

# Premios Aula SMACT *avanttic* al Mejor Trabajo Fin de Grado / Trabajo Fin de Máster de la Escuela Superior de Informática de la Universidad de Castilla-La Mancha Curso 2017-18

## Bases de los Premios

### Modalidades - Premio Aula SMACT *avanttic*

Mejor Trabajo Fin de Grado o Trabajo Fin de Máster de la Escuela Superior de Informática en las áreas propias del Aula SMACT, esto es, relacionado con temas como Colaboración y Redes Sociales (Social), Aplicaciones Móviles (Mobile), Análisis de Datos y Big Data (Analytics), Computación en la Nube (Cloud) e Internet de las Cosas (Internet of Things).

*Debido a que se imparten en la Escuela Superior de Informática dos títulos oficiales, Grado en Ingeniería Informática y Máster en Ingeniería Informática, estos premios se convocan de forma conjunta, lo cual no implica que se deba conceder un premio en cada categoría, sino que el jurado seleccionará aquellos trabajos de entre todos los presentados en cualquiera de esas categorías y que considere cumplen los criterios de calidad para hacerlos merecedores de los mismos.*

### Candidaturas

Podrán ser candidatos a estos premios todos los alumnos de la Escuela Superior de Informática de la Universidad de Castilla-La Mancha que hayan concluido su Grado en Ingeniería Informática o Máster en Ingeniería Informática, durante el curso 2017-18, y que, por lo tanto, hayan defendido su Trabajo Fin de Grado o Trabajo Fin de Máster en alguna de las convocatorias del citado curso académico, siempre y cuando las convocatorias sean previas a la presentación de candidaturas.

La nota de dicho trabajo deberá haber sido al menos de sobresaliente.

Quedarán excluidos de los Premios aquellos TFG/TFM cuya temática no esté directamente relacionada con alguna de las 5 vertientes de aula smact (Social, Mobile, Analytics, Cloud o Internet of Things).

## Presentación de candidaturas

La candidatura para optar a los citados premios deberá realizarse mediante la presentación de la correspondiente solicitud (modelo Anexo I) en la Secretaría de la Escuela Superior de Informática, antes del lunes 15 de octubre de 2018 a las 14:00. La solicitud deberá acompañarse de los anexos II (COMPROMISO DE DEFENSA) y III (CONSENTIMIENTO EXPLÍCITO PARA LA DIFUSIÓN DE IMÁGENES), ambos cumplimentados y firmados.

Así mismo los candidatos deberán enviar, dentro del mismo plazo, por correo electrónico ([aula.smact@avanttic.com](mailto:aula.smact@avanttic.com)) una copia de la memoria del Trabajo Fin de Grado o Trabajo Fin de Máster y un resumen del trabajo que incluya una valoración subjetiva de la calidad del mismo (máximo dos páginas), ambos en formato PDF. Los candidatos podrán enviar también cualquier otra documentación en formato electrónico que se estime que puede ser de interés para una mejor valoración de la calidad del trabajo realizado (vídeos, presentaciones, artículos publicados, transferencia tecnológica...).

## Valoración de los trabajos

Los criterios de valoración para la adjudicación de los premios tendrán en cuenta los siguientes aspectos:

- Originalidad del tema.
- Resultados obtenidos.
- Aplicabilidad práctica en el ámbito específico en el que se centre el trabajo.

Para realizar la valoración, el jurado convocará un acto público para la presentación de los proyectos preseleccionados. De esta forma, el jurado también valorará aspectos relacionados con la exposición oral, como son la concisión, efectividad en la transmisión de ideas, estructura y diseño de la presentación, manejo de los medios... El candidato deberá realizar su presentación personalmente ante el jurado utilizando los medios audiovisuales que considere oportunos. El candidato dispondrá de 20 minutos para exponer los aspectos más relevantes de su trabajo, pudiendo el jurado realizar preguntas durante otros 10 minutos.

El acto de presentación, que será público, se realizará durante la semana del 15 de octubre, siendo notificada la fecha exacta con la debida antelación.

