuadro eléctrico con sistema de rearme automático del cuarto de neveras de la planta cuarta.	4.662,38
35	Instalación eléctrica para máquinas de climatización CPD del Servicio de Informática.	3.993,06
36	Instalación de tomas de corriente y agua en las cubiertas de campus: Biológicas A, Biológicas B, Físicas C, Físicas D, Químicas E, Químicas F, Matemáticas, Centro de Investigación Jeroni Muñoz, Facultad de Farmacia y Aularios Interfacultativos.	12.175
37	Sustitución de arquetas metálicas en la entreplanta de la Facultad de Farmacia.	5.802,82
38	Realización de pruebas para determinar el flujo y direccionalidad del aire extraído de las vitrinas de la Facultad de Ciencias Biológicas (bloques A y B).	2.141,7

39	Pruebas de humos para determinar la entrada de gases altamente contaminantes por los sistemas de climatización.	2.141,7
40	Instalación de puertas RF en acceso a entreplanta de la Facultad de Farmacia.	19.046,32
41	Instalación de detección de incendios en invernadero de investigación.	11.664,35
42	Adecuación centralitas de incendios de la biblioteca de ciencias.	18.309,94
43	Instalación de detección de incendios en edificio B.	60.165,34
44	Reforma del sistema de riego de las zonas ajardinadas de la F. Farmacia.	10.933,51
45	Sustitución puerta de acceso parking subterráneo Farmacia.	6.751,34
46	Sustitución puerta de acceso parking subterráneo Farmacia.	5.569,04
47	Reforma archivo 5ª Planta junto montacargas lado Burjassot.	8.719
48	Subir conductos extracción en cubierta de Lab.4ª planta en la Facultad de Biológicas B.	1.346,44
49	Extracción de laboratorio y sala de cultivos celulares de 4ª planta.	1.346,44
50	Redacción del Estudio de Seguridad y Salud y Coordinación de Seguridad y Salud para la obra "Instalación de extinción de incendios en el centro de transformación de la Biblioteca de Ciencias 'Eduard Boscà'".	453,75
51	Coordinación de Seguridad y Salud y recurso preventivo para la obra "Reubicar dos extractores en la cubierta de la Facultad de Química, Bloque E."	381,15
52	Coordinación de Seguridad y Salud para la obra: "Sustitución cabinas AT del centro de transformación de la Biblioteca de Ciencias".	181,5
53	Coordinación de Seguridad y Salud de la obra: "Sustitución de cuadros eléctricos en el bloque B de la F. Biología".	181,5
54	Coordinación de Seguridad y Salud para la obra: "Suministro e instalación de canalón metálico en la cubierta del Aulario Interfacultativo del Campus de Burjassot".	363
55	Coordinación de Seguridad y Salud de los trabajos relativos a: "Realización de catas en la cubierta del Aulario Interfacultativo del Campus de Burjassot".	181,5
56	Coordinación en materia de Seguridad y Salud para los trabajos de: "Derribos y desmontaje de laboratorios en la Facultad de Químicas, bloques E y F, del Campus de Burjassot".	302,5
57	Coordinación en materia de Seguridad y Salud para los trabajos de: Revisión de las planchas metálicas de las estructuras de la Facultad de Ciencias Biológicas (bloques A y B) y Facultad de Química (bloques E y F).	302,5
58	Instalación de línea de vida vertical para escalera de acceso a torre exterior del bloque F de la F. Química.	1.877,92
59	Coordinación de Seguridad y Salud para la obra "Sustitución de montacargas (RAE 29908) de la F. Farmacia".	302,5
60	Coordinación en materia de Seguridad y Salud de los trabajos de: "Instalación de puertas RF en acceso a entreplanta de la Facultad de Farmacia".	242

61	Coordinación en fase de ejecución de la sustitución de la puerta de acceso parking subterráneo de la Facultad de Farmacia.	302,5
62	Revisión de las planchas metálicas de las estructuras de la Facultad de Ciencias Biológicas (bloques A y B) y Facultad de Química (bloques E y F).	5.490,59

PRESUPUESTOS 2016		Importe (€)
CAMPUS DEL PATERNA		
1	Ejecución de rampa de acceso y barandillas laterales en el edificio ICMOL.	15.394,83
2	Montaje de marquesinas en salidas de montacargas (IRTIC e ICBIBE/ICMUV) y pasillo de comunicación entre edificios ICMOL e Institutos de Investigación.	5.175,65
3	Instalación de mosquiteras tipo "guillotina" en Edificio Institutos y CUE del Campus de Paterna.	1.364,13
4	Sustitución de enfriadora de laboratorio en el ICMOL.	16.738,69
5	Reparación de compresor semi hermético de una bomba de calor Climaveneta situada en la cubierta del Edificio Principal de los Institutos de Investigación del Campus de Paterna.	5.758,82
6	Instalación de vaso de expansión en el colector de frío en el edificio de Servicios Científicos y Tecnológicos del Campus de Paterna.	546,64
7	Sustitución y actualización del control de la unidad climaveneta WRAT/HT.	9.779,89
8	Instalación de equipos para refrigerar las salas de la cubierta del Edificio SYSBIO.	6.194,03
9	Instalación de equipo de climatización en la cafetería del campus de Paterna.	16.198,9
10	Reparación del grupo electrógeno del ICBIBE del Campus de Paterna.	13.034,71
11	Alquiler del grupo electrógeno del ICBIBE del Campus de Paterna.	8.658,01
12	Instalación de tomas de agua y de corriente en las cubiertas de los Edificios I2SYSBIO, CABECERA, ICMOL, IFIC, INSTITUTOS Y CAFETERIA, del Campus de Paterna.	4.836,85
13	Actualización centralita de incendios del Campus de Paterna.	32.043,51
14	Adecuación de diferentes zonas del Campus de Paterna.	7.013,16
15	Instalación de contador de agua en la ampliación del edificio Servicios Centrales en el Parque Científico del Campus de Paterna.	451,73
16	Protección patinillos e instalación de pasarela en la cubierta del Edificio ICMOL del Campus de Paterna.	15.102,63
17	Coordinación en materia de Seguridad y Salud para los trabajos de: "Protección patinillos e instalación de pasarela en la cubierta del Edificio ICMOL del Campus de Paterna" (PR/2204).	302,5

18	Coordinación de Seguridad y Salud en fase de ejecución de instalación de Equipo de climatización en la cafetería Campus de Paterna.	302,5
19	Instalación de barandillas auto portantes en la cubierta del edificio CUE (E3) en el parque científico de Paterna.	15.501,29
20	Coordinación de Seguridad y Salud de la "Instalación de barandillas auto portantes en la cubierta del edificio del parque científico de Paterna. Centro Universitario Empresarial (CUE	302,5
21	Coordinación de Seguridad y Salud de la "Instalación de barandillas auto portantes en la cubierta del edificio del parque científico de Paterna. (Serveis Científics I Tecnològics, Biotecnologia I Aliments funcionals).	605

PRESUPUESTOS 2016		Importe (€)
CAMPUS DE TARONGERS		
1	Trabajos recogida aguas pluviales en la cafetería del SEF del Campus dels Tarongers.	1.879,72
2	Saneamiento y refuerzo de bases de postes metálicos en las pistas de tenis del SEF de Tarongers.	19.173,78
3	Trabajos de adecuación de alcorques en el Campus de Tarongers.	5.741,21
4	Instalación de puertas automáticas en el SEFE del Campus dels Tarongers.	13.304,18
5	Instalación de puertas automáticas en zona tupper del Aulario Sur del Campus dels Tarongers.	10.218
6	Instalación de muelles cierrapuertas Tesa en 3 puertas del Aulario Norte (Viene de 2014).	924,17
7	Instalación de muelles cierrapuertas Dorma en 3 puertas del Aulario Sur (Viene de 2014).	961,08
8	Adecuación del cerramiento de pistas de pádel del SEFE de Campus dels Tarongers.	18.101,60
9	Reparación enfriadora 1 del Edificio de Servicios del Campus de Tarongers.	17.345,74
10	Sustitución celdas entrada-salida y protección CEE del Edificio de Servicios, del Campus de Tarongers.	18.444,10
11	Sustitución del interruptor automático BT del motor de cogeneración nº 2 del Edificio de Servicios, del Campus de Tarongers.	8.365,94
12	Sustitución de luminarias en la planta 4 de la Facultad de Derecho.	7.626,93
13	Cambio luminarias parking de la Facultad de Derecho.	8.042,41
14	Cambio sistema de iluminación aulas planta primera aulario sur Tarongers.	47.756,07

