

# PROGRAMA DE ACTUACIONES DE LA ACIISI 2008

**Módulo Informativo**

***Programa Bonos Tecnológicos***

## **Programa Bonos Tecnológicos**

---

### **TEMAS**

1. Introducción .....	4
2. Plan Canario de I+D+i+d 2007-2010 .....	6
2.1. Descripción resumida del Plan Canario de I+D+i+d 2007-2010 .....	6
3. Programa de actuaciones de la ACIISI para 2008 .....	12
3.1. Convocatorias públicas de subvenciones .....	12
3.2. Actuaciones de gestión directa de la ACIISI .....	13

## Módulo básico 1

# Programa de actuaciones de la ACIISI 2008

El siguiente documento tiene por objeto explicar de manera breve y sencilla el programa de actuaciones de la ACIISI para el año 2008, describiendo los antecedentes y el marco de referencia en el que se desarrolla (Plan Canario I+D+i+d 2007-2010).

Esperamos que le sea de ayuda.

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información

Julio de 2008

## 1. Introducción

El Gobierno de Canarias está fuertemente comprometido con el desarrollo de la sociedad del conocimiento, la innovación y la investigación (I+D+i), al ser fuentes estables de creación de valor añadido, y por consiguiente de bienestar social.

La perspectiva histórica de todas las iniciativas llevadas a cabo hasta la fecha da una idea del largo camino recorrido, y de los esfuerzos realizados para conseguir los compromisos anteriores.

Un primer paso fue la elaboración del Plan Integrado Canario de I+D+i 2003-2006 (PICIDI), que planteaba el desarrollo y fortalecimiento del sistema regional de innovación en Canarias, y la cooperación y coordinación con otros programas de I+D+i, tanto nacionales como comunitarios e internacionales.

Una copia del mismo puede encontrarse en la siguiente dirección web:  
<http://www.gobcan.es/canariasporlaspersonas/?page=detalleplanes.htm&id=28>

En el año 2004 el Gobierno de Canarias crea la Oficina de Ciencia, Tecnología e Innovación, cuya misión era la de dar apoyo a la Comisión de Coordinación de Ciencia, Tecnología e Innovación para la planificación, coordinación, evaluación y seguimiento de las actividades de investigación científica, desarrollo tecnológico e innovación en Canarias. Además, también realizaba labores de coordinación entre las distintas instituciones regionales competentes en materia de I+D+i, y las instituciones nacionales y europeas.

Puede encontrarse mas información sobre la ya extinta Oficina de Ciencia, Tecnología e Innovación en el siguiente enlace:  
<http://www.gobiernodecanarias.org/presidencia/oficinacti02.htm>

Los continuos esfuerzos del Gobierno de Canarias por impulsar la I+D+i se vieron nuevamente plasmados en el “Libro Blanco de la Innovación en la Comunidad de Canarias”, elaborado en colaboración con Cotec y que vio la luz a principios de 2007.

En la redacción del documento participaron la gran mayoría de los agentes sociales relacionados con la I+D+i en Canarias, y recoge un conjunto de recomendaciones para apoyar el despegue de Canarias hacia la economía del conocimiento.

Una copia del mismo puede encontrarse en la siguiente dirección web:

[http://libra.itccanarias.org:7777/portal/page?\\_pageid=33,214959&\\_dad=portal&\\_schema=PORTAL&id=1281913](http://libra.itccanarias.org:7777/portal/page?_pageid=33,214959&_dad=portal&_schema=PORTAL&id=1281913)

En febrero de 2007 el Parlamento de Canarias aprueba el nuevo Plan Canario de I+D+i+d 2007-2010, elaborado a partir de los resultados y la experiencia del anterior PICIDI 2003-2006.

El documento completo del Plan Canario de I+D+i+d 2007-2010 puede consultarse en la siguiente dirección:

[http://aciisi.itccanarias.org/agencia/images/stories/file/Documentos/Libro\\_PCIDid.pdf](http://aciisi.itccanarias.org/agencia/images/stories/file/Documentos/Libro_PCIDid.pdf)

Un paso mas hacia la economía del conocimiento ha sido la creación por parte del Gobierno de Canarias de la Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información (ACIISI), institución que aglutina los actuales esfuerzos del gobierno regional en materia de I+D+i.

La web de la ACIISI puede visitarse en la siguiente dirección:

<http://www.gobiernodecanarias.org/aciisi/>

En ella pueden encontrarse, entre otras informaciones, una descripción detallada de las funciones de la ACIISI, sus líneas de trabajo y entidades y organismos directamente relacionados.