Dependiendo del número de proyectos candidatos, el jurado se reserva la posibilidad de hacer una selección previa de finalistas que serán los que deban realizar la citada presentación pública.

## Jurado

El jurado estará constituido por personal de *avanttic* y de la Escuela Superior de Informática. El jurado podrá solicitar el apoyo técnico específico que considere necesario, manteniendo siempre los esenciales principios de confidencialidad.

Una vez emitido su fallo, éste se hará público durante el Acto de Entrega de Títulos de la Escuela Superior de Informática del Curso 2017-18 que se celebrará en el Paraninfo Luis Arroyo de la Universidad de Castilla La Mancha.

## Premios

Existirá un premio principal con una dotación económica de 1.000 € brutos y un accésit con una dotación económica de 500 €. En el caso de que el jurado decida conceder alguno de los premios ex aequo a varios trabajos, la cantidad económica quedará dividida en las mismas partes que el número de premiados. Además, los premiados recibirán un diploma acreditativo.

Los premios podrán declararse desiertos.

## Condiciones

La presentación a estos premios supone la aceptación íntegra de sus bases y la autorización al Aula SMACT *avanttic* para la difusión de los trabajos presentados, dentro del ámbito de publicidad del propio premio: en los medios de comunicación, en la página web y redes sociales del Aula SMACT *avanttic* y en la página web y redes sociales de *avanttic*.

## Sobre el aula smact

En 2010 se acuñó el término SMAC para referirse a tecnologías que debían ser revolucionarias en las organizaciones y que permitirían elevar sus sistemas de información a un nivel superior. Los fabricantes más importantes a nivel global se sumaron a esta nueva tendencia, incluyendo los mensajes de *Social*, *Mobile*, *Analytics* y *Cloud* en su estrategia de lanzamiento de productos. Más recientemente, con la llegada de los *beacons*, *wearables* y *NFC*, nos hemos visto inmersos en el *Internet of Things* y el término SMAC ha evolucionado a SMACT. Oracle ha sido uno de los fabricantes que más ha invertido para adaptar su catálogo de soluciones a SMAC/SMACT y *avanttic* es fiel a la estrategia de Oracle.

El Aula Técnica SMACT-Avanttic UCLM (aula smact) está promovida por *avanttic* ([www.avanttic.com](http://www.avanttic.com)) para difundir la tecnología Oracle, alrededor de soluciones SMACT (Social, Mobile, Analytics, Cloud e Internet of Things), en la Escuela Superior de Informática (ESI, Ciudad Real) de la Universidad de Castilla-La Mancha. Para más información: [aula.smact.es](http://aula.smact.es)

## Nota legal

En cumplimiento del REGLAMENTO (UE) 2016/679 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 27 de abril de 2016, relativo a la protección de las personas físicas en lo que respecta al tratamiento de datos personales y a la libre circulación de estos datos y su normativa de desarrollo, se informa a los candidatos que los datos personales facilitados sólo se utilizarán en el contexto de los *Premios Aula SMACT avanttic al Mejor Trabajo Fin de Grado o Trabajo Fin de Máster de la Escuela Superior de Informática de la Universidad de Castilla-La Mancha y en su difusión en medios internos y externos (ver ANEXO III)*. Una vez entregados los premios, los datos serán eliminados. En ningún caso se utilizarán los datos personales de los candidatos para fines distintos a su participación en los Premios, ni se comunicarán a terceros sin el consentimiento previo y expreso del afectado. Se establecerán las medidas técnicas y organizativas necesarias para salvaguardar la información conforme a los requerimientos que establece el mencionado Reglamento.

## Anexo I SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN

*«Premios Aula SMACT avanttic al Mejor Trabajo Fin de Grado o Trabajo Fin de Máster de la Escuela Superior de Informática de la Universidad de Castilla-La Mancha»*

D./Dña.:		NIF:
Domicilio:	Nº:	Piso:
Código Postal:		
Localidad:		
Provincia:		
Teléfono:		
Correo electrónico:		
Autor del Proyecto Fin de Carrera por título:		
Presentado en el Curso Académico 2017-18. Convocatoria:		

### SOLICITA:

Ser considerado en el proceso de concesión de los citados premios, dado que reúne las condiciones necesarias para optar a los mismos.

