#### 7. RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS

# 7.1 Justificación de la adecuación de los medios materiales y servicios disponibles

La Facultad de Informática de La Universidad de A Coruña cuenta con el potencial necesario, en términos de equipamiento e infraestructuras, para garantizar una docencia de calidad adaptada a las exigencias del EEES.

En la actualidad, la Facultad cuenta con los siguientes espacios y servicios:

- a.- 11 aulas para docencia expositiva con capacidad para 60 estudiantes cada una.
- b.- 6 **laboratorios** para impartición de clases prácticas con capacidad para 20 puestos y 5 **laboratorios** con 30 puestos, equipados con ordenadores con capacidad suficiente para el desarrollo de prácticas de las diferentes asignaturas.
- c.- 10 **seminarios** con capacidad para 15 estudiantes cada uno. Actualmente, estos espacios están ocupados con actividades de máster y/o despachos de profesores.
- d.- 10 salas de reuniones con capacidad para 10 personas.
- e.- 8 **laboratorios** de investigación con capacidad para ~20 puestos y 2 **laboratorios** de investigación con capacidad para ~10 puestos.
- f.- 1 **aula de grado** para la defensa de Proyectos de Fin de Carrera, lectura de Tesis Doctorales, presentación de trabajos, charlas... Cada una de estas tiene un aforo de 40 personas.
- g.- Salón de actos con un aforo para 500 personas.
- h.- **Biblioteca** de 716 m2 de superficie con capacidad para 205 puestos de lectura, 36.400 volúmenes, 51 publicaciones periódicas en papel, tres ordenadores para consultas públicas, dos lectores/reproductores diversos (microformas, vídeo, etc.) y acceso a los recursos electrónicos de la Universidad.
- i.- 100 despachos individuales para el profesorado.
- j.- 2 aulas de exámenes con capacidad para ~90 estudiantes.
- k. Otros espacios y servicios: sala de juntas con capacidad para 30 asistentes, zona de estudio, espacios administrativos (administración, conserjería, decanato, vicedecanato y negociado de asuntos económicos), Centro de Cálculo, cafetería, reprografía, local de representantes de alumnos, local de asociaciones y almacenes.

Todos los espacios cuentan con conexión física a la red de datos y cobertura de red inalámbrica (WIFI) de la Universidad, desde la cual es posible acceder a los servidores de prácticas de la Facultad, gestionados por el personal del Centro de Cálculo. Además, los espacios "a", "b", "f" e "g" disponen de un ordenador en el puesto de profesor y cañón de proyección. Por último, los espacios "f" están equipados con equipos de videoconferencia.

Todas las infraestructuras y los medios materiales observan los criterios de accesibilidad universal y diseño para todos, según lo que está dispuesto en la Ley 51/2003, del 2 de diciembre, de igualdad de oportunidades, no discriminación y accesibilidad universal de las personas con discapacidad.

#### Servicio de informática:

El Centro de Cálculo de la Facultad de Informática (CeCaFI) es el encargado de gestionar todos los servicios de docencia relacionados con las prácticas tanto a nivel de recursos hardware como software. El centro, además de contar con un Vicedecano de Recursos Informáticos, dispone de 6 miembros del personal de

- Un técnico superior que hace las funciones de coordinación del servicio.
- Un técnico de grado medio centrado principalmente en la gestión de servicios de internet (web, subversion, wiki).
- Cuatro técnicos especialistas de grado medio dedicados principalmente a los servicios propios de docencia en los laboratorios.

Este servicio tiene actualmente más de 2000 usuarios entre alumnos, personal de administración y servicios y profesores. Se encarga de gestionar los actuales 12 laboratorios de prácticas, con más de 300 puestos de trabajo en total. En cuanto a los espacios disponibles, se distinguen tres tipos:

- a) Laboratorios con ordenadores instalados y mantenidos por el CeCaFI (0.1, 0.2, 0.3, 0.4, 1.1, 1.2, 1.3 y 1.4): El equipamiento aquí disponible consta, en un 60%, de PCs de gama alta (CPU Corei3/Core2Duo con 4 Gb de RAM y pantalla de 19'-22') con operativos Windows/Linux-Ubuntu. Actualmente estamos gestionando la adquisición de equipos Apple con sistema operativo OSX para así aumentar aún más la variedad de entornos.
- b) Laboratorios WiFi (0.Master, 0.3w, 1.3w y 2.2): Permite la utilización de los ordenadores portátiles de los alumnos en el entorno de docencia. La disponibilidad de sistemas mediante escritorio remoto Windows/Linux permite una total flexibilidad de uso por parte del estudiantado y, por otro lado, supone un importante ahorro en equipamiento para el centro.
- c) Acceso WiFi para trabajo en grupo: La cobertura WiFi en toda la UDC es total, de forma que ya es posible acceder a todos los recursos de docencia desde cualquier punto del edificio, así como desde otros centros de la UDC. Esto hace posible la realización de trabajos en grupos reducidos utilizando cualquier espacio disponible, sin restringirnos a los clásicos laboratorios. Por medio de la utilización del sistema VPN recientemente puesto en marcha, esta misma filosofía se ha extendido a la participación de estudiantes y profesores que se encuentren localizados fuera del centro, en cualquier parte del mundo, y que participen/colaboren en la docencia.

