[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [11] [6] [12] [13] [14] [15] [16] [17] [18] [19] [20] [21] [22] [23] [24] [25] [26]

#### References

# [1] Metodologías computacionales para desafíos de la sociedad (TIN2015-66680-C2-1-R).

Founding entity: Ministerio de Ciencia e Innovación.

Program: Plan nacional de I+D+I.

Main researchers: Leocadio González Casado, Pilar Martínez Ortigosa.

Budget: 147.620 €.

From 2016/01/01 until 2018/12/31.

# [2] Aplicaciones científicas con alta demanda computacional (TIN2012-37483-C03-01/02/03).

Founding entity: Ministerio de Ciencia e Innovación.

Program: Programa Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Innovación Tecnológica 2008-2011.

Main researchers: Inmaculada García Fernández / José Jesús Fernandez Rodríguez / Leocadio González Casado.

Budget: 159.700 €.

From 2013/01/01 until 2016/12/31.

Number of researchers: 23.

### [3] Integración del currículo de CISCO NetAcad como complemento docente II.

Founding entity: Universidad de Almería.

Program: Convocatoria Bienal de Grupos Docentes de Innovaciones Docentes en la Universidad de Almería.

Main researchers: Leocadio González Casado.

Budget:  $0 \in$ .

From 2013/09/01 until 2015/09/01.

Number of researchers: 7.

# [4] Red de Computación de Altas Prestaciones sobre Arquitecturas Paralelas Heterogéneas (Capap-H4). Renovación (TIN2011-15734-E).

Founding entity: Ministerio de Ciencia e Innovación.

Program: Plan Nacional I+D+I.

Main researchers: Diego R. Llanos Ferraris.

Budget: 25.000 €.

From 2012/07/03 until 2013/07/03.

Number of researchers: 18.

### [5] Integración del currículo de CISCO en las asignaturas de redes de los estudios de Informática.

Founding entity: Universidad de Almería.

Program: Convocatoria Bienal de Grupos Docentes para el Diseño y Trans-

ferencia Práctica de Innovaciones Docentes. Main researchers: Leocadio González Casado.

Budget:  $0 \in$ .

From 2011/09/01 until 2013/09/01.

Number of researchers: 8.

#### [6] Red de Computación de Altas Prestaciones sobre Arquitecturas Paralelas Heterogéneas (CAPAP-H3). Renovación (TIN2010-12011-E).

Founding entity: Ministerio de Educación y Ciencia.

Program: Plan Nacional I+D+I.

Main researchers: Diego R. Llanos Ferraris.

Budget: 24.000 €.

From 2011/06/15 until 2012/06/14.

Number of researchers: 26.

## [7] Desarrollo de herramientas y actividades para la incorporación del plurilingüismo en el CEIA3.

Founding entity: CEIA3.

Program: Convocatoria Bienal de Grupos Docentes para el Diseño y Trans-

ferencia Práctica de Innovaciones Docentes. Main researchers: Pilar Martínez Ortigosa.

Budget: 5.000 €.

From 2011/09/30 until 2012/09/30.

Number of researchers: 22.

### [8] Codificación de Vídeo Escalable y su Streaming sobre Internet (P10-TIC-6548).

Founding entity: Junta de Andalucía.

Program: Proyectos motrices.

Main researchers: Vicente González Ruiz.

Budget: 67.425 €.

From 2011/7/06 until 2015/7/05.

Number of researchers: 13.

# [9] Red Temática en Codificación y Transmisión de Contenidos Multimedia (TEC2010-11776-E).

Founding entity: Ministerio de Ciencia e Innovación.

Program: Acciones complementarias a proyectos de investigación fundamental no orientada, 2010..

Main researchers: Otoniel Mario López Granado.

Budget: 12.000 €.

From 2011/07/29 until 2012/07/22.

Number of researchers: 7.

# [10] Infraestructura de Computación de Altas Prestaciones (UNAM10-1E-859).

Founding entity: Ministerio de Ciencia e Innovación.

Program: FEDER.

Main researchers: Leocadio González Casado.

Budget: 210.000 €.

From 2010/01/01 until 2012/12/31.

Number of researchers: 25.

## [11] Recursos TIC para el bilinguismo en las titulaciones de informática.

Founding entity: Universidad de Almería.

Program: Convocatoria Bienal de Grupos Docentes para el Diseño y Trans-

ferencia Práctica de Innovaciones Docentes. Main researchers: Pilar Martínez Ortigosa.

Budget: 1.000 €.

From 2010/10/01 until 2012/09/30.

Number of researchers: 22.

### [12] Red temática en codificación y transmisión de contenidos multimedia (TIN2009-05737-E).

Founding entity: Ministerio de Educación y Ciencia y FEDER.

Program: Plan Nacional I+D. Programa Nacional de Tecnología de Servicios de la Sociedad de la Información.

Main researchers: Adriana Dapena Janeiro.

Budget: 10.000 €.

From 2009/10/- until 2010/10/-.

Number of researchers: 16.

### [13] Computación de altas prestaciones en localización de recursos (P08-TIC3518).

Founding entity: Junta de Andalucía. Program: Proyectos de excelencia.

Main researchers: Pilar Martínez Ortigosa.