En estos momentos la ACIISI está desarrollando y ejecutando el Plan Canario de I+D+i+d 2007-2010. En el siguiente apartado se incluye un breve resumen de dicho plan. Para una mejor comprensión del mismo, se recomienda su lectura completa, accediendo a la dirección ya mencionada, donde podrá consultarse o descargarse de manera íntegra:

[http://aciisi.itccanarias.org/agencia/images/stories/file/Documentos/Libro\\_PCIDid.pdf](http://aciisi.itccanarias.org/agencia/images/stories/file/Documentos/Libro_PCIDid.pdf)

Para la ejecución del Plan Canario de I+D+i+d durante el año 2008, la ACIISI ha elaborado un programa de actuaciones específico. En el apartado 3 de este documento se incluye un resumen del mismo, si bien el "Programa de actuaciones de la ACIISI para 2008" completo puede encontrarse en el siguiente enlace:

[http://aciisi.itccanarias.org/agencia/images/stories/programaactuacion2008\(1\).pdf](http://aciisi.itccanarias.org/agencia/images/stories/programaactuacion2008(1).pdf)

## **2. Plan Canario de I+D+i+d 2007-2010**

El Plan Canario de I+D+i+d 2007-2010 es el marco de referencia de las actuales políticas de desarrollo de la sociedad del conocimiento del Gobierno de Canarias, conteniendo un amplio conjunto de ejes de actuación, iniciativas y actividades para conseguir los objetivos propuestos.

Ha sido elaborado a partir de la realidad y situación regional, buscando el consenso y la alineación con las actuales políticas europeas y nacionales en la materia.

A continuación se describe brevemente el contenido del mencionado plan, para facilitar su comprensión, si bien se recomienda realizar con posterioridad una lectura completa del mismo, accediendo y descargándolo de la siguiente dirección:

[http://aciisi.itccanarias.org/agencia/images/stories/file/Documentos/Libro\\_PCIDid.pdf](http://aciisi.itccanarias.org/agencia/images/stories/file/Documentos/Libro_PCIDid.pdf)

### **2.1. Descripción resumida del Plan Canario de I+D+i+d 2007-2010**

El Plan Canario de I+D+i+d 2007-2010 aborda los nuevos retos que plantea la Sociedad del Conocimiento en las Islas Canarias entorno a 5 enfoques estratégicos:

- Alineación con la agenda política europea
- Hoja de ruta hacia el entorno sostenible a través de la Sociedad del Conocimiento
- Transferencia y difusión del conocimiento
- Iniciativa emprendedora y aprendizaje permanente
- Cooperación y apertura exterior

Los objetivos que pretende conseguir son los siguientes:

- Incremento de las capacidades y la calidad del sistema canario de ciencia, tecnología e innovación
- Fomento y desarrollo de la economía del conocimiento y la innovación
- Mejora de la gestión y de la difusión de la I+D+i

A su vez, identifica una serie de ámbitos científico-tecnológicos de actuación, para concentrar los esfuerzos en áreas de conocimiento específicas:

## **Programa Bonos Tecnológicos**

---

- Ámbitos Transversales-instrumentales
  - Tecnologías de la información y comunicaciones
  - Biotecnologías
- Ámbitos Sectoriales
  - Turismo
  - Transporte y logística
  - Recursos naturales y desarrollo sostenible
    - Energía
    - Agua
    - Cambio climático
    - Biodiversidad
    - Desertización
  - Desarrollo socioeconómico, educativo y cultural de la realidad canaria.
  - Ciencias y recursos marinos
  - Biomedicina y salud
  - Astrofísica y espacio

Para abordar su desarrollo, el Plan define tres ejes estratégicos de actuación:

- Eje 1: Personas, Capital Humano
  - Su propósito es aumentar la capacitación de las personas para incrementar la competitividad
- Eje 2: Nuevas Organizaciones: Adaptación y creación.
  - Su propósito es apoyar la creación, el desarrollo y el mantenimiento de cualquier tipo de organización dedicada a la I+D+i: Grupos de investigación, EBTs, Centros tecnológicos, etc.
- Eje 3: Ecosistema Innovador
  - Su propósito es dinamizar actividades que faciliten el desarrollo de la innovación.

Cada uno de estos ejes de actuación tiene asociado un conjunto de programas, según se muestra en el siguiente cuadro:



## Eje 1: Personas, Capital Humano

- Programa: Capacitación, competencia y movilidad
  - Descripción: Incrementar la capacitación de los investigadores y doctorandos, su movilidad, atraer investigadores e incorporar investigadores y gestores de I+D+i a las empresas
  - Incluye, entre otras, las siguientes iniciativas:
    - Capacitación pre y post-doctoral
    - Estabilización de investigadores
    - Incentivación de la investigación.
    - Refuerzo de la dedicación a la investigación
    - Estancia de investigadores en otros centros y empresas: préstamos de personal
    - Incorporación a las empresas de doctores y tecnólogos
    - Atracción de talentos.
    - Incorporación estable o temporal de investigadores de prestigio desde otras regiones o estados