Más del 50% del equipamiento disponible en las aulas está en régimen de renting, lo que facilita su mantenimiento y supone una rápida puesta en servicio en caso de fallo. Todos los laboratorios disponen de una capacidad de entre 20 y 30 puestos, más que suficiente para el tamaño de grupos planteados en la presente memoria. Todos los laboratorios de prácticas disponen de sistema de aire acondicionado, proyector de vídeo y pizarra. Algunos de ellos también disponen de pizarra electrónica.

En relación al software instalado, disponemos desde hace años de un calendario de actualizaciones mensual y con dos grandes hitos en cuanto a solicitudes por parte de los docentes, previos al inicio de cada uno de los cuatrimestres. Mensualmente, todo el software es revisado y actualizado, aplicándose además las mejoras recomendadas en los sistemas operativos más utilizados actualmente (Windows y Linux).

Además del equipamiento en los distintos laboratorios, se dispone de diferentes servicios centralizados para todo el personal del centro, como son:

- Sistema de doble firewall CheckPoint para el manejo de las diferentes redes de docencia y gestión de las licencias en los diferentes laboratorios en función de la docencia planificada.
- Licencia para usuarios ilimitados de accesos mediante red privada virtual (VPN), lo que permite el acceso completo desde Internet a todos los recursos de docencia para la realización de prácticas, tanto para alumnos como profesores y PAS.
- Servidores de red para DHCP, DNS y autenticación Active Directory y LDAP, unificando la autenticación con los servicios centrales de la UDC.
- Servidores de replicación de operativos en puestos de usuario para permitir una restauración rápida de la instalación, lista para su uso en docencia.
- Sistemas de almacenamiento SAN y NAS de EMC2 que proporciona servicio NFS y CIFS con capacidad para proporcionar, de media, 3 GB por usuario.
- Entorno de virtualización VMWare Infrastructure que proporciona soporte para diferentes servicios de los anteriormente mencionados.
- Servidores www/wiki/ftp/svn (.fic.udc.es) de la Facultad de Informática.
- Equipos instalados para acceso mediante escritorio remoto (protocolo NX) para alumnos, profesores y PAS.
- Red wifi con cobertura en todos los campus de la UDC e integrada en EduROAM (en este caso gestionada desde el Servicio de Informática y Comunicaciones de la UDC).

Para todo el equipamiento esencial disponemos de contrato de mantenimiento oficial con servicio en 24/48 horas. Además, hemos puesto en marcha un mecanismo de replicación de datos fuera del edificio (en el edificio donde se encuentra el Servicio de Informática y Comunicaciones de la UDC) en caso de incidente grave y para evitar la pérdida de datos.

#### Prácticas en empresa:

Se presenta aquí la información sobre las entidades que participarán en el desarrollo de las actividades formativas del máster, y con las que se firmarán convenios de prácticas que se ofertarán con carácter obligatorio.

Actualmente el programa de convenios de prácticas en empresa de la Facultad de Informática permite tutelar estancias mediante convenios aprobados por el Consejo de Gobierno de la UDC cuyo seguimiento corresponde a la Comisión de Docencia del centro, que tienen reconocimiento de créditos en los planes de estudio vigentes. Uno de los objetivos de este seguimiento es la de comprobar que los medios materiales y los servicios disponibles en las empresas colaboradoras permiten garantizar el desarrollo de las actividades formativas planificadas.

La evolución de este programa en los últimos años (desde 2005) se resume en la tabla siguiente, donde se presenta la lista de las empresas con las cuales se han firmado convenios para prácticas en empresa y los años en los que se han realizado.

| Empresa                          | Año(s) de convenio |
|----------------------------------|--------------------|
| ABN PIPE Abastecimientos, S.A.   | 2007               |
| Adiante Nuevas Tecnologías, S.L. | 2007, 2006         |

| Alcatraz Solutions/Confederación de Empresarios/UDC | 2005             |  |  |  |  |  |  |
|---|------------------|--|--|--|--|--|--|
| Altia Consultores, S.L.                             | 2008, 2007, 2005 |  |  |  |  |  |  |
| Aluminio Español, S.A.                              | 2007             |  |  |  |  |  |  |
| Applus Norcontrol S.L.U.                            | 2008             |  |  |  |  |  |  |
| Autoescuela COSMOS                                  | 2007             |  |  |  |  |  |  |
| Automatización y Control Industrial, S.L.           | 2005             |  |  |  |  |  |  |
| Autoridad Portuaria de Ferrol                       | 2009             |  |  |  |  |  |  |
| Banco Etcheverría, S.A.                             | 2007             |  |  |  |  |  |  |
| Banco Pastor, S.A.                                  | 2006             |  |  |  |  |  |  |
| Big Faceless Organization                           | 2005             |  |  |  |  |  |  |
| Boavida Modular, S.L.                               | 2009             |  |  |  |  |  |  |
| Bren Entertainment, S.A.                            | 2006             |  |  |  |  |  |  |
| BT Global Services                                  | 2007             |  |  |  |  |  |  |
| C. & C. Visión                                      | 2008             |  |  |  |  |  |  |
| C.L.S., S.L.  | 2007, 2006       |  |  |  |  |  |  |
| Caixa Galicia                                       | 2007             |  |  |  |  |  |  |
| Call Center Brigatel, S.L.                          | 2007             |  |  |  |  |  |  |
| Caramelo, S.A.                                      | 2008             |  |  |  |  |  |  |
| CEI - Nodus (Concello de Lugo)                      | 2006             |  |  |  |  |  |  |
| Centro de Estudios Cacumen                          | 2006             |  |  |  |  |  |  |
| Cesiga, S.A.  | 2005             |  |  |  |  |  |  |
| Class One, S.L.                                     | 2005             |  |  |  |  |  |  |
| Colabora Ingenieros, S.L.                           | 2009, 2006       |  |  |  |  |  |  |
| Comasis Consultores, S.L.                           | 2007, 2006       |  |  |  |  |  |  |
| Comasis de Management & Sistemas, S.L.              | 2009             |  |  |  |  |  |  |
| Complejo Hospitalario Universitario de Vigo         | 2006             |  |  |  |  |  |  |
| Complejo Hospitalario Universitario Juan Canalejo   | 2007, 2006       |  |  |  |  |  |  |
| Concello de Carballo                                | 2008             |  |  |  |  |  |  |
| Concello de Ferrol                                  | 2005             |  |  |  |  |  |  |
|   |                  |  |  |  |  |  |  |