15	Subsanación deficiencias de la inspección de OCA Baja Tensión de la Biblioteca de Educación María Moliner.	10.900,78
16	Subsanación de deficiencias detectadas por OCA en SEFE.	16.492,64
17	Adecuación defectos detectados por organismo de control autorizado tras la revisión de la instalación de baja tensión del edificio Intras.	4.373,8
18	Adecuación defectos detectados por organismo de control autorizado tras la revisión de la instalación de baja tensión de la Facultad de Derecho del Campus dels Tarongers.	20.455,82
19	Trabajos de mejora en estaciones de riego e instalación de contador en el Campo de Deportes del SEF de Tarongers.	5.050,54
20	Sustitución de pulsadores de las cabinas de los aseos de la F. Sociales.	6.306,52
21	Sustitución de todos los fluxores de los baños del Aulario Norte y Aulario Sur.	32.926,62
22	Sustitución de central de incendios de Facultad de Derecho.	26.071,85
23	Automatización del riego en el Campo de Deportes del Campus dels Tarongers	19.948,73
24	Desmontaje y montaje de las cortinas de la Facultad de Economía.	3.248,24
25	Colocación de depósito de recogida de gravas del pozo del Edificio de Servicios, del Campus de Tarongers.	4.277,52
26	Subsanación deficiencias de la inspección de OCA del Taller de Audiovisuales del Campus dels Tarongers.	11.785,86
27	Desmontaje y recogida de andamio montado en Geografía e Historia y montarlo en en el Edificio de Servicios del Campus dels Tarongers, con aporte de nuevo material.	5.299,8
28	Reforzamiento de bases de postes de pista de tenis número 2 del SEFE del campus dels Tarongers.	12.376,44
29	Coordinación de Seguridad y Salud para la obra: "Colocación de depósito de recogida de gravas del pozo del Edificio de Servicios, del Campus de Tarongers" (PR/2136).	302,5
30	Coordinación de Seguridad y Salud para la obra: "Saneamiento y refuerzo de bases de postes metálicos en las pistas de tenis del SEF de Tarongers" PR/2168.	302,5
31	Adecuación centrales anti-intrusión para conectarlas a CRA (Central Receptor de Avisos), del Lote 4: Aula de Expresión Corporal, Servicios Generales Beatriz Civera e Intras.	2.997,9
32	Adecuación centrales anti-intrusión para conectarlas a CRA (Central Receptor de Avisos), del Lote 5: Edificio Servicios.	738,77
33	Coordinación en fase de ejecución de la instalación de puertas automáticas en el SEFE "Campus dels tarongers" (En relación al PR/2233).	290,4
34	"Coordinación en fase de ejecución de la instalación de puertas automáticas en Zona Tupper del aulario sur del ""Campus dels Tarongers"" (En relación al PR/2234)".	266,2
35	Estudio patológico y propuesta de actuación en daños aparecidos en la fachada sur del Aulario Sur del Campus dels Tarongers.	5.451,05

PRESUPUESTOS 2016		
Importe (€)		
DISEMINADOS Y GENERALES UNIVERSIDAD		
1	Modificación acceso nuevo despacho Director del Máster de Secundaria.	2.427,4
2	Cambiar puerta acceso a CT y retirada trafo antiguo.	1.474,58
3	Desmontaje de tarimas y adecuación de instalaciones eléctricas del Máster de Secundaria.	4.714,64
4	Sustitución luminarias de emergencia en el edificio la Nau.	10.289,79
5	Sustitución de grifos por grifos ECO en el Máster de Secundaria.	826,71
6	Suministro e instalación de bombas fecales.	7.578,63
7	Sustitución tramo tubería de gas en el edificio Máster de Secundaria.	4.389,38
8	Resolución anomalías grupo de bombeo de PCI del Edificio de Investigación del Jardín Botánico.	18.398,22
9	Instalación de extinción automática en las nuevas cámaras de conservación.	60.392,96
10	Subsanación deficiencias PCI.	3.977,69
11	Poda y retirada de higuera en las instalaciones del Palacio de Cerveró.	1.573
12	Suministro e instalación de cinta antideslizante.	1.301,38
13	Coordinación de seguridad y salud para los trabajos de: "Resolución anomalías grupo de bombeo de PCI del Edificio de Investigación del Jardín Botánico"	302,5
14	Coordinación Seguridad y Salud en fase de ejecución de "Instalación de extinción automática en las cámaras de conservación del Edificio Histórico de la Nau".	302,5
15	Gestión de los suministros de electricidad, gas y agua de la Universitat de València (Viene de 2014).	21.780
16	Mantenimiento preventivo anual del sistema de gestión Metasys.	4.349,95



[5] Sostenibilidad

5.1. Programa “Ahorro Energético”

Siguiendo con el compromiso medioambiental iniciado con el parque fotovoltaico, a lo largo del 2016, ha continuado el **grupo de trabajo** que inició el Plan Sectorial 8G1 “*Ahorro Energético*”. Dicho programa forma parte del Plan Estratégico enmarcado en el Plan Sectorial 6, Estrategia 1: fomentar la cultura de la sostenibilidad y realizar las actividades universitarias de manera que se neutralicen o minimicen los impactos medioambientales negativos y Plan Sectorial 8 Estrategia 2 y conseguir unos espacios adecuados para la mejora de la vida universitaria y de sus actividades.

El objetivo principal del programa es concienciar a todos los integrantes de la Comunidad Universitaria de la importancia de un uso racional de los recursos basado en la eficiencia energética y en la promoción de hábitos de vida saludables.

El grupo de “Ahorro Energético” está constituido por el Vicerrector d’Economia, Infraestructures i Technologies de la Informació y el Gerente, que lo dirigen, y representantes de los siguientes servicios: Unitat Tècnica, Servei de Prevenció i Medi Ambient y Servei Tècnic i de Manteniment.

Como este programa se ha iniciado en el año 2009, se plantearon una serie de **objetivos** que se han mantenido durante el 2016:

1.- Se ha mantenido la celebración de **reuniones periódicas** con los responsables de los Centros para informarles del programa y que planteen todas las cuestiones y propuestas que consideren oportunas.

2.- Se ha realizado la difusión de tablas con los datos de los **consumos mensuales** de energía eléctrica, gas natural y agua, como incentivo al ahorro. Siguiendo esta línea, se estudia publicar los datos de consumos en la web de la Universitat, de manera que su consulta sea interactiva.

SEGUIMENT DE CONSUMS D'AIGUA DE LA UNIVERSITAT DE VALÈNCIA													Actualitzat amb data 11/01/17	
Ref.	DADES IDENTIFICATIVES			DESEMBRE 2016				ACUMULAT DESEMBRE 2016					OBSERVACIONS	
	Centre	Superfície m ²	Número comptador	Lectura	Realitzat m ³	Any 2015 m ³	Desviació (%)	Realitzat	Any 2015 m ³	Desviació (%)	Coef %	Mijana m ³ /mes		Mijana Èlmes
10	CAMPUS DELS TARONGERS	196.712,81	---	---	5.067	4.438	14,17	86.227	89.751	-3,93	28,25	7.186	15.650	36,5
12	Sector General Tarongers	196.712,81	3C300067	212.904	5.022	4.438	13,16	86.168	88.716	-2,87	28,23	7.181	15.639	36,5
12.0	Suma Sector General Tarongers	196.712,81	---	---	3.648	4.820	-24,33	77.591	85.460	-9,21	25,42	6.466	14.083	33,9
12.1	Edifici de Servis	8.035,30	---	66.901	81	45	80,00	26.930	34.690	-22,37	8,82	2.244	4.888	279,3
12.2	Dret	29.597,41	---	60.079	216	187	15,51	2.628	2.712	-3,10	0,86	219	477	7,4
12.3	Economia	29.263,30	---	48.557	208	148	40,54	2.215	1.979	11,98	0,73	185	402	6,3
12.4	Aulen Nord	23.710,94	---	170.021	179	369	-51,49	3.766	5.585	-32,57	1,23	314	684	13,2
12.5	Aulen Sud	23.710,94	---	144.755	144	239	-39,75	2.543	3.063	-16,98	0,83	212	462	8,9
12.6	Biblioteca Societa	22.046,31	---	3.225	283	205	23,41	2.540	1.907	33,19	0,83	212	461	9,6
12.7	SEF Tarongers	10.157,26	---	59.481	304	595	-48,91	6.588	3.792	73,73	2,16	549	1.196	54,1
12.8	Centre Formacio	3.089,71	---	1.881	6	17	-64,71	104	145	-28,28	0,03	9	19	2,8
12.9	Institut de Trànsit	3.016,28	---	683	7	6	16,67	438	173	153,18	0,14	37	79	12,1
12.10	Taller Audiovisuals	3.481,55	---	614	10	16	-37,50	141	152	-7,24	0,05	12	26	3,4
12.11	Institut Tarongers	4.376,84	---	1.416	31	33	-5,06	464	453	2,43	0,15	39	84	6,0
12.12	Servis General Tarongers	3.507,98	---	738	96	17	229,41	311	274	13,50	0,10	26	56	7,4
12.13	Societa	6.622,56	---	7.974	74	101	-26,73	1.275	1.623	-21,44	0,42	106	231	16,0
12.14	Magister	13.572,98	---	17.613	99	183	-45,90	2.417	2.508	-3,63	0,79	201	439	14,8
12.15	B Educació	2.251,64	---	5.431	47	54	-12,96	605	683	-11,42	0,20	50	110	22,4
12.16	A. Expressió	1.832,52	---	33.125	700	1.135	-38,33	6.408	6.569	-2,45	2,10	534	1.163	291,4
12.17	C. Menjador	909,60	---	6.108	35	43	-18,60	486	476	2,10	0,16	41	88	44,5
12.18	Aulen Oest	7.529,72	---	10.751	165	132	25,00	2.107	1.710	23,22	0,69	176	382	23,3
12.19	Reg Tarongers	---	---	7.778	2	432	-99,54	1.199	3.630	-66,97	0,39	100	218	---
12.20	Residència Tarongers	---	---	84.548	1.031	863	19,47	14.426	13.337	8,17	4,73	1.202	2.618	---
12.21	Centre Idiomes	---	---	0	0	0	100,00	0	0	100,00	0,00	0	0	---
14	Jardi Tarongers	---	9700039444	127.809	45	0	100,00	59	1.035	-94,30	0,02	5	11	---
30	CAMPUS DE BURJASSOT	169.267,77	---	---	3.715	7.932	-53,16	88.482	98.028	-9,74	28,99	7.374	16.059	43,6
32	General Burassot	83.153,42	WV00065845	649.135	2.495	5.922	-57,87	65.303	71.098	-8,15	21,40	5.442	11.852	65,4
34	Farmàcia + Aulen Interfacultat	52.865,85	502152994	238.150	1.009	1.625	-37,91	17.965	20.865	-13,90	5,89	1.497	3.261	28,3
36	Escola d'Enginyeria	33.248,50	---	---	211	385	-45,19	5.214	6.065	-14,03	1,71	435	946	13,1
36.A	Escola d'Enginyeria (exclusió cafeteria)	---	1008006475	27.968	147	311	-52,73	4.150	5.175	-19,81	1,36	346	753	---
36.B	Escola d'Enginyeria (cafeteria)	---	11FA339384	5.496	64	74	-13,51	1.064	890	19,55	0,35	89	193	---
40	CAMPUS DE PATERNA	40.174,34	---	---	4.144	3.592	15,37	62.382	38.066	63,88	20,44	5.199	11.322	129,4
42	Institut Paterna	29.884,82	9700026466	358.943	3.722	2.435	52,85	48.935	26.726	83,10	16,03	4.078	8.882	136,5
42.1	Institut Paterna (cafeteria)	703,52	00702530	19.773	69	55	25,45	1.114	21,63	0,44	113	246	0,2	
44.0	Sector Parc Empresarial	9.586,00	609867012	75.674	353	1.102	-67,97	12.092	10.226	18,25	3,96	1.008	2.195	105,1
44.0	Suma Sector Parc Empresarial	17.149,00	---	---	388	1.096	-64,60	8.140	7.102	14,62	2,67	678	1.477	39,6
44.1	Serv. Científics i Tecnològics	4.716,00	08843808	6.349	115	722	-84,07	3.005	1.751	71,62	0,98	250	545	53,1
44.2	Biotecnologia /Alim. Funcionals	2.435,00	08843807	25.630	186	240	-22,50	3.715	3.585	3,63	1,22	310	674	127,1
44.3	Centre Universitat Empresarial	2.435,00	08843425	9.501	87	134	-35,07	1.420	1.766	-19,59	0,47	118	258	48,6
44.4	DSYSBIO	7.563,00	---	393	6	4	50,00	138	255	-45,88	0,05	12	25	---
50	CAMPUS DE BLASCO IBANEZ	256.815,47	---	---	3.067	4.701	-34,76	53.739	51.361	4,63	17,61	4.478	9.754	17,4
52	Rectoret + Cafeteria Rectoret	20.832,51	4200427	22.634	202	561	-63,99	8.509	5.706	49,12	2,79	709	1.544	34,0
53	Enfermeria	4.702,40	D08FE380025G	3.105	36	79	-54,43	848	798	6,27	0,28	71	154	15,0
54	Huc de Moncada	1.921,20	8AA317288	292	4	5	-20,00	44	52	-15,38	0,01	4	8	1,9

