



**SESIÓN EXTRAORDINARIA DE LA JUNTA DE FACULTAD DE EDUCACIÓN
DE LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA, CELEBRADA EN EL SALON DE
GRADOS
EL DÍA 25 DE JUNIO DE 2019.**

MIEMBROS NATOS:		
Decano:	Dr. Ventura García Preciado (Asiste)	
Secretaría:	Dr. M ^a Rosa Oria Segura (Asiste)	
Vicedecano de Prácticas:	Dr. José Luis Bravo Galán (excusa asistencia)	
Vicedecana de Ordenación Académica	Dra. M ^a Teresa Becerra Traver (Asiste)	
Vicedecana de Relaciones Internacionales:	Dr ^a M ^a Carmen Galván Malagón	
Vicedecana de Coordinación de Títulos y Orientación Estudiantil	Magdalena López Pérez (excusa asistencia)	
Admtdr. del Centro:	D ^a Rosa M ^a Amo Cacho	(Asiste)
Representantes de Departamentos	ASISTEN	JUSTIFICAN
SECTOR A D ^a Carolina Corbacho Cortés Dpto. Filología Hispánica y Lingüística Gral. D. Juan Manuel Moreno Manso Dpto. Psicología y Antropología D. Francisco España Fuentes Dpto. Dca. CCSS, Lengua y Literatura D ^a Ana Piquer Piriz Dpto. de Filología Inglesa D. Manuel Lucero Fustes Dpto. Ciencias de la Educación D. Ricardo Luengo González Dpto. Dca. CC. Experimentales y Mat. D. Primitivo Mena Arias Dpto. Fisiología D. Manuel Molina Fernández Dpto. Matemáticas D ^a Coronada Pérez Rodríguez Dpto. Terapéutica Médico-Quirúrgica	Asiste Asiste Asiste Asiste ----- -----	Excusa asistencia Excusa asistencia
SECTOR B D ^a M ^a del Mar Chaves Carrillo Dpto. Dirección Empresas y Sociología		
Representante de los alumnos: D. Karim Kadoui Balsinhas Delegado de Centro D ^a Blanca Pérez León Subdelegada de Centro	Asiste	
MIEMBROS ELECTOS:		
	ASISTEN	JUSTIFICAN
SECTOR A: D. Rafael Alejo González D. Manuel Barrantes López D ^a M ^a Luisa Bermejo García D. Zacarías Calzado Almodóvar D. Sixto Cubo Delgado D. Sebastián Feu Molina D ^a M ^a de la Paz González Rodríguez D ^a Eloísa Guerrero Barona D ^a Raquel Marín Chamorro D. Juan de Dios Martínez Agudo D ^a Encarnación Masot Martínez	Asiste ----- Asiste Asiste Asiste -----	Excusa asistencia



D. Guadalupe de la Maya Retamar D ^a M ^a José Mateos Carreras D. Carlos Molina Paredes D. Manuel Montanero Fernández D ^a Inmaculada Sánchez Casado D. Ángel Suárez Muñoz D. Manuel Vizueté Carrizosa	Asiste Asiste Asiste Asiste ----- 	Excusa asistencia
	ASISTEN	JUSTIFICAN
SECTOR B D. Rodrigo Espada Belmonte D ^a Guadalupe Martínez Borreguero D ^a Susana Sánchez Herrera D. Jesús Sánchez Martín D ^a Ana López Medialdea	Asiste ----- 	Excusa asistencia
	ASISTEN	JUSTIFICAN
SECTOR C D ^a Oana-Teodora Girjaliu D ^a Amalia Julia Molano Barroso D. José Ignacio García Ceberino D. Gorka Martínez de Lagos Tellería D ^a María José Guzmán Piriz		
	ASISTEN	JUSTIFICAN
SECTOR D D ^a Dolores Berbén Narváez D. José Francisco Hurtado Masa D. Juan Manuel Moya García D ^a Rosa Portillo Felipe D ^a M ^a Soledad Salguero Rodríguez	Asiste Asiste	
Orden del día:		
Punto único: Informe de Propuesta de adquisición de material docente.		

Siendo las 11:05 horas del día 25 de JUNIO de 2019 se reúne en sesión extraordinaria y en segunda convocatoria la Junta de Facultad. El antedicho Orden del día tuvo el siguiente desarrollo.