| Concello de Laxe  | 2006                         |  |  |  |  |  |  |
|---|------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Concello de Ordes   | 2008                         |  |  |  |  |  |  |
| Congelados Pais, S.L.   | 2006                         |  |  |  |  |  |  |
| Contenidos Informáticos Personalizados, S.L. (CINFO)                                  | 2007                         |  |  |  |  |  |  |
| Corporación Voz de Galicia, S.L.U.  | 2005                         |  |  |  |  |  |  |
| CRTVG   | 2005                         |  |  |  |  |  |  |
| Denodo Technologies, S.L.   | 2007                         |  |  |  |  |  |  |
| Desktop Informática, S.L.   | 2007                         |  |  |  |  |  |  |
| DIN, S.L.   | 2007                         |  |  |  |  |  |  |
| Dygra Films, S.L.   | 2007                         |  |  |  |  |  |  |
| Eibisa Norte, S.L.  | 2008                         |  |  |  |  |  |  |
| Endesa Generación, S.A. / Consello Social   | 2006                         |  |  |  |  |  |  |
| Engasoft, S.L.  | 2005                         |  |  |  |  |  |  |
| Entercom Tecnologies, S.L.  | 2006, 2005                   |  |  |  |  |  |  |
| Eptisa, Servicios de Ingeniería, S.A.   | 2009                         |  |  |  |  |  |  |
| Esmar, S.C.   | 2007                         |  |  |  |  |  |  |
| FACET IBERICA, S.A.   | 2009                         |  |  |  |  |  |  |
| FEIRACO S. Coop. Gallega  | 2005                         |  |  |  |  |  |  |
| Fundación Centro Oncológico de Galicia  | 2006                         |  |  |  |  |  |  |
| Fundación Cultural da Estrada   | 2008                         |  |  |  |  |  |  |
| Fundación Juan Canalejo Marítimo de Oza   | 2007                         |  |  |  |  |  |  |
| Fundación para o fomento da calidade industrial e o desarrollo tecnolóxico de Galicia | 2008                         |  |  |  |  |  |  |
| Grupo Empresarial ENCE, S.A.  | 2006                         |  |  |  |  |  |  |
| Grupo Tecnológico Artabria, S.L.  | 2008                         |  |  |  |  |  |  |
| Hospedaxes Galicia S.L.N.E.   | 2008, 2007, 2006             |  |  |  |  |  |  |
| I. E. S. Elviña   | 2009, 2008, 2007, 2006, 2005 |  |  |  |  |  |  |
| Igalia, S.L.  | 2009, 2008, 2007, 2006, 2005 |  |  |  |  |  |  |
| IGASOFT, S.L.   | 2008, 2007, 2005             |  |  |  |  |  |  |

| INDITEX (Zara)                          | 2007             |
|---|------------------|
| Industrias Carsi, S.L.                  | 2007             |
| INTEC SOFTWARE, S.L.                    | 2009             |
| Interacción C.I.M., S.L.                | 2007             |
| IRIX Galicia S.L.                       | 2007, 2005       |
| IT Deusto, S.L.                         | 2007             |
| ITERDATA NETWORKS, S.L.                 | 2005             |
| Jacobs's Staff                          | 2009, 2008, 2007 |
| Kiwi Atlántico, S.A.                    | 2006             |
| Lácteos Pérez Oliviera                  | 2007             |
| Lambdastream, S.L.                      | 2008             |
| Liteyca, S.L.                           | 2008, 2007, 2005 |
| Luis Calvo Sanz S.A.                    | 2009, 2005       |
| Lusco Tekhne, S.L.                      | 2007             |
| Maderas Cajaraville, S.L.               | 2006             |
| Mantelnor Egapi, S.L.                   | 2006             |
| Mariscos Ría de la Coruña D.L.U.        | 2007             |
| MIP Configuraciones Informática, S.L.   | 2007             |
| Norcontrol                              | 2005             |
| Nueva Danza Management, S.L.            | 2008             |
| P. Ferro GPF, S.L.                      | 2007             |
| Parqueweb Informática a Medida, S.L.    | 2008             |
| Plain Concepts, S.L.                    | 2007             |
| Productos Web, S.L.                     | 2006             |
| Puerto de Celeiro, S.A.                 | 2009             |
| Queres Tecnologías, S.L.                | 2007             |
| R Cable y Telecomunicaciones de Galicia | 2009, 2008, 2007 |
| Repsol YPF                              | 2008, 2006, 2005 |
| Satdata Telecom S.L.                    | 2008             |