Ref.	Centre	DADES IDENTIFICATIVES		DESEMBRE 2016			ACUMULAT DESEMBRE 2016					OBSERVACIONS		
		Superfície m ²	Número comptador	Lectura	Realitzat m ³	Any 2015 m ³	Desviació (%)	Realitzat	Any 2015 m ³	Desviació (%)	Coef. %		Miñana m ³ /mes	Miñana €/mes
56	Medicina	56.920,80	700090201	80.144	432	561	-22,99	6.250	6.059	3,15	2,05	521	1.134	9,2
57	Psicologia + Aulan I	26.870,30	---	---	626	850	-26,35	9.750	9.256	5,34	3,19	813	1.770	30,2
57.A	Psicologia (sector sud) + Aulan I	---	C13JF000971	20.419	250	486	-48,56	5.452	6.160	-11,49	1,79	494	990	---
57.B	Psicologia (sector nord)	---	10JF116952	14.258	376	364	3,30	4.298	3.096	38,62	1,41	358	780	---
57.C	Psicologia (incendi)	---	6 bocas	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
58	Locals Sindicats	464,20	12S8010470	---	399	3	-62,50	90	90	0,00	0,03	8	16	16,2
62	Aulan III	4.900,85	800U1257/	11.472	80	160	-50,00	3.053	2.111	44,60	1,00	254	524	51,9
63	Clinica Odontològica	5.969,75	---	---	120	175	-31,43	1.948	1.925	1,19	0,64	162	354	27,2
63.A	Clinica Odontològica (normal)	---	10EE000315	8.460	120	175	-31,43	1.948	1.925	1,19	0,64	162	354	---
63.B	Clinica Odontològica (incendi)	---	13 bocas	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
64	Aulan V + Fisioteràpia + FCAFE	35.830,64	C13SD004505	8.767	198	241	-17,84	2.988	2.578	15,90	0,98	249	542	6,9
65	SEF_Polesportu	16.068,05	800004658	22.168	462	263	75,67	3.724	3.581	3,99	1,22	310	676	19,3
66	SEF_Edifici Esports	1.214,21	C13SC003051	6.626	42	81	-48,15	917	2.441	-62,43	0,30	76	166	62,9
67	CUNAH+	902,40	500022543	431	15	14	7,14	187	162	15,43	0,06	16	34	17,3
68	CLUADQ + Optometria	897,00	06AB018355	461	11	37	-70,27	179	192	-6,77	0,06	15	32	16,6
69	Clinica Podològica	509,25	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
69.A	Clinica Podològica (planta baixa+primera)	---	700003282	448	6	16	-62,50	172	187	-8,02	0,06	14	31	---
69.B	Clinica Podològica (antic)	---	200647493	422	0	0	100,00	0	0	100,00	0,00	0	0	no es pot fer lectura del comptador
69.C	Clinica Podològica (incendi)	---	1 boca	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
72	Filologia	18.940,50	---	---	248	317	-21,77	4.329	4.251	1,83	1,42	361	786	19,0
72.A	Filologia (normal)	---	C12JG000200	14.876	248	317	-21,77	4.329	4.251	1,83	1,42	361	786	---
72.B	Filologia (incendi)	---	4 bocas	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
73	Filosofia	18.940,50	---	---	114	297	-61,62	3.587	3.367	6,53	1,18	299	651	15,8
73.A	Filosofia (normal)	10.209,73	C13JH000582	12.448	114	297	-61,62	3.587	3.367	6,53	1,18	299	651	29,3
73.B	Filosofia (incendi)	---	5 bocas	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
74	Biblioteca Humanitats + Annex Departamental	11.896,98	12SE004149	30.199	209	294	-28,91	3.184	3.303	-3,60	1,04	265	578	22,3
75	Geografia i Història + Aulan VI	18.824,20	9700023271	14.605	265	758	-65,04	4.152	5.358	-22,51	1,36	346	754	18,4
80	CENTRES DISSEMINATS	48.662,98	---	---	1.078	2.078	-48,12	14.362	14.645	-1,93	4,71	1.197	2.607	24,6
82	Edifici La Nau	12.354,25	---	---	203	154	31,82	2.021	1.684	20,01	0,66	168	367	13,9
82.A	Edifici La Nau (normal)	---	02502540	2.523	203	154	31,82	2.021	1.684	20,01	0,66	168	367	---
82.B	Edifici La Nau (incendi 1)	---	91 bocas	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
82.C	Edifici La Nau (incendi 2)	---	6 bocas	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
83	Col·legi Rector Peset	9.454,40	96WEK58205	6.045	604	1.599	-62,23	8.476	9.052	-6,36	2,78	706	1.538	74,7
84	Palau Cerveró	2.885,89	D081D156228Z	80	16	13	23,08	204	219	-6,85	0,07	17	37	5,9
84	Jardi Botànic	8.001,06	---	---	81	93	-12,90	1.382	1.577	-12,37	0,45	115	251	14,4
84.A	Jardi Botànic (edifici)	---	D7FE137543F	2.655	76	89	-14,61	1.280	1.368	-6,43	0,42	107	232	---
84.B	Jardi Botànic (jardi)	---	601757873	332	5	4	25,00	102	209	-51,20	0,03	9	19	---
86	Màster de Secundària	11.585,05	---	---	112	150	-25,33	1.654	1.347	22,79	0,54	138	300	11,9
86.A	Màster de Secundària (normal)	---	98WTM60085	63.654	112	150	-25,33	1.654	1.347	22,79	0,54	138	300	---
86.B	Màster de Secundària (incendi)	---	17 bocas	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
88	Extensió Universitària Ontinyent	1.842,11	---	---	62	69	-10,14	625	766	-18,41	0,20	52	113	28,3
100.A	Extensió Univer. Ontinyent (caldera+font)	---	C00BA142736	4.577	10	2	800,00	70	150	-50,63	0,03	7	14	---
100.B	Extensió Universitària Ontinyent (cuina)	---	99999928	589	5	0	100,00	5	2	150,00	0,00	0	1	---
100.C	Extensió Universitària Ontinyent (lavabos)	---	00600498	3	0	11	-100,00	83	154	-46,10	0,03	7	15	---