El Decano saluda y explica la necesidad de esta sesión para dar respuesta al requerimiento de la Vicerrectora de Planificación Académica, quien el 24 de mayo de 2019 a las 13:59h, mediante correo electrónico pidió a las Direcciones de los centros que expresasen sus necesidades de material para el próximo curso, teniendo en cuenta que se trata de una petición a título de planificación, que debe ser “pequeña”, y que no supone un compromiso ni por parte del Vicerrectorado ni del Decanato de que se puedan cubrir todas las necesidades. Da lectura al texto íntegro de ese correo electrónico aludido. Este correo se reenvió a las Direcciones de Dpto.



el 10 de junio, y en estos quince días la Dirección de cada Departamento ha hecho llegar sus demandas. A continuación, comenta todas las peticiones recibidas:

- Dpto. de Matemáticas: solicita que se instale una pizarra en el aula de informática del edificio anexo. Se puede atender con las existencias que ya hay en la Facultad, por lo que no se incluirá en el pedido a hacer ahora.
- Dpto. de Didáctica de las Ciencias Sociales, las Lenguas y las Literaturas: un cañón de proyección estándar; una cámara digital *Logitec Brio-CamWeb HD 4K*; Software de edición de videos *CAMTASIA® 2019 Education*. Las tres peticiones vienen motivadas, pero sin cuantificar económicamente. El Decano propone pedir la cámara y software, mientras que el proyector se puede, como en el caso anterior, atender con las existencias con que cuenta el centro.
- Dpto. de Didáctica de la Expresión Corporal, Plástica y Musical: solicita insonorizar el gimnasio y que se elimine la reverberación, para lo que solicita unas placas acústicas a instalar en el techo y las paredes adjunta un presupuesto de la empresa SAVEX por valor de 9 601,35 €, IVA incluido); un sistema de videograbación para el gimnasio que incluye un *Encoder Datavideo NVS25*; conversor FONESTAR FO-40VH, Selector FONESTAR FO513 y conexión ECLER HDMI (incluye otro presupuesto de SAVEX por valor de 1 102,31 €, IVA incluido); y solicita la reparación de la cámara motorizada con sensores (con presupuesto de SAVEX de 116,16€, IVA incluido). El Decano comenta que es necesario diferenciar entre infraestructura y pequeño equipamiento. Soledad Salguero interviene para decir que las placas acústicas son para evitar la reverberación. Asimismo, señala que la reparación de la cámara es “mantenimiento” y debe ser el propio Departamento quien la asuma. El Decano propone que de estas peticiones se eleve el sistema de videograbación para el gimnasio (encoder, conversor, selector y cable de conexión).
- Dpto de Didáctica de las CC. Experimentales y las Matemáticas. Este Departamento ha mandado las peticiones separadas por las dos áreas que la componen.
 - Para el área de Didáctica de las Matemáticas proponen una relación de material compuesta por: Tangram, espejos irrompibles, juego de espejos Geoland; rueda para medir con contador; geoplano triangular; Geomag pro-L (174 piezas); Magna-tiles translúcido (100 piezas)-Valtech; Relojes de



Arena de varios tiempos; Cubos Soma; Set de Demostración de Sólidos Geométricos; Reflecto natura; Policubos encajables; Plaquetas herbiniere lebert; puzzle Kubus; composición 4x4 de 4 colores; Lego Duplo (ref. 10848); Lego Classic-ladrillos creativos grandes y un conector BLED112-V1 Bluetooth 4.0 para prácticas de robótica. Todo ello, cuantificado y valorado por un total de 1 690,62 €.