| Sinergia e Inteligencia de Negocio, S.L.            | 2009             |
|---|------------------|
| Soluciones Informáticas a los Procesos de Negocios, |                  |
| S.L.  | 2007             |
| Soluziona Consultoría y Tecnología, S.L.U.          | 2006             |
| Tocci, S.A.   | 2007, 2006, 2005 |
| Trabe Soluciones, S.L.                              | 2007             |
| Unión Fenosa Distribución, S.A.                     | 2007, 2006, 2005 |
| Wireless Galicia, S.L.                              | 2009, 2008       |
| XENER Energías Renovables, S.L.                     | 2006             |

Por tanto, numerosas organizaciones e instituciones apoyan este máster y participarán en la formación de los estudiantes que lo cursen, proporcionando oferta de prácticas y de Trabajos Fin de Máster, tal como demuestran las cartas de apoyo que han enviado y que se adjuntan con esta memoria. Dichas organizaciones son entre otras: Plain Concepts S.L., Avansig SLL, Denodo Technologies S.L., Nomasystems S.L., Tecnocom Comunicaciones y Energía, ASEM Galicia (Asociación Galega contra as Enfermidades Neuromusculares), ASPACE (Asociación de Paralíticos Cerebrales de España), Imaxin Software, CEGA Audiovisuales, Indra, Everis Spain S.L.U., Trileuco Solutions S.L., Grupo EMS AYTEMS S.L., CLUSTER TIC GALICIA, Coremain, Igalia, CESGA (Centro de Supercomputación de Galicia), Bahía Software, Altia.

Destacar también el apoyo directo del Colegio Profesional de Ingeniería en Informática de Galicia.

D/ñ Juan Luis BOUVY SIDAINE, con DNI 36143167R, en calidad de Presidente de la Entidad ASEM GALICIA – Asociación Gallega contra las Enfermedades Neuromusculares, con CIF G-36925691

## INFORMA:

Que la entidad ASEM Galicia considera que el Máster en Ingeniería Informática de la Universidad da Coruña ofrece formación superior en áreas de elevada demanda laboral, tiene una orientación laboral y práctica bien definida y un diseño con contenidos que fomentan habilidades transversales, fundamentales para el Sector, y de forma especial el espíritu emprendedor de los Titulados. Esta empresa fue invitada a colaborar en el diseño de contenidos y metodologías docentes de dicho Master.

La entidad ASEM GALICIA está interesada en la puesta en marcha de dicho Máster y ha ofrecido su colaboración en la formación de futuros profesionales del ámbito mediante:

- Oferta de Trabajos Fin de Master para estudiantes.
- Oferta de Prácticas en empresa para estudiantes.
- Participación en actividades formativas tales como jornadas, seminarios, conferencias, etc.

Todos estos aspectos sobre los cuales manifestamos nuestro interés se regularán mediante la firma del correspondiente convenio de colaboración.

A Coruña a 8 de Febrero de 2012

Juan-Luis BOUVY SIDARNES 001
Pdte, ASEM Galicia

D/ña David Trillo Pérez, en calidad de Director Ejecutivo de la empresa Avansig SLL.

## INFORMA:

Que la empresa Avansig SLL considera que el Máster en Ingeniería Informática de la Universidad da Coruña ofrece formación superior en áreas de elevada demanda laboral, tiene una orientación laboral y práctica bien definida y un diseño con contenidos que fomentan habilidades transversales, fundamentales para el Sector, y de forma especial el espíritu emprendedor de los Titulados. Esta empresa fue invitada a colaborar en el diseño de contenidos y metodologías docentes de dicho Master.

La empresa Avansig SLL, está interesada en la puesta en marcha de dicho Máster y ha ofrecido su colaboración en la formación de futuros profesionales del ámbito mediante:

- Oferta de Trabajos Fin de Master para estudiantes.
- Oferta de Prácticas en empresa para estudiantes.
- Participación en actividades formativas tales como jornadas, seminarios, conferencias, etc.

Todos estos aspectos sobre los cuales manifestamos nuestro interés se regularán mediante la firma del correspondiente convenio de colaboración.

A Coruña a 8 de Febrero de 2012



Fdo. David Trillo Pérez Avansig SLL

| D/ña  | MARTIN       | GOMEZ  | ROGUEZ | en | calidad | de | GERENTE |
|-------|--------------|--------|--------|----|---------|----|---------|
| de la | empresaBAHIA | SDETWA | ARE    |    |         |    |         |

#### INFORMA:

Que la empresa ... BAHA ... SOFTWARE ... considera que el Máster en Ingeniería Informática de la Universidad da Coruña ofrece formación superior en áreas de elevada demanda laboral, tiene una orientación laboral y práctica bien definida y un diseño con contenidos que fomentan habilidades transversales, fundamentales para el Sector, y de forma especial el espíritu emprendedor de los Titulados. Esta empresa fue invitada a colaborar en el diseño de contenidos y metodologías docentes de dicho Master.