Ref.	Centre	DADES IDENTIFICATIVES		DESEMBRE 2016			ACUMULAT DESEMBRE 2016					OBSERVACIONS		
		Superfície m ²	Número comptador	Lectura	Realitzat m ³	Any 2015 m ³	Desviació (%)	Realitzat	Any 2015 m ³	Desviació (%)	Coef. %		Miñana m ³ /mes	Miñana €/mes
88.D	Extensió Universitària Ontinyent (Aulan nou)	---	00600498	1.034	39	56	-30,36	614	469	30,92	0,20	51	111	---
	TOTAL UNIVERSITAT DE VALÈNCIA	711.633,37	---	---	17.071	22.741	-24,93	305.192	291.851	4,57	100,00	25.433	55.392	35,7

Comentarios:

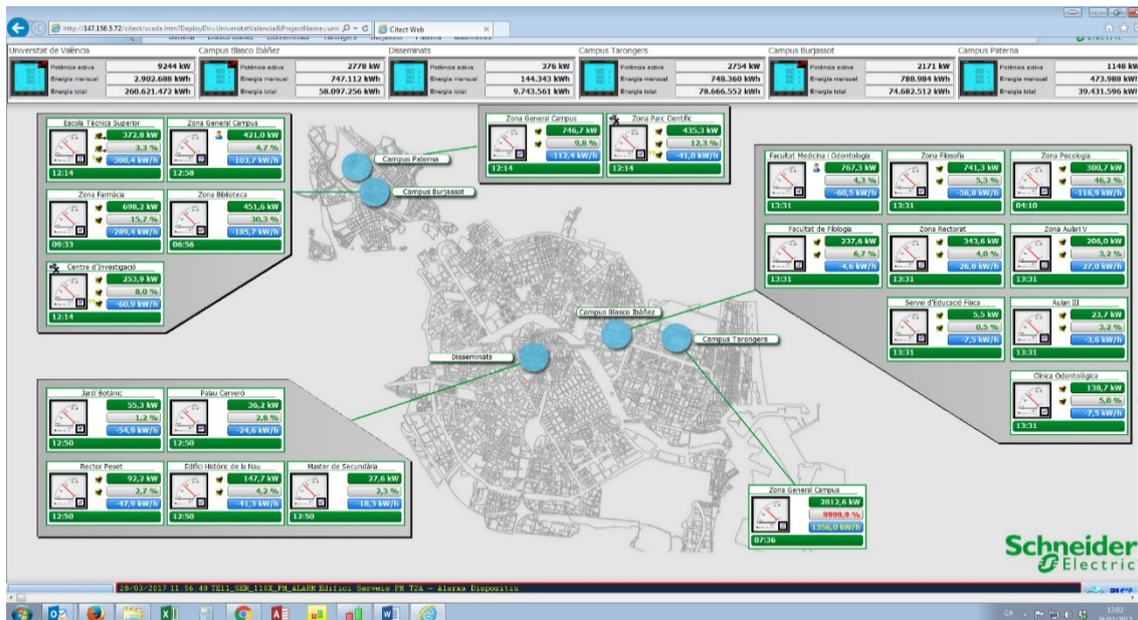
- Els imports són estimats, considerant un preu mitjà de 1,8 €/m³ més IVA
- Els consums mensuals en cursiva s'han estimat per discontinuïtat de les lectures

- nn = comptador d'empresa distribuïdora (ej.: 12)
- nn.C = comptador parcial amb contracte independent (ej.: 34.A)
- nn.nn = comptador parcial amb el mateix contracte (ej.: 32.a)
- nn.nn.nn = comptador intern de la Universitat (ej.: 12.1)
- = suma total

3.- Se ha continuado con la elaboración del documento **“Manual de uso del Edificio”** de todos los Centros de la Universitat, con el establecimiento de horarios de iluminación, climatización y ordenadores, así como el control del uso de los ascensores.

4.- A partir de la explotación de los datos de consumo eléctrico obtenidos del sistema de telemedida, se han realizado dos auditorías energéticas del edificio de Rectorado, por una parte, y de la Facultat de Geografia i Història. Éstas han servido de experiencia para preparar un pliego de asistencia técnica en ahorro energético.

Por otra parte, se ha continuado ampliando el número de contadores de suministros (electricidad, gas, agua) con la recepción de nuevos edificios y para ir obteniendo un control más ajustado de los existentes.



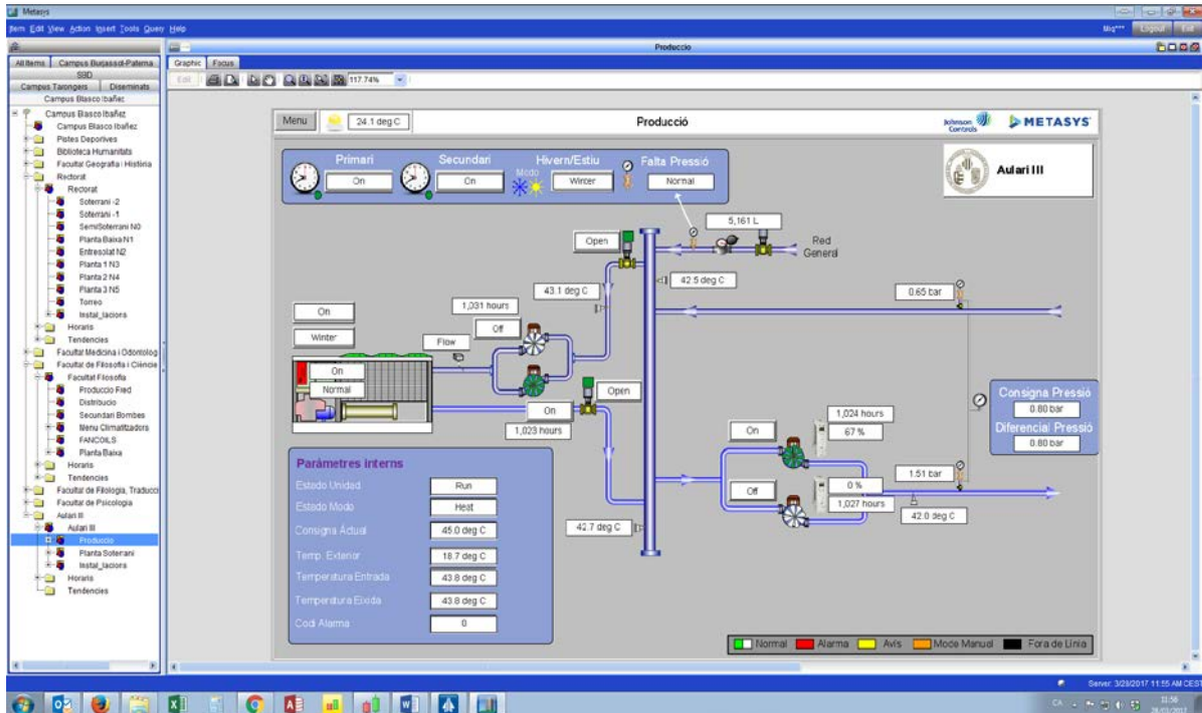
5.- Las principales actuaciones en ahorro energético se han realizado en las instalaciones de iluminación. Las características de esta instalación hacen que generalmente los retornos de las inversiones sean cortos, alrededor de 3-4 años. El cambio de lámparas por otras más eficientes y el montaje de reguladores de luz natural son las principales herramientas para el ahorro energético en iluminación.

En esta línea, durante el 2016, se ha proyectado reformar la iluminación de las salas de lectura y del vestíbulo de la Biblioteca de Ciencias Sociales sustituyendo las luminarias actuales por otras de tecnología led y reubicándolas, y además se implementará un sistema de gestión remota de la iluminación de características similares al existente para climatización.

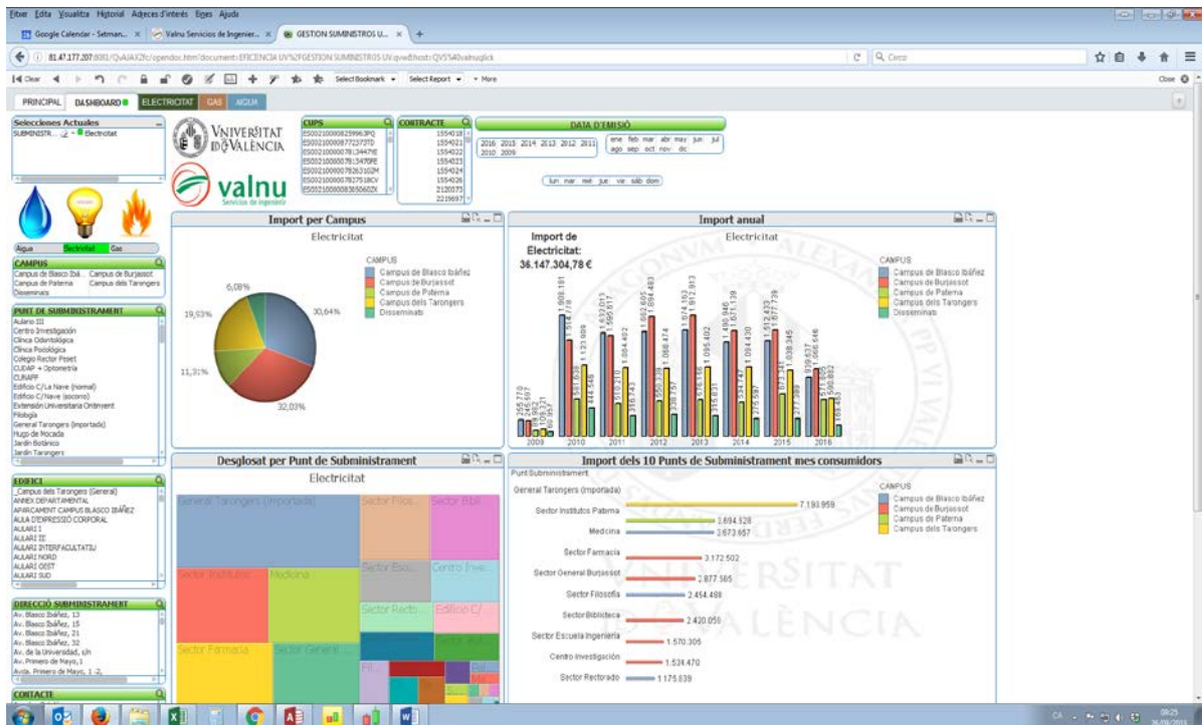
Con el mismo criterio se ha sustituido la iluminación del vestíbulo y espacios de lectura de la primera planta del Aulari Nord.