- Respecto al área de Didáctica de las Ciencias Experimentales, se solicita material de laboratorio: portaobjetos (50und x 2); cubreobjetos (100 uds. x 3); placas Petri (865 uds. x 1); red de repuesto de cazamariposas (2 uds.); resmas de papel de Filtro (500 uds. x 2); Metanol (1 l) hematoxilina (500 ml); Eosina (25 g.); Lancetas (50 uds.); azul de metileno (500 ml); Kit de Grupo Sanguíneo; Pepeta Past. De plástico (4000 uds. x 2); Hidrógeno Peróxido al 30% p/p (110volúmenes, 1 litro purísimo); Pinzas rectas punta roma (10); pinzas rectas punta fina (10); Bolsas con cierre zip-lock (70 x110, 1 000 uds.). El presupuesto total es de 808,65€.
- El Decano propone incluir todos estos materiales en la petición, por ser justo lo que solicita el Vicerrectorado: pequeño material destinado directamente a la docencia en las asignaturas de Grado.
- De lo que solicita El Dpto. de Psicología, el Decano descarta la petición de sillas de pala para el Laboratorio de procesos psicológicos básicos para quitar los pupitres que hay ahora. Lo desestima por ser infraestructura y no “pequeño material”. Sí considera adecuado el *software* de: “Sniffy, la rata virtual”, un software para no experimentar con animarles vivo, pero viene sin cuantificar. Juan M. Moreno, Director del Dpto., interviene para matizar que cuesta unos 30€ y que la idea es pedir 20 licencias, que son los puestos que va a tener esa sala el Decano aprovecha para recordarle que también tiene a su disposición otro software que se compró este año, y que aún no se le ha entregado porque debe comunicar el nombre de a persona que asumirá las funciones de “encargado de laboratorio”.
- La Dirección del Dpto. de Educación solicita por escrito la adquisición de 2 unidades de, al meo, dos editoriales de libros de texto de todos los cursos y áreas de Primaria. Al leerla el Decano interviene el Director de ese Dpto., Manuel Lucero, indica que



podría ser también licencia virtual. El Decano indica que se puede hacer la petición formal a las editoriales desde la Facultad, y que cree que no habría problemas. En cuanto a su petición de ordenadores “actualizados”, como no especifica para qué aula, el Decano recuerda que los del aula de informática de la planta baja del edificio anexo están actualizados en *software*: las cajas externas son antiguas, pero funcionan correctamente, y también los del aula 2.6. Los únicos que están más obsoletos son los del aula 0.4, a los que se puede cambiar la placa base, aunque por fuera sigan viéndose con estética antigua, ya que el problema con los ordenadores viene cuando se actualizan sistemas operativos que no les caben en la placa base, procesador y memoria. Se actualizarán en su interior, pero no las cajas de las CPU ni los teclados, y en todo caso eso escapa de la filosofía de “pequeño material”. Lo que sí propone a la Junta para solicitar son los otros elementos que se piden: Tres Bee-bot (robótica educativa); tres Makey Makey (electrónica creativa), una impresora 3D Ender Pro3; tres Tablet para trabajar con realidad aumentada y tres gafas de realidad virtual que permitan integrar los teléfonos móviles).

El Decano pide que cuantifique el coste de estas peticiones y que cada Departamento indique, dentro de lo que se va a votar, el orden de prioridad de lo que se apruebe en esta Junta, para poder indicarlo cuando se emita el informe.

Manuel Montanero comenta que lo de los libros de texto se lleva pidiendo desde hace varios años. Pide acceso en ambos formatos: papel y digital, pues considera que no se puede vivir de espaldas a la realidad y trabajar sin ese tipo de material actualizado. El Decano se compromete a efectuar la petición en julio a todas las editoriales. Rafael Alejo pide que se soliciten también libros en versión bilingüe, a lo cual Ana Piquer indica que a este efecto la editorial más interesante es Oxford University Press y McMillan. El Decano pide que le pase la información. Rafael Alejo pregunta si a su Dpto. no se ha mandado la información de esta posible petición de materiales, porque no han recibido nada. El Decano le responde que el Director de su Dpto., no le ha respondido, a lo que Rafael Alejo pide que se incluya a los representantes de Junta de Facultad en este tipo de correos cuando la cabecera no esté en la propia Facultad.

Continúa Rafael Alejo solicitando que se pongan altavoces en todas las alas. El Decano le responde que todas las aulas grandes lo tienen, y puede que falten en algunas aulas pequeñas, de las de 40 puestos. El Decano aprovecha el momento para decir a la Administradora, presente



en la sala, que pida al Técnico de mantenimiento que revise todas las aulas, y como es un material menor, cree que el centro podrá asumirlo. Manuel Lucero pide que los nuevos altavoces que se pongan dispongan de Bluetooth, a lo que el Decano responde afirmativamente.