La empresa ... BAHA ... SOFTWACE ....., está interesada en la puesta en marcha de dicho Máster y ha ofrecido su colaboración en la formación de futuros profesionales del ámbito mediante:

- · Oferta de Trabajos Fin de Master para estudiantes.
- Oferta de Prácticas en empresa para estudiantes.
- Participación en actividades formativas tales como jornadas, seminarios, conferencias, etc.

Todos estos aspectos sobre los cuales manifestamos nuestro interés se regularán mediante la firma del correspondiente convenio de colaboración.

A Coruña a 8 de Febrero de 2012

720: MARINI COMET
333321.079-J

D. Alberto Jaspe Villanueva en calidad de Director de I+D de la empresa CEGA Audiovisuales.

## INFORMA:

Que la empresa CEGA Audiovisuales considera que el Máster en Ingeniería Informática de la Universidad da Coruña ofrece formación superior en áreas de elevada demanda laboral, tiene una orientación laboral y práctica bien definida y un diseño con contenidos que fomentan habilidades transversales, fundamentales para el Sector, y de forma especial el espíritu emprendedor de los Titulados. Esta empresa fue invitada a colaborar en el diseño de contenidos y metodologías docentes de dicho Master.

Alberto Jaspe Villanueva, desde CEGA Audiovisuales, o desde las posibles futuras entidades a las que traslade su actividad profesional (en cuyo caso se revisará el contenido de este convenio), está interesado en la puesta en marcha de dicho Máster y ha ofrecido su colaboración en la formación de futuros profesionales del ámbito mediante:

- Oferta de Trabajos Fin de Master para estudiantes.
- Participación en actividades formativas tales como jornadas, seminarios, conferencias, etc.

Todos estos aspectos sobre los cuales manifestamos nuestro interés se regularán mediante la firma del correspondiente convenio de colaboración.

Alberto Jaspe Villanueva

A Coruña a 24 de Febrero de 2012



D. JAVIER GARCÍA TOBÍO, en calidad de Director Gerente de la entidad Fundación Centro Tecnológico de Supercomputación de Galicia (en adelante, Fundación CESGA), con C.I.F.:G15852981 y domicilio en la Avenida de Vigo, s/n (Campus Vida), 15705 Santiago de Compostela (A Coruña).

#### INFORMA:

Que la Fundación CESGA considera que el Máster en Ingeniería Informática de la Universidad da Coruña, ofrece formación superior en áreas de elevada demanda laboral, tiene una orientación práctica bien definida, un diseño con contenidos que fomentan habilidades transversales, fundamentales para el Sector y, de forma especial, el espíritu emprendedor de los Titulados.

La Fundación CESGA, está interesada en la puesta en marcha de dicho Máster y ha ofrecido su colaboración en la formación de futuros profesionales del ámbito, mediante:

- Oferta de Trabajos Fin de Máster para estudiantes.
- Oferta de Prácticas en empresa para estudiantes.
- Participación en actividades formativas tales como jornadas, seminarios, conferencias, etc.

Todos estos aspectos, sobre los cuales manifestamos nuestro interés, se regularán mediante la firma del correspondiente convenio de colaboración.

En Santiago de Compostela a 15 de Febrero de 2012



Fdo: Javier Garcia Tobio

D. Gerardo Crespo Riestra, en calidad de Presidente del CLUSTER TIC GALICIA

#### INFORMA:

Que el CLUSTER TIC GALICIA considera que el Máster en Ingeniería Informática de la Universidad da Coruña ofrece formación superior en áreas de elevada demanda laboral, tiene una orientación laboral y práctica bien definida y un diseño con contenidos que fomentan habilidades transversales, fundamentales para el Sector, y de forma especial el espíritu emprendedor de los Titulados. Esta entidad fue invitada a colaborar en el diseño de contenidos y metodologías docentes de dicho Master.

El CLUSTER TIC GALICIA, está interesada en la puesta en marcha de dicho Máster y ha ofrecido su colaboración en la formación de futuros profesionales del ámbito mediante:

- Oferta de Trabajos Fin de Master para estudiantes.
- · Oferta de Prácticas en empresa para estudiantes.
- · Participación en actividades formativas tales como jornadas, seminarios, conferencias, etc.

Todos estos aspectos sobre los cuales manifestamos nuestro interés se regularán mediante la firma del correspondiente convenio de colaboración.

A Coruña a 14 de Febrero de 2012

Fdo.: Gerardo Crespo Riestra Presidente del Cluster TIC Galicia D/ña ANA ALVAREZ ENRÍQUEZ, en calidad de GERENTE DE RECURSOS HUMANOS de la empresa COREMAIN S.L.U.

#### INFORMA:

Que la empresa COREMAIN S.L.U. considera que el Máster en Ingeniería Informática de la Universidad da Coruña ofrece formación superior en áreas de elevada demanda laboral, tiene una orientación laboral y práctica bien definida y un diseño con contenidos que fomentan habilidades transversales, fundamentales para el Sector, y de forma especial el espíritu emprendedor de los Titulados. Esta empresa fue invitada a colaborar en el diseño de contenidos y metodologías docentes de dicho Master.