6. Continuando en la política de años anteriores, se ha ampliado el control de la ventilación y de la climatización, en instalaciones nuevas y existentes.

7. Mediante asesoramiento, se han gestionado y seguido los contratos de suministro de electricidad, gas y agua. Los puntos más importantes han sido la verificación y validación de los consumos y las tarifas, la optimización de las potencias contratadas, la eliminación de los excesos de energía reactiva, el asesoramiento para el cambio de tarificación en los suministros de correspondencia; entre otras actuaciones.



Producció de climatització del Aulari III en el Metasys



Pantalla principal de la aplicació de gestió de suministros



5.2. Otras iniciativas de Ahorro del Servei Tècnic i de Manteniment

Como novedad en el año 2011 se introdujo, para colaborar en el programa de ahorro, que la empresa adjudicataria de las obras menores y de los proyectos de obra, debían remitir los documentos correspondientes al **Protocolo de Coordinación de Actividades Empresariales** por correo electrónico únicamente, sin ser necesaria la copia en papel. También fue publicada dicha documentación en la página web del Servicio Técnico y de Mantenimiento, para que fuera aún más accesible a las empresas adjudicatarias y no fuera necesario el intercambio de papel. Dados los excelentes resultados, se ha continuado con dichas iniciativas también en el 2016.

En la misma línea de ahorro, casi la totalidad de la documentación del Servicio se ha digitalizado y archivado en los **discos virtuales** que el Servicio de Informática pone a disposición de la Universitat. Por otro lado, este año se está estudiando la implantación de un sistema de **gestor documental** de dicha documentación.

Por último, siguiendo con la práctica del año anterior, las empresas adjudicatarias de servicios de **redacción de proyectos de obra** los presentan en soporte informático, no siendo necesaria la entrega de copia en papel.



[6] Producción de electricidad

6.1. Placas fotovoltaicas

Acogiéndose al *Plan de Energías Renovables 2005-2010* del Gobierno Español y asumiendo su papel de impulsora y modelo de cambio social, la Universitat acometió la tarea de crear un parque fotovoltaico en las cubiertas de sus edificios. El desarrollo de esta iniciativa para el cuidado medioambiental se plasmó, en un primer momento, en la instalación de paneles solares en dieciocho de los edificios pertenecientes a los tres Campus. El total, 8.000 m², se convirtió en el parque fotovoltaico urbano más grande del Estado.

En el 2011 se inició una segunda fase del proyecto realizando nuevas instalaciones de placas en las cubiertas del Edificio de Servicios y del Aulario Norte del Campus de Tarongers y en la de la cafetería del Campus de Burjassot.

En total, se han **equipado de paneles solares los siguientes edificios:**

BLASCO IBÁÑEZ	Aulario III Enfermería Filología Geografía e Historia Pabellón Polideportivo Psicología
BURJASSOT	Biblioteca de Ciencias F. Farmacia Edificio de Institutos Paterna F. Física F. Matemática F. Química Cafetería de Burjassot
TARONGERS	Aulario Norte F. Economía F. Derecho Edificio de Servicios



Foto: Instalaciones fotovoltaicas del Edificio de Servicios del Campus dels Tarongers

En la siguiente página Web se pueden consultar datos técnicos, lecturas y evaluaciones de la producción de la energía de nuestras instalaciones fotovoltaicas:

<http://www.nipsa.es/comuncacion/area-clientes/>

Selección de planta

-  Planta
-  Datos técnicos
-  Lectura del contador
-  Evaluación
-  Cuenta solar
-  Medio ambiente
-  Servicios adicionales

U. Valencia Aulari III

24/3/2017

Cuenta solar



Hasta hoy, su planta solar ha producido un rendimiento* de **212.234,21 EUR**

* a base de la remuneración de la energía producida de 0,4702 EUR

Contribución personal a la protección



Emisiones evitadas gracias a su instalación fotovoltaica* **269.027 kg CO2**

* Fuente: Instituto Federal del Medio Ambiente de Alemania...

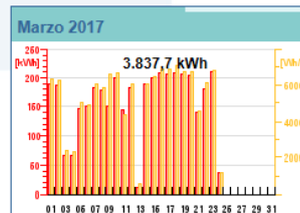
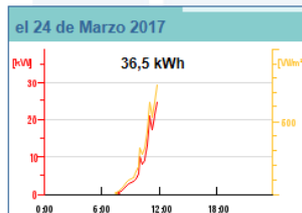
Datos de planta



Potencia total **38,52 kWp**

Superficie de módulos **293 m²**

Fecha de puesta en servicio **1/9/2008**



Estado de contador



Estado de contador actual **451.388,3 kWh**

Última entrada del estado de contador **24/3/2017 11:45:00**

A continuación se muestra la **producción obtenida** por las placas durante el año 2016 así como las toneladas de CO₂ que dejan de emitirse a la atmósfera gracias al funcionamiento de estos paneles fotovoltaicos, diferenciándose en dos tablas la fase 1ª y 2ª de este proyecto.

Periodo	Producción (kWh)	Reducción producción CO ₂ (t)
Enero	61.368	20
Febrero	90.643	30
Marzo	124.922	41
Abril	141.434	47
Mayo	153.991	51
Junio	164.967	55
Julio	159.254	53
Agosto	151.514	50
Septiembre	132.312	44
Octubre	96.175	32
Noviembre	71.217	24
Diciembre	59.971	20
TOTAL AÑO 2015	1.407.768	466

Tabla 1: Producción de energía y reducción de la producción de CO₂ de las placas fotovoltaicas colocadas en la 1ª fase de instalación

Periodo	Producción (kWh)	Reducción producción CO2 (t)
Enero	8.884	3
Febrero	12.327	4
Marzo	17.541	6
Abril	18.997	6
Mayo	20.169	7
Junio	22.092	7
Julio	21.364	7
Agosto	21.188	7
Septiembre	18.575	6
Octubre	13.930	5
Noviembre	10.454	3
Diciembre	8.738	3
TOTAL AÑO 2016	194.259	64

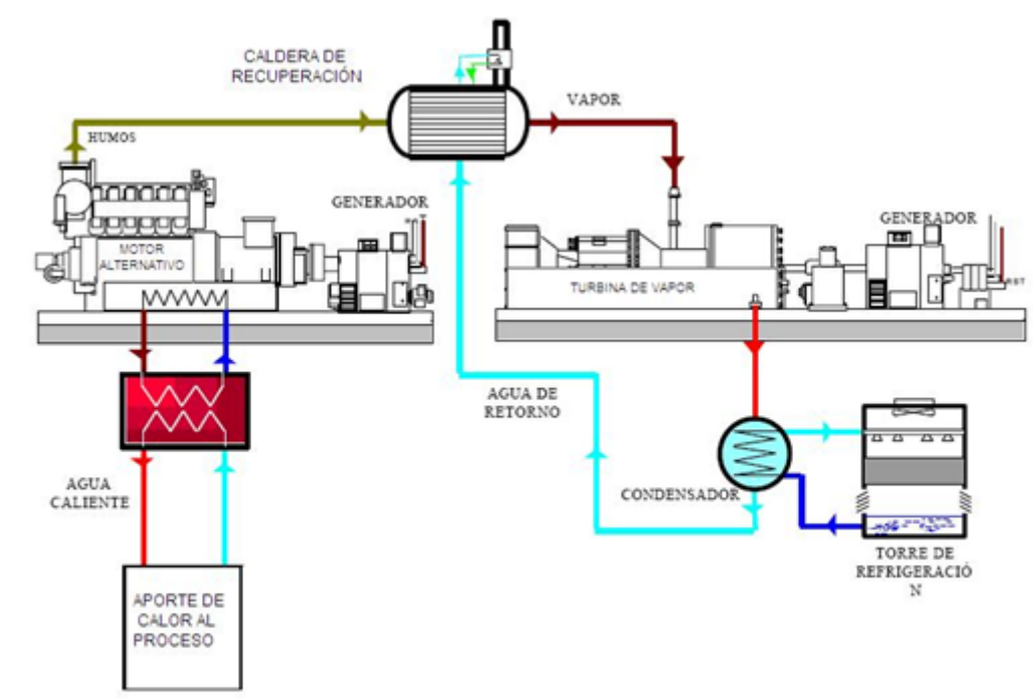
Tabla 2: Producción de energía y reducción de la producción de CO₂ de las placas fotovoltaicas colocadas en la 2ª fase de instalación

Por último, cabe reseñar que durante el año 2016 se han producido algunas pérdidas en la producción como consecuencia de que el acceso a las cubiertas donde se encontraban ubicadas algunas de estas instalaciones fue restringido por problemas de seguridad, por lo que no se pudieron realizar las tareas de mantenimiento necesarias.



6. 2. Central de cogeneración

En línea con el Plan Estratégico de la Universitat de València, que persigue como objetivo el fomento de la cultura de la sostenibilidad y la reducción y/o neutralización de los impactos medioambientales negativos, en 1996 se puso en marcha una central de cogeneración en el Campus de Tarongers. El *Edificio de Servicios*, que alberga esta central, cuenta con dos motores de gas natural de 1.000 kW cada uno que generan electricidad para consumo del propio Campus. La cogeneración consiste en la devolución a la red de la energía sobrante de este sistema de generación. Con ello se consigue un ahorro energético muy significativo, ya que, por la proximidad del generador, se reducen los costes de instalación de redes de distribución. Y además, se consigue la independencia, fiabilidad y seguridad del suministro cuyo excedente puede ser vendido a la red. Un ejemplo de las ventajas de este sistema lo encontramos en el uso para una óptima climatización del Campus: En invierno, la energía calorífica que se produce por el calentamiento de los motores se aprovecha para la calefacción de los edificios. Y en verano, se aprovecha el sistema de intercambiadores de calor para la refrigeración del aire acondicionado.

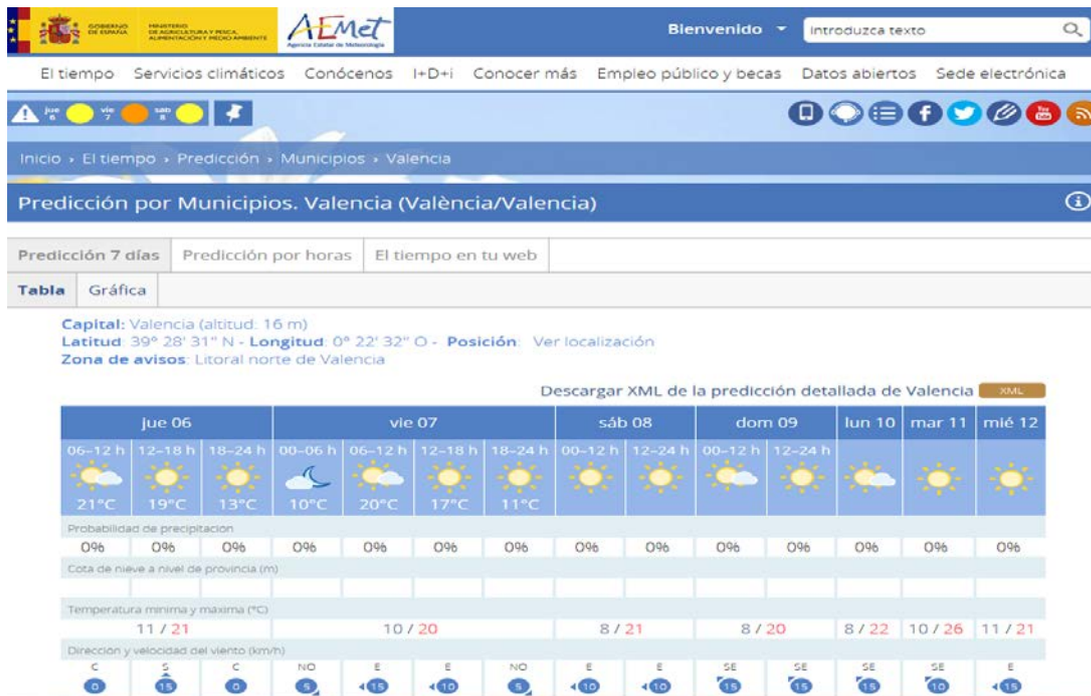


La **producción de energía** en la central de cogeneración a lo largo del año 2016 se resume en la siguiente tabla:

Mes (año 2016)	Energía producida bornes de los generadores (MWh)	Pérdidas en transformación principal y servicios auxiliares (MWh)	Energía producida bornes de salida (MWh)
Enero	380	86	294
Febrero	522	104	418
Marzo	275	77	198
Abril	411	95	316
Mayo	495	106	389
Junio	516	109	407
Julio	529	101	428
Agosto	184	45	139
Septiembre	533	109	424
Octubre	515	104	411
Noviembre	516	100	416
Diciembre	316	68	248
TOTAL	5.192	1.104	4.088

Durante el año 2016 se han realizado las siguientes **visitas didácticas** al centro de Cogeneración autorizadas por Vicegerencia:

Entidad	Fecha visita
Instituto Ingeniería Energética-Dpto. Termodinámica aplicada (UPV)	21/04/2016
Departamento de Ingeniería Electrónica (ETSE-UV)	21/10/2016
Máster Ingeniería Industrial (UPV)	26/10/2016

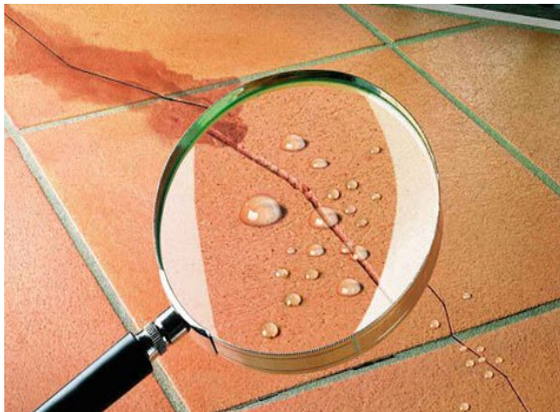


[7] Incidencias producidas por la climatología

7.1. Medidas preventivas

Ante la amenaza de lluvias, temporales de viento u otras inclemencias meteorológicas que pudieran detectarse a través de consultas periódicas a los partes de la Agencia Estatal de Meteorología, se remite, tanto a los gestores de mantenimiento y a las empresas de mantenimiento integral, como a las Unidades de Campus, un **recordatorio de las medidas preventivas** a tomar y de los elementos a revisar a fin evitar problemas derivados de la situación climatológica.

Las empresas de mantenimiento, a través de la asistencia técnica, deberán comunicar al Servicio Técnico y de Mantenimiento los centros en los que se han realizado revisiones de los citados elementos, así como de las deficiencias detectadas. De esta manera, será posible realizar un **seguimiento de dichas deficiencias** y de las posibles repercusiones que hayan podido tener sobre las infraestructuras.



7.2. Actuaciones por filtraciones producidas

Durante el año 2016, únicamente se ha finalizado una actuación por filtraciones:

	OBRAS POR FILTRACIONES	Importe (€)
1	Reparación de muro e impermeabilización del pavés trasero del Pabellón de Deportes.	27.260,09 €

Actualmente, se está ejecutando el siguiente proyecto:

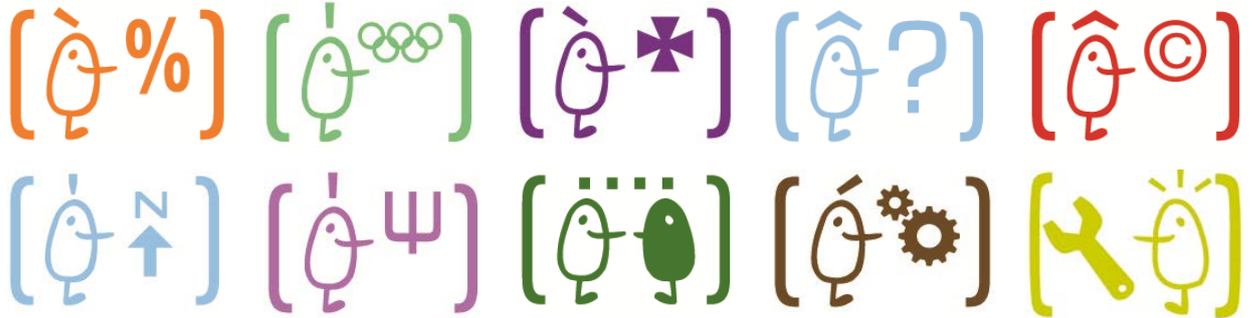
	OBRAS POR FILTRACIONES	Importe (€)
2	Proyecto de impermeabilización de la cubierta e instalación de barandillas de protección en la Biblioteca de Ciencias.	412.004,84 €

Por otro lado, se encuentran pendientes de ejecutar en espera de licencia municipal los siguientes proyectos:

	OBRAS POR FILTRACIONES	Importe (€)
4		
5		

Por último, se están redactando los siguientes proyectos, que se ejecutaran en 2016:

	OBRAS POR FILTRACIONES
6	
7	
8	



[8] Colaboración con otros Servicios

8.1. Servei d'Unitat Tècnica

La colaboración entre el Servei Tèctic i de Manteniment i el Servei d'Unitat Tècnica es constante. Ambos servicios conciertan regularmente reuniones con la finalidad de coordinar las acciones a desarrollar en los diversos espacios de la Universitat para la mejora, ampliación y mantenimiento de sus infraestructuras.