El Decano indica que se va a proceder a la votación de todo lo que ha ido diciendo¹. Recuerda que los Departamentos que no lo han hecho deben cuantificar el coste e indicar el orden de prioridad, pues si no lo priorizan se pedirán en el orden en que se han nombrado. La Secretaria pregunta si eso supone que ya se hace el reparto tal cual, en el orden en que se manden, y el Decano aclara que esto es una petición no segura, por tanto, cuando lleguen los fondos se reuniría con las direcciones de los Departamentos si hubiera que hacer ajustes.

Se procede a la votación y **SE APRUEBA POR UNANIMIDAD.**

Y no habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión siendo las 11:40h.

Vº Bº

La Secretaria Académica

El Decano

Fdo: Dr. Ventura García Preciado

Fdo.: Mª Rosa Oria Segura

¹ Nota de redacción: para facilitar su localización, es lo que se ha ido subrayando de las peticiones de cada Dpto.



Anexo I - Tabla de materiales ordenado por Prioridades que se remite al Vicerrectorado como resultado de la votación y de la cuantificación final indicados por los Departamentos:

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO UNIDAD (EUROS)	TOTAL	ASIGNATURA/TITULACIÓN
Sniffy la rata virtual. Proversion 2.0	15	30	450	Grado Psicología
Bee Bot (Robótica Educativa)	3	83	249,00	TIC aplicadas a la educación Infantil
Makey Makey (Electrónica creativa)	3	60	180,00	TIC aplicadas a la educación Infantil
Cámara digital Logitech Brio - Cámara Web HD 4K	1	Aprox. 267	267,00	Grado E. Infantil Grado E. Primaria Máster Bilingüe
Software de edición de vídeos Camtasia® 2019 Education	1	Aprox 316	316,00	Grado E. Primaria
Gafas de realidad virtual (que permitan integración del teléfono móvil) (aprox. Xiaomi 3DVR)	3	Aprox 24	72,00	TIC aplicadas a la educación Infantil
Tangram cuadrado https://www.amazon.es/Acutty-Intelligence-Desarrollo-Cuadrado-Aprendizaje/dp/B07M8LGJ4W/ref=sr_1_40?mk_es_ES=%C3%85M%C3%85%C5%BD%C3%95%C3%91&keywords=Tangram+cuadrado&qid=1561115569&s=gateway&sr=8-40	8	5,53	44,24	Grado en E. Primaria. Didáctica de las Matemáticas I Didáctica de las Matemáticas II
Espejos irrompibles (Conjunto de 10 espejos rectangulares de 150 x 100 x 1,5 mm) https://aprendiendomatematicas.com/tienda/wissner/734-conjunto-de-10-espejos-de-150-x-100-x-1-5-mm.html	2	15,90	31,80	Grado en E. Primaria. Didáctica de las Matemáticas I Didáctica de las Matemáticas II Grado en Ed. Infantil Educación Matemática Infantil
Juego de espejos Geoland https://www.jugarijugar.com/es/los-juguetes/3141-juego-de-espejos-geoland.html	2	38,50	77,00	Grado en E. Primaria. Didáctica de las Matemáticas I Didáctica de las Matemáticas II Grado en Ed. Infantil Educación Matemática Infantil
Rueda para medir con contador https://www.jugarijugar.com/es/instrumentos-cientificos/2770-rueda-para-medir-con-contador.html	6	23,38	140,28	Grado en E. Primaria. Didáctica de las Matemáticas I Didáctica de las Matemáticas II Grado en Ed. Infantil