La empresa COREMAIN S.L.U. está interesada en la puesta en marcha de dicho Máster y ha ofrecido su colaboración en la formación de futuros profesionales del ámbito mediante:

- Oferta de Trabajos Fin de Master para estudiantes.
- Oferta de Prácticas en empresa para estudiantes.
- Participación en actividades formativas tales como jornadas, seminarios, conferencias, etc.

Todos estos aspectos sobre los cuales manifestamos nuestro interés se regularán mediante la firma del correspondiente convenio de colaboración.

A Coruña a 8 de Febrero de 2012



D/ña Eva Martínez Rey, en calidad de apoderada de la empresa Denodo Technologies S.L.

## INFORMA:

Que la empresa Denodo Technologies S.L. considera que el Máster en Ingeniería Informática de la Universidad da Coruña ofrece formación superior en áreas de elevada demanda laboral, tiene una orientación laboral y práctica bien definida y un diseño con contenidos que fomentan habilidades transversales, fundamentales para el Sector, y de forma especial el espíritu emprendedor de los Titulados. Esta empresa fue invitada a colaborar en el diseño de contenidos y metodologías docentes de dicho Master.

La empresa Denodo Technologies S.L, está interesada en la puesta en marcha de dicho Máster y ha ofrecido su colaboración en la formación de futuros profesionales del ámbito mediante:

- Oferta de Trabajos Fin de Master para estudiantes.
- Oferta de Prácticas en empresa para estudiantes.
- Participación en actividades formativas tales como jornadas, seminarios, conferencias, etc.

Todos estos aspectos sobre los cuales manifestamos nuestro interés se regularán mediante la firma del correspondiente convenio de colaboración.

A Coruña a 8 de Febrero de 2012

1 - 10 - 17 his



D. Alejandro Morán Marco, en calidad de socio apoderado de la empresa everis Spain S.L.U.

INFORMA:

Que la empresa everis Spain S.L.U., con centro de trabajo en A Coruña, C/ Enrique Mariñas 36plta 9 -15009, considera que el Máster en Ingeniería Informática de la Universidad de La Coruña ofrece formación superior en áreas de elevada demanda laboral y práctica bien definida y un diseño con contenidos que fomentan habilidades transversales, fundamentales para el Sector, y de forma especial el espíritu emprendedor de los Titulados.

Everis Spain fue invitada a y ha participado colaborando desde el primer momento en el diseño de contenidos y metodologías docentes de dicho Máster.

Por todo ello everis Spain S.L.U., está interesada en la puesta en marcha de dicho Máster y hace constar su intención de colaboración en la formación de futuros profesionales del ámbito mediante su participación en dicho programa a través de actuaciones como:

- Oferta de Trabajos Fin de Máster para estudiantes
- Oferta de Prácticas en empresas para estudiantes
- Participación en actividades formativas tales como jornadas, seminarios, conferencias, etc

O las que en su caso se definan

Sirva esto como una declaración de intención, de modo que todos los aspectos sobre los cuales manifestamos nuestro interés, se regularán mediante la firma del correspondiente convenio de colaboración.

A Coruña, 13 de febrero de 2012

Fdo. Alejandro Morán Marco C/ Enrique Manñas, 36 - 9ª planta Edificio Torre de Cristal, 15009 A Coruña Tel.: (+34) 981 91 03 40, Fax: (+34) 981 91 03 41 everis.com

D/ña TOMAS CUTRIN GARCIA, en calidad de APODERADO de la empresa GRUPO EMS AYTEMS, S.L.

## INFORMA:

Que la empresa GRUPO EMS AYTEMS, S.L. considera que el Máster en Ingeniería Informática de la Universidad da Coruña ofrece formación superior en áreas de elevada demanda laboral, tiene una orientación laboral y práctica bien definida y un diseño con contenidos que fomentan habilidades transversales, fundamentales para el Sector, y de forma especial el espíritu emprendedor de los Titulados. Esta empresa fue invitada a colaborar en el diseño de contenidos y metodologías docentes de dicho Master.

La empresa GRUPO EMS AYTEMS, S.L.., está interesada en la puesta en marcha de dicho Máster y ha ofrecido su colaboración en la formación de futuros profesionales del ámbito mediante:

- Oferta de Trabajos Fin de Master para estudiantes.
- Oferta de Prácticas en empresa para estudiantes.
- Participación en actividades formativas tales como jornadas, seminarios, conferencias, etc.

Todos estos aspectos sobre los cuales manifestamos nuestro interés se regularán mediante la firma del correspondiente convenio de colaboración.

DE COMPOSTEL

A Coruña a 8 de Febrero de 2012

csv: 76501706779234183592877



Igalia é unha empresa fundada por 10 alumnos egresados da Facultade de Informática da Universidade da Coruña e considera que o Máster en Enxeñaría en Informática da devandita institución ofrece formación superior en áreas de elevada demanda laboral, ten unha orientación laboral e práctica ben definida e un deseño con contidos que fomentan habilidades transversais, fundamentais para o sector, así coma o espírito emprendedor dos titulados. Esta empresa foi invitada a colaborar no deseño de contidos e metodoloxías docentes de dito máster.

