

ACTA DE REUNIÓN

COMISIÓN EVALUADORA CONVOCATORIA PROGRAMA

Viernes, 22 de septiembre de 2017

A las 9:30 horas, en la sala de reuniones de la primera planta del Hospital Real, comienza la reunión para resolver la convocatoria PROGRAMA, a la que están convocados los miembros de la comisión evaluadora:

Juan Antonio Poce Fatou	Vicerrector de Recursos Docentes y de la Comunicación	Presidente
Manuel Muñoz Márquez	Director de Secretariado de Enseñanza Virtual, Software Libre y Conocimiento Abierto	Vocal
Manuel Antonio García Sedeño	Representante de Decanos y Directores de Centro	Vocal
Daniel García Gómez de Barreda	Representante de Directores de Departamento	Vocal
Carmelo García Barroso	Representante de Directores de Institutos de Investigación	Vocal
Jose Manuel Frías Carnero	Representante del Área de Tecnologías de la Información	Vocal
José Alberto Bulpe Villalobos	Técnico de la Unidad de Innovación Docente	Secretario

Excusan su asistencia Daniel García Gómez de Barreda y Manuel Antonio García Sedeño.

El presidente da la bienvenida a los asistentes y describe en términos generales los datos relacionados con las solicitudes recibidas y que se muestran en la siguiente tabla:

CÓDIGO	APLICACIÓN	RESPONSABLE	COSTE ASUMIDO POR SOLICITANTES	COSTE FINANCIADO A TRAVÉS DE LA CONVOCATORIA
sol-201700084711-tra	SCIENTIFIC NOTEBOOK 6	GÓMEZ MONTES DE OCA, JOSE MANUEL	1.851,24 €	4319,76 €
sol-201700084676-tra	GAUSSIAN16 LINUX	ZORILLA CUENCA, DAVID	884,03	2064,18 €
sol-201700084576-tra	3DEXPERIENCE FOR ACADEMIA ON THE CLOUD	BIENVENIDO BÁRCENA, RAFAEL	5.445,00 €	12.705,00 €

1

Código Seguro de verificación: wZHL2JoDrz4NW4Ou/9MVmw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JUAN ANTONIO POCE FATOU	FECHA	23/10/2017
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	1/6



wZHL2JoDrz4NW4Ou/9MVmw==

CÓDIGO	APLICACIÓN	RESPONSABLE	COSTE ASUMIDO POR SOLICITANTES	COSTE FINANCIADO A TRAVÉS DE LA CONVOCATORIA
sol-201700084657-tra	CHEMDRAW / CHEMOFFICE	GÓMEZ MONTES DE OCA, JOSE MANUEL	1.633,5 €	3811,5 €
sol-201700084665-tra	MATLAB	GOMEZ MONTES DE OCA, JOSE MANUEL	1.608,03 €	3752,27 €
sol-201700084376-tra	STATGRAPHICS	ÁLVAREZ RUIZ, PILAR	610,87 €	1425,35 €
sol-201700084690-tra	MATHEMATICA (1 MATHEMATICA NETWORK SERVER + 4 MATHEMATICA NETWORK INCREMENT)	VIGNERON TENORIO, ALBERTO	2.909,95 €	4.456,55 €
sol-201700084649-tra	ASPEN PLUS	GÓMEZ MONTES DE OCA, JOSE MANUEL	811,52 €	1.061,28 €
sol-201700084577-tra	SIMAPRO	MANZANO QUIÑONES, MANUEL	1.815,00 €	4.235,00 €
sol-201700084672-tra	LICENCIAS DE SOFTWARE IIBM	FERNANDEZ SMITH, GERARD	1.872,00 €	4368,58 €
sol-201700084457-tra	MATLAB-SIMULINK-TOOLBOXES	GONZÁLEZ DE LA ROSA, JUAN JOSÉ	1.183,38 €	2761,22 €
sol-201700084661-tra	MAPLE 17	GÓMEZ MONTES DE OCA, JOSE MANUEL	1.343,04 €	3.133,96 €
sol-201700084625-tra	SIMAPRO (TIPO: SIMAPRO DOCTORADO)	ROMERO GARCÍA, LUIS ISIDORO	1.807,70 €	4.218,10 €
sol-201700083524-tra	MATLAB CON SIMULINK	RAMÍREZ MUÑOZ, MARTÍN	1.049,07 €	2.447,83 €
sol-201700084696-tra	MOUNTAINMAP SEM V7 Y MÓDULOS 2D ADVANCED SURFACE TEXTURE MODULE V7, 3D ADVANCED SURFACE TEXTURE MODULE V7 Y CONTOUR MODULE V7	ARAUJO GAY, DANIEL	9.800,00 €	1.504,00 €
sol-201700084380-tra	ADOBE CREATIVE CLOUD EDU DEVICE	RODRÍGUEZ TORREJÓN, JESÚS	1.519,15 €	3.544,70 €
sol-201700084706-tra	SMARTPLS 3 PROFESSIONAL	MEDINA GARRIDO, JOSE AURELIO	672,00 €	1.568,00 €
sol-201700084368-tra	LA SUSCRIPCIÓN PERMITE EL ACCESO A UN CONJUNTO DE DIFERENTES PROGRAMAS DE INGENIERÍA. EL NOMBRE DE LA SUSCRIPCIÓN ES "BENTLEY SELECT". DENTRO DE ESTA SUSCRIPCIÓN, EL PROGRAMA EN CONCRETO QUE NECESITA	QUEROL SAHAGÚN, ANTONIO DE	330,00 €	770,00 €