Indique Titulación:

<input type="checkbox"/>	Grado en Ingeniería Informática
<input type="checkbox"/>	Máster en Ingeniería Informática

Se adjunta a la presente solicitud la siguiente documentación:

<input type="checkbox"/>	Firma de compromiso de presentación del trabajo (Anexo II)
<input type="checkbox"/>	Firma para el consentimiento explícito para la difusión de imágenes (Anexo III)
<input type="checkbox"/>	Otros (indicar):

En Ciudad Real, a      de                      de 2018.

Fdo:

\* La presente solicitud implica el conocimiento y aceptación por parte del interesado de las condiciones fijadas en la convocatoria de las Bases del Premio.

## Anexo II COMPROMISO DE DEFENSA

*«Premios Aula SSMCT avanttíc al Mejor Trabajo Fin de Grado o Trabajo Fin de Máster de la Escuela Superior de Informática de la Universidad de Castilla-La Mancha»*

D./Dña.:
NIF:

### EXPONE:

Que habiendo presentado su Trabajo Fin de Grado o Trabajo Fin de Máster, titulado:

Para su consideración en los *“Premios Aula SSMCT avanttíc al Mejor TFG-TFM de la Escuela Superior de Informática de la Universidad de Castilla-La Mancha”*,

### SE COMPROMETE:

A realizar la defensa del mismo mediante presentación pública en la fecha que para ello se determine.

En Ciudad Real, a        de        de 2018.

Fdo.:

### Anexo III

## CONSENTIMIENTO EXPLÍCITO PARA LA DIFUSIÓN DE IMÁGENES

«Premios Aula SMACT *avanttic* al Mejor Trabajo Fin de Grado o Trabajo Fin de Máster de la Escuela Superior de Informática de la Universidad de Castilla-La Mancha»

AVANTTIC CONSULTORIA TECNOLOGICA S.L. es el Responsable del tratamiento de los datos personales del Interesado y le informa que estos datos serán tratados de conformidad con lo dispuesto en el Reglamento (UE) 2016/679 de 27 de abril de 2016 (GDPR), y la Ley (ES) 1/1982 de protección civil, derecho al honor, intimidad personal y familiar y a la propia imagen, por lo que se le facilita la siguiente información del tratamiento:

**Fin del tratamiento:** grabación de imágenes y vídeos de las actividades llevadas a cabo por el Responsable del tratamiento para dar publicidad de las mismas en los medios de comunicación. Igualmente, se podrá publicar el nombre y los apellidos del interesado.

**Criterios de conservación de los datos:** se conservarán mientras exista un interés mutuo para mantener el fin del tratamiento y cuando ya no sea necesario para tal fin, se suprimirán con medidas de seguridad adecuadas para garantizar la seudonimización de los datos o la destrucción total de los mismos.

D./Dña.:
----------

NIF:
------

AUTORIZA:

La difusión de imágenes en los canales propios de Aula SMACT y de <i>avanttic</i> en el contexto de los Premios Aula SMACT <i>avanttic</i> al Mejor Trabajo Fin de Grado o Trabajo Fin de Máster de la Escuela Superior de Informática de la Universidad de Castilla-La Mancha
--

#### Derechos que asisten al Interesado:

- Derecho a retirar el consentimiento en cualquier momento.
- Derecho de acceso, rectificación, portabilidad y supresión de sus datos y a la limitación u oposición a su tratamiento.
- Derecho a presentar una reclamación ante la Autoridad de control (agpd.es) si considera que el tratamiento no se ajusta a la normativa vigente.

**Datos de contacto para ejercer sus derechos:** AVANTTIC CONSULTORIA TECNOLOGICA S.L.. CL ARAGON, 182 4p 08011 BARCELONA (BARCELONA). Email: administracion@avanttic.com.

En Ciudad Real, a        de        de 2018.  
Fdo.: