

Características generales

Características del Equipo de Investigación

Características de la Investigación

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO INVESTIGADOR

NOMBRE DEL EQUIPO O GRUPO DE INVESTIGACIÓN	Algorithmic Mathematics and Cryptography
UNIDAD/DEPARTAMENTO DE PERTENENCIA	Departamento de Matemática Aplicada y Ciencias de la Computación
CENTRO/INSTITUTO/UNIVERSIDAD/ORGANISMO DE PERTENENCIA	Universidad de Cantabria

DATOS DE CONTACTO

DATOS DE CONTACTO DEL EQUIPO

PERSONA DE CONTACTO	Jaime Gutiérrez Gutiérrez	TELÉFONO	942201523
ROL EN EL EQUIPO	Miembro	MAIL	jaime.gutierrez@unican.es
WEB DEL EQUIPO	grupos.unican.es/amac/who.html		

DIRECCIÓN POSTAL DEL EQUIPO

EDIFICIO	-	CENTRO	E.T.S. Ingenieros Industriales y Telecomunicación
TIPO DE VÍA	Avenida	NOMBRE DE LA VÍA	De los Castros
NÚMERO	s/n	CIUDAD	Santander
PROVINCIA	Cantabria	CÓDIGO POSTAL	39071

DATOS DE CONTACTO DEL ORGANISMO AL QUE PERTENECE

PERSONA DE CONTACTO	-		
MAIL	amac@unican.es		
TELÉFONO	942201720	WEB	web.unican.es/departamentos/macc

DIRECCIÓN POSTAL DEL ORGANISMO

EDIFICIO	-	CENTRO	E.T.S. Ingenieros Industriales y Telecomunicación
TIPO DE VÍA	Avenida	NOMBRE DE LA VÍA	De los Castros
NÚMERO	s/n	CIUDAD	Santander
PROVINCIA	Cantabria	CÓDIGO POSTAL	39071

Características Generales

**Características del Equipo
de Investigación**

Características de la
Investigación



MIEMBROS DEL EQUIPO

- Jaime Gutiérrez
- David Sevilla

- César L. Alonso González
- M^a Rosario Rubio San Miguel

- Álar Ibeas
- Domingo Gómez

Características Generales

Características del Equipo de Investigación

Características de la Investigación

LÍNEAS Y ÁREAS DE INVESTIGACIÓN

PRINCIPALES LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

- Computer algebra and symbolic computation
- Computational number theory
- Theoretical computer science
- Coding and cryptography

ÁREAS DE INVESTIGACIÓN

- Sistemas fiables y actualizables
- Gestión de la identidad
- Otras áreas de interés

PUBLICACIONES RELACIONADAS DESTACADAS

PUBLICACIONES 2011

Predicting Masked Linear Pseudorandom Number Generators over Finite Fields

J. Gutiérrez, D. Gómez-Pérez, A. Ibeas, I. Shparlinski, 2011

On the connectedness of finite distance graphs

D. Gómez, J. Gutiérrez, A. Ibeas, 2011