Código Seguro de verificación:wZHL2JoDrz4NW4Ou/9MVmw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>
 Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JUAN ANTONIO POCE FATOU	FECHA	23/10/2017
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	2/6



CÓDIGO	APLICACIÓN	RESPONSABLE	COSTE ASUMIDO POR SOLICITANTES	COSTE FINANCIADO A TRAVÉS DE LA CONVOCATORIA
sol-201700084682-tra	CRYSTALMAKER	HERNÁNDEZ, JUAN CARLOS	440,70 €	1.028,36 €
sol-201700084578-tra	FACTORY I/O	SÁNCHEZ MORILLO, DANIEL	860,33 €	2.007,36 €
sol-201700084379-tra	PAQUETE INSTALACIONES TÉRMICAS	RODRÍGUEZ MAESTRE, ISMAEL	290,40 €	677,60 €
sol-201700084173-tra	CANOCO 5	GONZÁLEZ GORDILLO, JUAN IGNACIO	442,23 €	1.031,90 €
sol-201700084468-tra	SIMSCAPE ELECTRONICS AND POWER SYSTEMS	GONZÁLEZ DE LA ROSA, JUAN JOSÉ	1.455,00 €	3.395,00 €
sol-201700084364-tra	SESAM DEL DNV	LEGAZ ALMANSA, MARÍA JOSÉ	815,40 €	1.902,60 €
sol-201700084579-tra	OPENCV FOR UNITY	MOTA MACÍAS, JOSÉ MIGUEL	34,48 €	80,47 €
sol-201700084678-tra	UN SOFTWARE QUE PERMITE UN LINK ENTRE EL SOFTWARE DE OPUS DE ESPECTROMETRO DE IR Y LOS CONTROLADORES DE TEMPERATURAS	CHEN, XIAOWEI	452,06 €	1054,80 €
sol-201700084710-tra	SSIMULACION DE CIRCUITOS ELECRÓNICOS MULTISIM	MORENO MARCHAL, JOAQUIN	2.920,20 €	6.814,80 €
sol-201700084174-tra	FORAM. MODULO DE ARQUITECTURA NAVAL.	MUÑOZ RUBIO, AURELIO FRANCISCO	598,90 €	1.397,60 €
sol-201700084686-tra	VELOX CORE OFFLINE LICENSE	SALES LÉRIDA, DAVID	612,70 €	1.429,78 €
sol-201700084365-tra	CES EDUPACK 2016 30 SEATS AEROSPACE EDITION	SALES LÉRIDA, DAVID	1.351,64 €	3.153,85 €
sol-201700084361-tra	LABVIEW	GONZÁLEZ DE LA ROSA, JUAN JOSÉ	957,96 €	2.235,23 €
sol-201700084636-tra	GPR SLICE LICENSE MULTICHANNEL OPTION	LAGÓSTENA BARRIOS, LÁZARO	735,00 €	1.715,00 €
sol-201700084704-tra	ADQUISICIÓN DE NUEVA LICENCIA DEL SOFTWARE E- PRIME 3.0 PARA WINDOWS.	VARO VARO, CARMEN	297,23 €	603,54 €

Tras el análisis individualizado de las solicitudes recibidas, la comisión aprecia dos incidencias reseñables.

La solicitud sol-201700084706-tra que solicita 4.480 € se documenta con el presupuesto extraído de una página web que dispone una opción de descuento académico del 50%.