				Educación Matemática Infantil
Geoplano Triangular https://www.jugarijugar.com/es/matematicas-manipulativas/3361-geoplano-isometrico.html	6	25,00	150,00	Grado en E. Primaria. Didáctica de las Matemáticas I Didáctica de las Matemáticas II Grado en Ed. Infantil Educación Matemática Infantil
Geomag pro-L (174 Piezas) https://www.amazon.es/Geomag-Pro-L-174-Juego-construcci%C3%B3n/dp/B01N1WZOWJ/ref=sr_1_1_sspa?_mk_es_ES=%C3%85M%C3%85%C5%BD%C3%95%C3%91&keywords=Geomag+pro-L+%28174+Piezas%29&qid=1561113523&s=gateway&sr=8-1-spons&pvc=1	2	80,70	161,40	Grado en E. Primaria. Didáctica de las Matemáticas I Didáctica de las Matemáticas II
Magna-tiles Translúcido 100 Piezas de Valtech https://www.amazon.es/Magna-Tiles-Translúcido-100-Piezas-Valtech/dp/B000CBSNRY	2	119,99	239,98	Grado en E. Primaria. Didáctica de las Matemáticas I Didáctica de las Matemáticas II Grado en Ed. Infantil Educación Matemática Infantil
Relojes de Arena varios tiempos https://www.amazon.es/Colores-Temporizador-Segundos-Minuto-Minutos/dp/B075NYVH99/ref=sr_1_9_sspa?keywords=clepsidra+reloj&qid=1560253795&s=gateway&sr=8-9-spons&pvc=1	3	9,99	29,97	Grado en E. Primaria. Didáctica de las Matemáticas I Didáctica de las Matemáticas II Grado en Ed. Infantil Educación Matemática Infantil
Cubos Soma https://www.amazon.es/dp/B07HR6C9RN/ref=sspa_detail_7?psc=1&pd_rd_i=B07HR6C9RN&pd_rd_w=JBoSl&pf_rd_p=bb91eb88-d8c-4e25-86ef-3dc2db362fa7&pd_rd_wg=aivDS&pf_rd_r=2SXT8W3QVRQPF560VXV2&pd_rd_r=809a3183-8cec-11e9-8846-bd4c123320c8	6	14,99	89,94	Grado en E. Primaria. Didáctica de las Matemáticas I Didáctica de las Matemáticas II
Set de Demostración de Sólidos Geométricos https://www.amazon.es/Learning-LER0918-ED-SET-DEMOSTRACION-SOLIDOS/dp/B000F8T9F4/ref=asc_df_B000F8T9F4/?tag=googshopes-21&linkCode=df0&hvadid=54367590555&hvpos=1o1&hvnetw=g&hvrand=7747831816115851140&hvpon e=&hvptwo=&hvqmt=&hvdev=c&hvdcmdl=&hvlocint=&hvlocphy=10	1	30,08	30,08	Grado en E. Primaria. Didáctica de las Matemáticas I Didáctica de las Matemáticas II Grado en Ed. Infantil Educación Matemática Infantil



05475&hvtargid=pla-159528818235&psc=1				
Reflecto natura https://www.henbeastore.com/es/outlet-y-novedades/49-reflecto-natura-8413019108414.html	8	7,97	63,76	Grado en E. Primaria. Didáctica de las Matemáticas I Didáctica de las Matemáticas II Grado en Ed. Infantil Educación Matemática Infantil
Policubos (cubos encajables) https://www.amazon.es/Learning-Resources-Cubos-Mathlink-juego/dp/B000URL296/ref=sr_1_2_1_sspa?mk_es_ES=%C3%85M%C3%85%C5%BD%C3%95%C3%91&keywords=policubos&qid=1560507428&s=gateway&sr=8-21-spons&psc=1	2	17,76	35,52	Grado en E. Primaria. Didáctica de las Matemáticas I Didáctica de las Matemáticas II Grado en Ed. Infantil Educación Matemática I
Plaquetas herbiniere lebert (numicon de colores) https://www.amazon.es/Numicon-80-Formas-Colores/dp/0198487274/ref=asc_df_0198487274/?tag=googshoppes-21&linkCode=df0&hvadid=54364013715&hvpos=1o2&hvnetw=g&hvrand=10556918262198680450&hvpone=&hvptwo=&hvqmt=&hvdev=c&hvdvcm=&hvlocint=&hvlocphy=1005475&hvtargid=pla-136490961195&psc=1	6	44,55	267,3	Grado en Ed. Infantil Educación Matemática Infantil
Juego de Puzzle Kubus https://www.amazon.es/Goki-puzzle-madera-Gollnest-58649-0/dp/B005DRNFNY/ref=sr_1_17?mk_es_ES=%C3%85M%C3%85%C5%B3D%C3%95%C3%91&crd=B5ZBLQDM1SHL&keywords=montessori&qid=1560507787&s=gateway&sprefix=montes%2Caps%2C191&sr=8-17	6	9,95	59,70	Grado en Ed. Infantil Educación Matemática Infantil
Composición 4x4 usando 4 colores https://www.amazon.es/PETUNIA-Four-Color-Montessori-Enlightenment-Childrens/dp/B07RB1ZFP3/ref%3Ds_r_1_68?mk_es_ES=%C3%85M%C3%85%C5%BD%C3%95%C3%91&amp;mp;crd=B5ZBLQDM1SHL&amp;keywords=montessori&amp;qid=1560507886&amp;s=gateway&amp;sprefix=montes%2Caps%2C191&amp;sr=8-68	6	16,79	100,74	Grado en Ed. Infantil Educación Matemática Infantil