A empresa pensa que é boa idea a posta en marcha de dito máster e ofreceu a súa colaboración na formación de futuros profesionais no ámbito do Software Libre mediante a participación en actividades formativas tales coma xornadas, seminarios, conferencias. Tamén deixa aberta a posibilidade de prácticas en empresa ou Traballos Fin de Máster dependendo das necesidades da empresa e formación curricular ou extracurricular dos alumnos.

Todos estes aspectos sobre os cales manifestamos o noso interese regularanse mediante a sinatura do correspondente convenio de colaboración.

Asinado:

Iago Toral Quiroga, administrador de Igalia, na Coruña a 13 de febreiro de 2012



Dña Mª Luz Castro Pena, en calidad de socia de la empresa imaxin|software (Factoría de Software e Multimedia, S.L.)

#### INFORMA:

Que la empresa Factoría de Software e Multimedia, S.L. considera que el Máster en Ingeniería Informática de la Universidad da Coruña ofrece formación superior en áreas de elevada demanda laboral, tiene una orientación laboral y práctica bien definida y un diseño con contenidos que fomentan habilidades transversales, fundamentales para el Sector, y de forma especial el espíritu emprendedor de los Titulados. Esta empresa fue invitada a colaborar en el diseño de contenidos y metodologías docentes de dicho Master.

La empresa Factoría de Software e Multimedia, S.L., está interesada en la puesta en marcha de dicho Máster y ha ofrecido su colaboración en la formación de futuros profesionales del ámbito mediante:

- Oferta de Trabajos Fin de Master para estudiantes.
- Participación en actividades formativas tales como jornadas, seminarios, conferencias, etc.

Todos estos aspectos sobre los cuales manifestamos nuestro interés se regularán mediante la firma del correspondiente convenio de colaboración.

imaxin software factoría de software e multimedia s.l.

D. Manuel Díaz Méndez, en calidad de Director de la empresa Indra Software Labs La Coruña

## INFORMA:

Que la empresa Indra Software Labs, S.L. considera que el Máster en Ingeniería Informática de la Universidad da Coruña ofrece formación superior en áreas de elevada demanda laboral, tiene una orientación laboral y práctica bien definida y un diseño con contenidos que fomentan habilidades transversales, fundamentales para el Sector, y de forma especial el espíritu emprendedor de los Titulados. Esta empresa fue invitada a colaborar en el diseño de contenidos y metodologías docentes de dicho Master.

La empresa Indra Software Labs, S.L, está interesada en la puesta en marcha de dicho Máster y ha ofrecido su colaboración en la formación de futuros profesionales del ámbito mediante:

- Oferta de Trabajos Fin de Master para estudiantes.
- Oferta de Prácticas en empresa para estudiantes.
- Participación en actividades formativas tales como jornadas, seminarios, conferencias, etc.

Todos estos aspectos sobre los cuales manifestamos nuestro interés se regularán mediante la firma del correspondiente convenio de colaboración.

A Coruña a 8 de Febrero de 2012

D Enrique Marcote Peña, en calidad de gerente de la empresa Nomasystems, S.I.

#### INFORMA:

Que la empresa Nomasystems, S.L. considera que el Máster en Ingeniería Informática de la Universidade da Coruña ofrece formación superior en áreas de elevada demanda laboral, tiene una orientación laboral y práctica bien definida y un diseño con contenidos que fomentan habilidades transversales, fundamentales para el Sector, y de forma especial el espíritu emprendedor de los Titulados. Esta empresa fue invitada a colaborar en el diseño de contenidos y metodologías docentes de dicho Master.

La empresa Nomasystems, S.L., está interesada en la puesta en marcha de dicho Máster y ha ofrecido su colaboración en la formación de futuros profesionales del ámbito mediante:

- · Oferta de Trabajos Fin de Máster para estudiantes.
- Oferta de Prácticas en empresa para estudiantes.
- Participación en actividades formativas tales como jornadas, seminarios, conferencias, etc.

Todos estos aspectos sobre los cuales manifestamos nuestro interés se regularán mediante la firma del correspondiente convenio de colaboración.

A Coruña, a 8 de Febrero de 2012

D° Pablo Pelaez Aller, en calidad de gerente de la empresa Plain Concepts S.L

#### **INFORMA:**

Que la empresa Plain Conceps S.L considera que el Máster en Ingeniería Informática de la Universidad da Coruña ofrece formación superior en áreas de elevada demanda laboral, tiene una orientación laboral y práctica bien definida y un diseño con contenidos que fomentan habilidades transversales, fundamentales para el Sector, y de forma especial el espíritu emprendedor de los Titulados. Esta empresa fue invitada a colaborar en el diseño de contenidos y metodologías docentes de dicho Master.

La empresa Plain Conceps S.L, está interesada en la puesta en marcha de dicho Máster y ha ofrecido su colaboración en la formación de futuros profesionales del ámbito mediante:

- Oferta de Trabajos Fin de Master para estudiantes.
- Oferta de Prácticas en empresa para estudiantes.
- Participación en actividades formativas tales como jornadas, seminarios, conferencias, etc.