Entendiendo la comisión que este descuento es aplicable, propone la financiación de la cantidad que refleja la aplicación web bajo las nuevas condiciones, por un importe de 2.240 € (1.568 € a financiar a través de la convocatoria y 672 € a financiar por los solicitantes).

Se destacan distintas solicitudes ligadas a 2 programas informáticos: Matlab y Simapro. Se encarga al comisionado Carmelo García, contactar con los responsables de estas solicitudes para que valore la posibilidad de fundirlas si, no afectando a la funcionalidad requerida, se redujesen los costes.

La propuesta que eleva la comisión es aceptar la financiación de todas las solicitudes, modificando las reseñadas en los párrafos anterior si así lo aconsejase el informe que remitirá al respecto el comisionado.

Recibido el informe el 3 de octubre (ver anexo), la propuesta de la comisión es la de aprobar la financiación de las solicitudes presentadas en los términos que fueron planteados, tras ratificación del borrador de esta acta vía correo electrónico, modificando únicamente la financiación correspondiente a la solicitud sol-201700084706-tra.

Con vistas a la mejora continua del servicio que se presta a la comunidad universitaria a través de esta convocatoria, se abre un turno de intervenciones entre los presentes. José Manuel Frías propone adelantar la publicación de esta convocatoria en años venideros a los meses de enero o febrero ya que permitiría disponer de las aplicaciones informáticas totalmente operativas con el inicio del curso académico.

En relación con la redacción de la convocatoria y de la rúbrica, el presidente anima a los comisionados a que remitan en los próximos días propuestas de mejora. Con este objetivo, la comisión propone que en la próxima convocatoria se incluya una cláusula que exprese claramente que aquellas solicitudes que no se adapten a los objetivos, no serán valoradas a través de la rúbrica y quedarán descartadas para su financiación.

Otras propuestas que se formulan:

- que los grupos de investigación puedan cofinanciar peticiones
- establecer un mínimo para que la cofinanciación de un departamento, centro o grupo de investigación, no sea inferior a un 5% del coste no asumido por la convocatoria o a 250 €.

Se acuerda proponer que las resoluciones informen a los responsables de que deberán requerir a las empresas proveedoras que las facturas contemplen expresamente el número y la duración de las licencias y que, para cerrar los expedientes correspondientes, deberán remitir copia de dicha factura a la Unidad de Innovación Docente (innovacion.docente@uca.es) con fecha límite del 20 de noviembre de 2017.

El presidente agradece la presencia y el esfuerzo realizado por los participantes de esta comisión y da por concluida la reunión cuando son las 11:30 h.

Código Seguro de verificación:wZHL2JoDrz4NW4Ou/9MVmw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JUAN ANTONIO POCE FATOU	FECHA	23/10/2017
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	4/6



wZHL2JoDrz4NW4Ou/9MVmw==

Fdo. Juan Antonio Poce Fatou
Presidente de la Comisión

Fdo. Jose Alberto Bulpe Villalobos
Secretario de la Comisión

Código Seguro de verificación:wZHL2JoDrz4NW4Ou/9MVmw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JUAN ANTONIO POCE FATOU	FECHA	23/10/2017
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	5/6



wZHL2JoDrz4NW4Ou/9MVmw==

ANEXO I

Información remitida por el comisionado Carmelo García

En relación a las ayudas que podrían tener coincidencias de la convocatoria PROGRAMA, resulta que no se pueden aprovechar por los siguientes motivos:

a) Relacionado con MATLAB

.- MATLAB-SIMULINK-TOOL BOXES (Esc. Algeciras). Enfoque para uso exclusivo docente para estudiantes.

.- MATLAB (Fac. Ciencias). Enfoque para uso exclusivo docente para estudiantes y doctorados.

.- MATLAB CON SIMULINK (IVAGRO). Enfoque para uso exclusivo investigación. Este puede ser usado para usos de investigación en la UCA, aunque está limitado por el número de licencias.

b) Relacionado con SIMAPRO

.- SIMAPRO (ESI Puerto Real). Enfoque uso exclusivo docente para estudiantes.

.- SIMAPRO (IVAGRO). Enfoque uso exclusivo investigación. Este puede ser usado por toda la comunidad investigadora de la UCA.

Por lo que tienen que mantenerse tal cómo se aprobaron en la comisión.

Código Seguro de verificación:wZHL2JoDrz4NW4Ou/9MVmw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JUAN ANTONIO POCE FATOU	FECHA	23/10/2017
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	6/6