LEGO DUPLO - Mis Primeros Ladrillos (10848) https://shop.lego.com/es-ES/product/Mis-primeros-ladrillos-10848	2	19,99	39,98	Grado en E. Primaria. Didáctica de las Matemáticas I Didáctica de las Matemáticas II Grado en Ed. Infantil Educación Matemática Infantil
LEGO Classic - Caja de ladrillos creativos grande https://www.toysrus.es/LEGO-Classic-Caja-de-Ladrillos-Creativos-Grande-10698/p/K279752?gclid=Cj0KCQjw gLLoBRDyARIsACRAZe7IxOTOED_041K-D1I0kKRU-QxNFYj5JkG8TUkui8o77Q4hGqQWuAaAk6XEALw_wcB	1	56,99	56,99	Grado en E. Primaria. Didáctica de las Matemáticas I Didáctica de las Matemáticas II Grado en Ed. Infantil Educación Matemática Infantil
BLED112-V1 BLUETOOTH 4.0 https://www.robotica.com/Producto/bled112_v1/	6	11,99	71,94	El conector bluetooth es requerido para las prácticas en las cuales incluimos robótica para la enseñanza de las matemáticas. Permite la conexión para cualquier dispositivo con Windows 10 y los kit de robótica Wedo 2.0. Es necesario, ya que no todos los ordenadores de la facultad disponen de dicho hardware. Grado en E. Primaria. Didáctica de las Matemáticas I Didáctica de las Matemáticas II
Kit estudio de la física 971,63 (cantidad 5)	5	160,60	803,00	Didáctica de la Materia y la Energía de 2º curso del Grado de E. Primaria. Conocimiento del Medio Natural, del 4º curso del Grado de E. Primaria Conocimiento del Medio Natural de 3º curso del Grado de E. Infantil
Maleta de Mecanica MA-1 1.924,80 (cantidad 5)	5	318,15	1590,75	
Encoder DATAVIDEO NVS 25 Encoder profesional con: entradas de video HD/SDI, HDMI y VC Emisión de streaming utilizando protocolos RTMP Permite la grabación de la señal en USB 2 AÑOS DE GARANTIA	1	745	745	Grado E. Primaria



FACULTAD DE EDUCACIÓN
JUNTA DE FACULTAD
25 DE JUNIO DE 2019



Convertor FONESTAR FO-40VH Convertor de señal Video Compuesto a HDMI	2	65	130	Grado E. Primaria Grado E. Infantil
Selector FONESTAR FO 513 Selector de HDMI 3 a 1	1	18	18	Grado E. Primaria Grado E. Infantil
Conexión ECLER HDMI/HDMI (1 Metro)	3	6	18	Grado E. Primaria Grado E. Infantil
Portaobjetos (50 unidades) (cantidad 2)	2	SIN IVA 2,55	6,17	Grado en E. Primaria. Didáctica del Medio Físico y Seres vivos Grado en E. Primaria. Conocimiento del Medio Natural en E. Primaria Grado en E. Infantil. Conocimiento del Medio Natural en E. Infantil
Cubreobjetos (100 unidades)	3	SIN IVA 1,5	5,45	Grado en E. Primaria. Didáctica del Medio Físico y Seres vivos Grado en E. Primaria. Conocimiento del Medio Natural en E. Primaria Grado en E. Infantil. Conocimiento del Medio Natural en E. Infantil
Repuesto cazamariposas (red) 44(cantidad 2)	2		44,00	Grado en E. Primaria. Didáctica del Medio Físico y Seres vivos Grado en E. Infantil. Conocimiento del Medio Natural en E. Infantil
Impresora 3D Ender Pro 3 (creación y elaboración de recursos educativos)	1			TIC aplicadas a la educación Infantil
Tablet (Para trabajar con Realidad Aumentada)	3			TIC aplicadas a la educación Infantil
TOTAL			6584,99	

Leyenda:

PRIORIDAD 1	PRIORIDAD 2	PRIORIDAD 3	PRIORIDAD 4
-------------	-------------	-------------	-------------