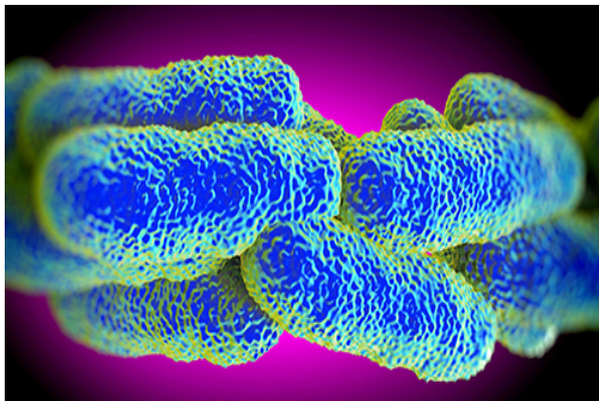
8.2. Servicio de Contabilidad y Presupuestos

El Servei Tèctic i de Manteniment colabora con la Sección de Patrimonio en todo lo referente a la gestión patrimonial de los terrenos y edificios de la Universitat de València: cesiones, segregaciones, trámites de registros, convenios con otras administraciones, etc.

Por otro lado, continúa fortaleciéndose una colaboración que persigue como objetivo la implantación de la Contabilidad Analítica, que se sirve activamente del Catálogo de Espacios.

8.3. Servei de Prevenció i Medi Ambient

El Servei Tècnic i de Manteniment manté una estrecha relació amb el Servei de Prevenció i Medi Ambient tant com a cadena transmissora de informació, recomenacions i accions preventives, com en actuacions assistencials. Per un altre costat, dona continuïtat a accions ja establertes en programes la seva periodicitat se fa necessària, com el de la prevenció de la legionella.



8.3.1. Legionella

Los contratos de mantenimiento integral de los diferentes Campus que forman la Universitat contienen en su alcance un apartado de control y prevenció de la legionelosis, así como de control del aire ambiental. Por ello, a las empresas externas contratadas se les exige que estén inscritas en el registro correspondiente de la Administración Pública, con ámbito de actuación en la Comunidad Valenciana, para poder desempeñar el *Establecimiento y Servicio Biocida, Sección de Servicios Biocidas específico para prevenció de legionelosis, según especifica el Decreto 96/2004, de 11 de junio, de la Conselleria de Agricultura Pesca y Alimentación (DOGV núm. 4782, de fecha 24/06/04), por el que se crea el Registro Oficial de Establecimientos y Servicios Biocidas de la Comunidad Valenciana.*

Con periodicidad mínima semestral, y en cualquier caso en cumplimiento del *RD 865/2003 (Criterios Higiénico-Sanitarios para la Prevención y Control de la Legionelosis)*, se realizan revisiones para detectar si hay presencia de Legionella en las aguas de alguna determinada zona, siempre fuera de horario laboral o docente. En este sentido el Servei Tècnic i de Manteniment trabaja conjuntamente con el Servei Prevenció i Medi Ambient, los cuales nos informan dónde se ha producido el brote y nuestro servicio da la orden al técnico de gestión de mantenimiento para que se solucionen las deficiencias existentes y se vuelvan a repetir los tratamientos correspondientes.

Por otro lado, a lo largo del año 2016 se han mantenido reuniones conjuntas entre los responsables de los Campus de Burjassot-Paterna y Tarongers, el Servei Tècnic i de Manteniment y el Servei de Prevenció i Medi Ambient, para establecer un plan de actuación conjunto. En dichas reuniones se han delimitado y detectado los puntos más problemáticos en cuanto a Legionelosis.



8.3.2. Protocolos de Coordinación de actividades empresariales en la Universitat de València en el área de Prevención de Riesgos Laborales

Tal y como señala la Constitución, es deber de los poderes públicos velar por la seguridad e higiene en el trabajo. En cumplimiento de este mandato, se aprobó la Ley de Prevención de Riesgos Laborales de 31/1995 de 8 de noviembre. La Universidad, en aplicación de lo que dispone el artículo 24 (Coordinación de actividades empresariales) de la citada ley debe vigilar que las empresas que subcontrata cumplan la normativa en esta materia para la protección de los trabajadores y, por extensión, de toda la comunidad universitaria. Y, con ese fin, se ha articulado un protocolo de acción para aplicar cuando la UV contrate cualquier obra, servicio o suministro de cualquier cuantía económica.

Según el citado protocolo, se solicita a la empresa adjudicataria, previamente a la realización del encargo oficial de cualquier obra, que presente una serie de documentación debidamente rellenada entre la que se encuentra la *Declaración responsable sobre el cumplimiento de las obligaciones del contratista en materia de prevención de riesgos laborales*.

Por otra parte, desde el Servei Tècnic i de Manteniment, se les facilita las normas generales para trabajadores externos y los riesgos laborales e higiénicos generales existentes en los locales e instalaciones de esta Universidad y sus medidas preventivas.

La empresa adjudicataria remite los documentos citados únicamente por correo electrónico, sin ser necesaria la copia en papel. Dicha información también se remite en formato electrónico al Servei de Prevenció i Medi ambient, el cual prestará el soporte y asesoramiento técnico necesario al contratista y reenviará al Servei Tècnic i de Manteniment las actas de las reuniones de los contratos que se tramitan directamente desde el Servei de Contractació.



En la misma línea de ahorro, las empresas adjudicatarias de servicios de redacción de proyectos de obra se les requerirá que los presenten en soporte informático, no siendo necesaria la entrega de copia en papel.

También ha sido publicada toda esta documentación en la página web del Servicio Técnico y de Mantenimiento, para que sea aún más accesible a las empresas adjudicatarias y no resulte necesario el intercambio de papel.



8.3.3. Planes de autoprotección y evaluación de riesgos

El Servei Tècnic i de Manteniment colabora en la elaboració de los Planes de Emergencia con los que ha de contar cada edificio de la Universitat de València y en la Evaluación de Riesgos, tanto a través del suministro de planos de edificios, como en la asistencia a reuniones con los técnicos correspondientes para estudiar las soluciones a las posibles deficiencias detectadas.

8.3.4. Programa de control de Calidad de los Servicios de Restauración de la Universitat de València

El Servei Tècnic i de Manteniment colabora con el Servei de Prevenció i Medi Ambient y el Laboratorio de Bromatología en el citado programa, consistente en una serie de visitas a las cafeterías para detectar posibles deficiencias y/o problemas, y resolverlos por parte de este Servicio en caso de que dichas deficiencias fueran estructurales.

8.3.5. Comunicación de consumos energéticos

Mensualmente se remite a los responsables de cada Centro, para su conocimiento y como apoyo para una mejor gestión de ahorro, una tabla de los consumos de energía eléctrica, gas natural y agua. Durante el año 2016 se ha continuado con la elaboración de dicha tabla el personal del Servicio, lo que ha supuesto el ahorro en la contratación del mismo a una empresa externa.



8.4. Unitat per a la Integració de Persones amb Discapacitat

El Servei Tècnic i de Manteniment també col·labora amb el programa de la Universitat d'Accesibilitat Universal, subprograma d'Accesibilitat Física, que treballa per a la consecució d'una universitat més accessible a través de l'eliminació de les barreres físiques u obstacles existents en la UVEG.

Ante la recepció d'una comunicació sobre qualsevol barrera u obstacle del entorn físic per part de la comunitat universitària se procedeix a l'elaboració del corresponent Informe d'Accesibilitat, que es remiteix a este Servei Tècnic per a resoldre les actuacions que correspondan.

A nivell més global, se col·labora en tot lo concernent a la adequació de los espais per a la obtenció de la Certificació d'Accesibilitat Universal a través de AENOR, dotant de accesibilitat a todos entorns per a adaptarlos a la Norma UNE 170001-2, adquirint así la Universitat un compromís social amb la igualtat de drets i oportunitats per a todas las personas.

Por último, y con la intención de mejorar la gestión de las incidencias de mantenimiento, se cuenta en la aplicación de los partes de incidencias de mantenimiento, un tipo de tarea exclusivo para accesibilidad. A dichos partes se da prioridad en la ejecución.

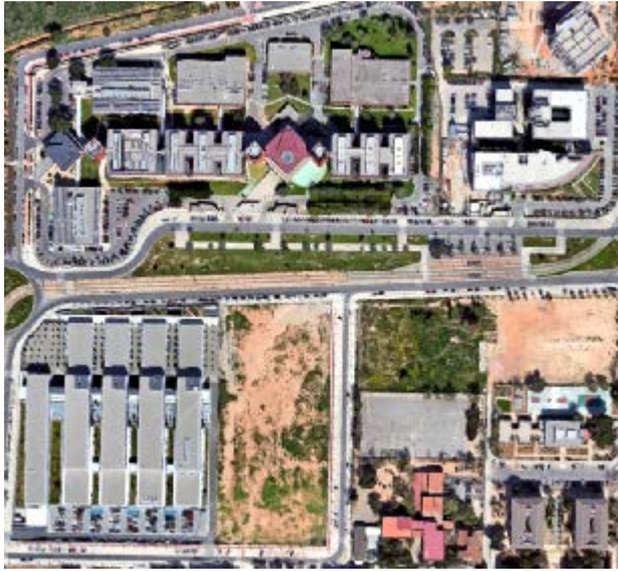


Foto 1 Parque Científico

[9] Gestión Patrimonial

9.1. Antecedentes

A los cometidos asumidos por el Servei Tècnic i de Manteniment expuestos con anterioridad, hay que sumar la gestión patrimonio de la Universitat. Un patrimonio que se nutre, esencialmente, de las cesiones que recibe la Universitat de otros entes (fundamentalmente de la Generalitat Valenciana y del Ayuntamiento de Valencia). Así mismo, se realiza un control y seguimiento de las cesiones que realiza la propia Universitat-como es el caso de los viales de obligado cumplimiento-y de los expedientes que se encuentran en vía judicial relativos a las parcelas del Campus de Burjassot- Paterna (terrenos objeto de cesión para la implantación de un campus Científico).