Budget: 204.000 €.

From 2009/01/14 until 2012/01/13.

Number of researchers: 18.

## [14] Red temática en codificación y transmisión de contenidos multimedia (TSI2007-30447-E).

Founding entity: Ministerio de Educación y Ciencia.

Program: Plan Nacional I+D. Programa Nacional de Tecnología de Servicios de la Sociedad de la Información.

Main researchers: Joan Serra Sagrista.

Budget: 16.800 €.

From 2008/01/01 until 2008/12/31.

Number of researchers: 14.

# [15] Computación de altas prestaciones en acción. Procesamiento de Imagen, Optimización global y Multimedia (TIN2008-01117).

Founding entity: Ministerio de Ciencia e Innovación.

Program: Plan Nacional de Investigación Científica, Desarrollo e Inno-

vación Tecnológica 2008-2011.

Main researchers: Inmaculada García Fernández.

Budget: 828.850 €.

From 2009/01/01 until 2013/12/31.

Number of researchers: 27.

#### [16] Red Española de E-ciencia (CAC-2007-52).

Founding entity: Ministerio de Educación y Ciencia.

Program: Plan Nacional de I+D.

Main researchers: Vicente Hernández García.

Budget:  $0 \in$ .

From 2007/01/01 until 2009/12/31.

Number of researchers: 27.

### [17] Computación de altas prestaciones en ciencia y tecnología (P06-TIC-01426).

Founding entity: Junta de Andalucía.

Program: Proyectos de excelencia.

Main researchers: José Jesús Fernández Rodríguez.

Budget:  $249.991, 32 \in$ .

From 2007/04/1 until 2010/04/10.

Number of researchers: 20.

# [18] Computación de altas prestaciones. Procesamiento de Imagenes y Vídeo, Optimización global y Computación matricial (TIN2005-00447).

Founding entity: Ministerio de Educación y Ciencia.

Program: Plan Nacional I+D+I 2004-2007. Plan Nacional de Tecnologías

Informáticas 2006-2008.

Main researchers: Inmaculada García Fernández.

Budget: 269.310 €.

From 2005/12/31 until 2008/12/30.

Number of researchers: 22.

# [19] Red temática para la coordinación de actividades middleware en grids (TIC2002-12422-E).

Founding entity: Minsterio de Ciencia y Tecnología.

Program: Plan Nacional I+D.

Main researchers: Ignacio Martín LLorente.

Budget: 30.600 €.

From 2004/04/01 until 2005/03/01.

Number of researchers: 5.

#### [20] XV Jornadas de Paralelismo (TIC2002-12292-E).

Founding entity: Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología.

Program: Plan Nacional I+D.

Main researchers: Inmaculada García Fernández.

Budget: 6.000 €.

From 2004/04/07 until 2005/04/06.

Number of researchers: 15.

### [21] Ayudas para acciones coordinadas entre grupos de investigación (LJC/GGM).

Founding entity: Junta de Andalucía. Consejería de Educación y Ciencia. Main researchers: Emilio López Zapata, Ignacio Benavides Benitez y Inmaculada García Fernández.

Budget:  $53.189, 57 \in$ .

From 2002/07/01 until 2003/10/01.

Number of researchers: 13.

# [22] Sistemas multiprocesador: Aplicación al procesamiento de imágenes, vídeo y optimización (TIC2002-00228).

Founding entity: Ministerio de Ciencia y Tecnología.

Program: Plan Nacional I+D+I 2000-2003. Programas Nacionales de I+D

orientada. Tecnologías de la información y las comunicaciones.

Main researchers: Inmaculada García Fernández.

Budget: 302.910 €.

From 2001/12/01 until 2005/12/01.

Number of researchers: 15.

# [23] Computación paralela en sistemas multicomputador distribuidos y/o hererogeneos: Procesamiento de imágenes y optimización global (TIC99-0361).

Founding entity: Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología.

Program: Plan Nacional de I+D.

Main researchers: Inmaculada García Fernández.

Budget: 116.452, 11 €.

From 1999/12/01 until 2002/11/30.

Number of researchers: 11.

#### [24] Computación paralela: Aplicaciones (TIC96-1259-E).

Founding entity: Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología.

Program: Plan Nacional de I+D.

Main researchers: Inmaculada García Fernández.

Budget:  $12.020, 24 \in$ .

From 1996/05/01 until 1997/04/09.

Number of researchers: 10.

# [25] Diseño de arquitecturas y paralelizadores en computación masivamente paralela: Aplicaciones dinámicas y/o basadas en matrices dispersas (TIC96-1125-C03-03).

Founding entity: Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología.

Program: Plan Nacional de I+D.

Main researchers: Inmaculada García Fernández y Emilio López Zapata.

Budget:  $127.865, 33 \in$ .

From 1996/08/01 until 1999/11/30.

Number of researchers: 14.

# [26] Computación masivamente paralela: Algoritmos numéricos (TIC92-0942-C03-02).

Founding entity: Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología.

Program: Plan Nacional de I+D.

Main researchers: Inmaculada García Fernández.

Budget:  $44.955, 71 \in$ .

From 1992/12/01 until 1995/11/30.

Number of researchers: 8.