Todos estos aspectos sobre los cuales manifestamos nuestro interés se regularán mediante la firma del correspondiente convenio de colaboración.

A Coruña a 8 de Febrero de 2012

Fdo

Plain Concepts

Pablo Peláez Aller

D/ña Santiago Cárdenas Botas ., en calidad de Delegado Regional de la empresa Tecnocom Telecomunicaciones y Energía

#### INFORMA:

Que la empresa Tecnocom Telecomunicaciones y Energía considera que el Máster en Ingeniería Informática de la Universidad da Coruña ofrece formación superior en áreas de elevada demanda laboral, tiene una orientación laboral y práctica bien definida y un diseño con contenidos que fomentan habilidades transversales, fundamentales para el Sector, y de forma especial el espíritu emprendedor de los Titulados. Esta empresa fue invitada a colaborar en el diseño de contenidos y metodologías docentes de dicho Master.

La empresa, Tecnocom Telecomunicaciones y Energía, está interesada en la puesta en marcha de dicho Máster y ha ofrecido su colaboración en la formación de futuros profesionales del ámbito mediante:

- Oferta de Trabajos Fin de Master para estudiantes.
- Oferta de Prácticas en empresa para estudiantes.
- Participación en actividades formativas tales como jornadas, seminarios, conferencias, etc.

Todos estos aspectos sobre los cuales manifestamos nuestro interés se regularán mediante la firma del correspondiente convenio de colaboración.

A Coruña a 14 de Febrero de 201

|      | /     | ,       | ,          |    |         |    |       |           |
|------|-------|---------|------------|----|---------|----|-------|-----------|
| D/ña | CESAR | SVARE Z | SUARE Z    | en | calidad | de | 50010 | FUN DADOR |
|      |       |         | SULUTIOUS, |    |         |    |       |           |

#### INFORMA:

Que la empresa .TRILEVEO SOLVTIONS, S.L. considera que el Máster en Ingeniería Informática de la Universidad da Coruña ofrece formación superior en áreas de elevada demanda laboral, tiene una orientación laboral y práctica bien definida y un diseño con contenidos que fomentan habilidades transversales, fundamentales para el Sector, y de forma especial el espíritu emprendedor de los Titulados. Esta empresa fue invitada a colaborar en el diseño de contenidos y metodologías docentes de dicho Master.

La empresa . TRILEUCO SOLUTIONS. S.L., está interesada en la puesta en marcha de dicho Máster y ha ofrecido su colaboración en la formación de futuros profesionales del ámbito mediante:

- Oferta de Trabajos Fin de Master para estudiantes.
- Oferta de Prácticas en empresa para estudiantes.
- Participación en actividades formativas tales como jornadas, seminarios, conferencias, etc.

Todos estos aspectos sobre los cuales manifestamos nuestro interés se regularán mediante la firma del correspondiente convenio de colaboración.

A Coruña a 8 de Febrero de 2012





D. Fernando Suárez Lorenzo, en calidad de Presidente del Colexio Profesional de Enxeñaría en Informática de Galicia

INFORMA:

Que el Colexio Profesional de Enxeñaría en Informática de Galicia considera que el Máster en Ingeniería Informática de la Universidad da Coruña ofrece formación superior en áreas de elevada demanda laboral, tiene una orientación laboral y práctica bien definida y un diseño con contenidos que fomentan habilidades transversales, fundamentales para el Sector, y de forma especial el espíritu emprendedor de los Titulados. Esta empresa fue invitada a colaborar en el diseño de contenidos y metodologías docentes de dicho Máster.

El Colexio Profesional de Enxeñaría en Informática de Galicia está interesado en la puesta en marcha de dicho Máster y ha ofrecido su colaboración en la formación de futuros profesionales del ámbito mediante:

- Oferta de Trabajos Fin de Master para estudiantes.
- Oferta de Prácticas en empresa para estudiantes.
- Participación en actividades formativas tales como jornadas, seminarios, conferencias, etc.

Todos estos aspectos sobre los cuales manifestamos nuestro interés se regularán mediante la firma del correspondiente convenio de colaboración.



Santiago a 14 de Febrero de 2012



Don Ricardo Baeza Yates en calidad de Vicepresidente de Yahoo! Labs para EMEA & LatAM de la empresa Yahoo! España.

#### INFORMA:

Que la empresa Yahoo! España considera que el Máster en Ingeniería Informática de la Universidad da Coruña ofrece formación superior en áreas de elevada demanda laboral, tiene una orientación laboral y práctica bien definida y un diseño con contenidos que fomentan habilidades transversales, fundamentales para el Sector, y de forma especial el espíritu emprendedor de los Titulados. Esta empresa fue invitada a colaborar en el diseño de contenidos y metodologías docentes de dicho Máster.

La empresa Yahoo! España, está interesada en la puesta en marcha de dicho Máster y ha ofrecido su colaboración en la formación de futuros profesionales del ámbito mediante:

- Oferta de Trabajos Fin de Máster para estudiantes.
- Oferta de Prácticas en empresa para estudiantes.
- Participación en actividades formativas tales como jornadas, seminarios, conferencias, etc.

Todos estos aspectos sobre los cuales manifestamos nuestro interés se regularán mediante la firma del correspondiente convenio de colaboración.

A Coruña a 8 de Febrero de 2012