Por otro lado, y en colaboración con la sección de Patrimonio del Servei de Comptabilitat i Pressupost, se lleva a cabo la gestión de licencias de segregación con los Ayuntamientos, trámites en el Registro de Propiedad, etc.

A continuación, un desglose de las parcelas que se encuentran actualmente en vía judicial:

PARCELAS TÉRMINO MUNICIPAL DE PATERNA		
Parcela	Propiedad	Expediente
193	<p>D^a María La Casta Magraner</p> <p>_Sentencia 1047/11 de 13/12/2011 notificada al procurador 21/12/2011 PO 2/2404/2008 sobre la impugnación de la Resolución del Conseller de MAAUyV de 23/09/2008.</p> <p>_Auto: Recurso Casación 499/2012 de fecha 28/06/2012 contra Sentencia de 13/12/2011 del TSJCV 2404/08.</p> <p>_Diligencia de ordenación pago costas (1000 euros) de 14/12/12 notif/procur 19/12/12 PO 2/2404/2008, recurso casación 499/12.</p>	Expte. PAA 19/07
203 A	<p>D^a Rosa Bargues Alonso y Hnos. La Generalitat Valenciana deniega la reversión, no presenta recurso de casación.</p>	Expte. PAA 21/07
244	<p>D^a Carmen Martínez Alba y Hnas.</p> <p>_Remisión al TSJCV del expediente copiado y autenticado en el Proc.Ordin.02/1738/08 PE; R/S UV 07/10/08.</p> <p>_Sentencia 124/11 de 25/02/2011 del PO 2/1738/2008-PE contra resolución del Rectorado de 17/06/2008.</p> <p>Desestimado por el TSJCV:</p>	
247	<p>D. Manuel Guimerá Pastor</p> <p>_Sentencia 653/11 de 29/09/2011 del PO 4/969/2009-BR contra Resol CMAAUV de 07/09/2009.</p> <p>_El TSJCV sec.4 declara firme con fecha 08/11/2011 la Sentencia 653/11 en el P.O.4/969/2009-BR.</p>	Expte. PAA 22/07



Foto 2 Campus de Tarongers

250	D. Francisco Barberá Bas y Otros _Sentencia 304/12 de 28/03/2012 del P.O. 2/2261/2008 denegación de reversión por la Resolución del Conseller de MAAUyV de 19/089/2008 __El TSJCV sec.2 declara firme con fecha 16/05/2012 la Sentencia 304/12 en el P.O.2/2261/2008-MC	Expte. PAA 18/07
251 y 257	D. Joaquín Ferrando Bort y Otros _Se deniega la reversión de la Sentencia 1088/12 de 05/12/2012 del P.O. 2/2405/2008 por la Resolución del Conseller de MAAUyV de 24/09/2008	Expte. PAA 23/07
252	Dª Concepción Lorente Ortuño y Hnos.	Expte. PAA 24/07
259	D. José Paredes Navarro _Asunto: remisión expte.,Expte.25/2007_112/2000 (CEHYE); ref judicial 2/002417/2008 EE., NIG: 46250 33 3 2008 00011933; R/S 27/02/2009 CMAAUUV. Fuera del ámbito de cesión.	Expte. PAA 25/07
260	D. Vicente Almenar Cuesta. Fuera del ámbito de cesión.	Expte. PAA 26/07
290	Dª Manuela Martínez Bonet. Fuera del ámbito de cesión.	Expte. PAA 16/07
PARCELAS TÉRMINO MUNICIPAL DE BURJASSOT		
Parcela	Propiedad	Expediente
123	Dª. Carmen Gómez Pérez y otros _Sentencia TSJCV/4 nº 701/10 de 13/07/2010 en el P.O. 275/2009.	Expte. PAA 11/07

	<p>_Resolución Recurso Casación de fecha 3/3/2012 nº 5724/2010 Tribunal Supremo Sala C/A Sección 1ª en el recurso 275/2009 declara inadmisión. Siendo firme el 11/06/2013 por su propia naturaleza.</p>	
124	<p>D. Carlos Rodríguez Magallón</p> <p>_Sentencia 1072/11 de 16/12/2011 del P.O. 2/2389/2008 denegación de reversión por la Resolución del Conseller de MAAUyV.</p> <p>_Auto: Tribunal Supremo, Recurso Casación 416/2012 de fecha 20/12/2012 contra Sent Secc 2ª 1072/11 de 16/12/2011 del TSJCV 2389/08. Acuerda declarar la inadmisión del recurso de casación y se declara firme con imposición de costas a la parte recurrente.</p>	Expte. PAA 08/07
125 y 145	<p>Dª Sofia Mora Delgado heredera de,</p> <p>Dª Julia Álvarez García</p> <p>_Sentencia del TSJCV del 07/06/2010 en el recurso P.O. 2/229/2007.</p> <p>_Sentencia recurso casación 4987/2010 de 28/04/2011 del P.O. 2/229/07</p> <p>_Sentencia TSJCV-2, nº 671/12 fecha 12/07/2012 del P.O. 2/2391/2008 por la que se desestima la reversión y actual. parc 125 y 145, cabe Recurso Casación para unificar doctrina 73/2013. El 15/10/2013 por sentencia firme 02/2391/2008 se resuelve su inadmisión a trámite.</p>	Expte. PAA 01/07
126	<p>D. Ángel Villar Garzón y Otros</p> <p>_Sentencia TSJCV-2, nº999/10 de fecha 14/09/2010 del P.O. 2/1649/2007 contra la desestimación por silencio de la solicitud de reversión.</p> <p>_Sentencia TSJCV-2, nº998/11 fecha 25/11/2011 del PO 2/2362/2008 x la q se desestima la reversión parc. 126, cabe Recurso Casación para unificar doctrina.</p> <p>_Auto: fecha 25/01/2012 notificada al procurador el 31/01/2012 en el PO 2/2362/2008, Sentencia TSJCV-2 nº998, la Sala Acuerda: no tener x preparado el rec/casación intentado, cabe recurso de Queja.</p>	Expte. PAA 09/07
148	<p>D. Eduardo Bueso Marco y Hnos.</p> <p>_Sentencia 373/12 de 25/04/2012 del P.O. 2/2361/2008 denegación de reversión por la Resolución del Conseller de MAAUyV de 29/09/2008 de 29/09/2008</p> <p>_Auto: Tribunal Supremo, Recurso Casación 2879/2012 de</p>	Expte. PAA 10/07

	fecha 20/12/2012 contra Sent Secc 2ª 373/12 de 25/04/2012 del TSJCV 2361/08.	
149	D. José Andrés Bueso y Otros. Pendiente de inscripción en el Registro de Propiedad.	Expte. PAA 03/07
150 A	D. Pilar Bueso Burgos y Otros _Sentencia 4/11 de 14/01/2011, cabe recurso casación, notificado J.L. Martinez Morales.	Expte. PAA 06/07
150 B	Dª. Pilar Bueso Burgos y Otros _Sentencia TSJCV-2, nº572/10 de fecha 24/05/2010 del P.O. 347/2007 acumulados 747/07 y 2509/08 _Providencia interposición recurso casación en Tribunal Supremo 08/4008/2010, P.O. 347/07 del TSJCV-2. Condena a costas 27/05/2013.	Expte. PAA 07/07
150C y 109	D. José S. Bueso Beltrán y Otros _Sentencia 1604/09 de 09/12/2009 del P.O. 2/1847/2006 contra la desestimación por silencio solicitud Reversión _Sentencia 1044/11 de 13/12/2011 del P.O. 2/2392/2008 denegación de reversión por la Resolución del Conseller de MAAUyV de 18/08/2008. _Sentencia, Recurso Casación 604/2010 de fecha 28/11/12 del T.Supremo Sec 6ª, contra Sentencia firme 1604/09 de 09/12/09 del PO 1847/2006 con imposición de costas al recurrente.	Expte. PAA 02/07
151	Dª. Teresa Ferrandis y Alvarez de Toledo.	Expte. PAA 12/07
154	Dª Pilar y D. Juan B. Bartual Camps. La Universitat no es propietaria de la finca.	
155	D. Elena Almenar Burriel y Otros. No presenta alegaciones.	Expte. PAA 05/07
323 (ó 307)	D. Juan José Ayora Pastor. La Universitat no es propietaria de la finca.	Expte. PAA 04/07

También se realiza el seguimiento de otros temas patrimoniales pendientes de resolución definitiva dentro del Campus dels Tarongers. En ese sentido, continúa la colaboración con el Ayuntamiento de Valencia sobre temas de interés común: permutas, convenios y otros trámites que se puedan desarrollar en relación con algunos excesos de parcelas recayentes en el Campus dels Tarongers.