## Eje 2: Nuevas organizaciones: Adaptación y creación.

- Programa: Conocimiento para la innovación
  - Descripción: Apoyo a los grupos de investigación, aumentar la masa crítica en cantidad y calidad
  - Incluye, entre otras, las siguientes iniciativas:
    - Apoyo a la consolidación y estabilización de grupos de investigación.
    - Apoyo a grupos emergentes y proyectos novedosos
    - Incentivación de grupos con proyectos externos
    - Organización de actividades de refuerzo para la obtención de retornos del Plan Nacional y Plan Marco
- Programa: Oportunidades estratégicas de inversión
  - Descripción: Desarrollo tecnológico en infraestructuras y proyectos en sectores estratégicos capaces de generar empleo y riqueza.
  - Para ello considera los siguientes sectores como estratégicos
    - Transversales
      - Tecnología de la Información y Comunicaciones
      - Biotecnología
    - Sectoriales
      - Estrategia Turismo – Proyectos de apoyo a la innovación y tecnificación del sector
      - Estrategia Transporte y logística – Proyectos de apoyo a la innovación y tecnificación del sector
      - Estrategia Biodiversidad y cambio climático – Proyectos de observación, protección, prevención y actuación
      - Estrategia Sostenibilidad: Energía y agua – Proyectos asociados al uso y desarrollo de energías renovables
      - Estrategia Educativa, social, cultural y económica – Investigación en la realidad diferencial canaria
      - Estrategia Marina – Observación oceánica
      - Estrategia Biomedicina – Investigación en medicina genética, molecular y celular. Enfermedades tropicales.
      - Estrategia Espacio – Investigación en astrofísica

## Programa Bonos Tecnológicos

---

- Programa Innova: Mejora de la productividad y la competitividad mediante la innovación
  - Descripción: Mejora de la productividad y la competitividad empresarial
  - Incluye, entre otras, las siguientes iniciativas:
    - Centros de innovación y desarrollo. Parques Tecnológicos
    - Incentivos a las PYMEs para la innovación
    - Dinamizadores de innovación
    - Atracción de iniciativas y de inversión: Foros de inversión
  
- Programa Emerge: apoyo a la iniciativa emprendedora
  - Descripción: Apoyo a la creación de Empresas de Base Tecnológica
  - Incluye, entre otras, las siguientes iniciativas:
    - Unidades de promoción de empresas
    - Ayudas en capital semilla y arranque

## Eje 3: Ecosistema innovador

- Programa 4C: Clima, comunicación, colaboración y cooperación
  - Descripción: Aumentar la cooperación entre los distintos agentes del sistema
  - Incluye, entre otras, las siguientes iniciativas:
    - Potenciación de agrupaciones, plataformas, redes y Clusters internos
    - Incentivos a la colaboración multidisciplinar, entre grupos, centros y universidades
    - Incentivos a la incorporación en plataformas estatales e internacionales
  
- Programa: Accesibilidad financiera
  - Descripción: Financiación de proyectos empresariales de base tecnológica
  - Incluye, entre otras, las siguientes iniciativas:
    - Sociedades mixtas de capital riesgo
    - Redes Business Angels
    - Incrementar los servicios empresariales intensivos de conocimiento
    - Atracción de iniciativas y de inversión: Foros de inversión
  
- Programa: Gestión y gobernanza
  - Descripción: Incorporación de modelos, procesos e instrumentos de gestión del conocimiento y de la innovación
  - Incluye, entre otras, las siguientes iniciativas:
    - Sistema de información y gestión del conocimiento
    - Simplificación de gestión y procedimientos de e-administración
    - Accesibilidad a la información y documentación: Bibliotecas digitales
    - Red de servicios de intermediación para la transferencia de conocimientos

## **Programa Bonos Tecnológicos**

---

- Evaluación de centros y grupos de I+D+i
- Evaluación y seguimiento del Plan
- Programa: “Viera y Clavijo”
  - Descripción: Comunicar y compartir el conocimiento en I+D+i entre todos los agentes sociales: universidades, empresas, sistema productivo y sociedad.
  - Incluye, entre otras, las siguientes iniciativas:
    - Semana Canaria de la Ciencia
    - Ayudas a la organización de eventos científicos
    - Incentivos a la difusión y promoción de la cultura científica: Museos y fundaciones
    - Ayudas a la difusión y promoción
    - Ayudas a la edición de publicaciones científicas

Las partidas presupuestarias correspondientes a cada uno de los programas anteriores, así como una descripción más detallada de los mismos, se encuentran en el documento completo del Plan, accesible en la dirección web anteriormente referenciada, donde podrán ser consultados.

### **3. Programa de actuaciones de la ACIISI para 2008**

Para conseguir los objetivos propuestos en el Plan Canario de I+D+i+d 2007-2010, la ACIISI ha elaborado un programa específico de actuaciones a ejecutar durante 2008.

Para facilitar la ejecución del programa de actuaciones, la ACIISI ha considerado oportuno preparar, por un lado un conjunto de convocatorias públicas de subvenciones en régimen de competencia, y por otro lado realizar una serie de actuaciones directamente gestionadas por la propia ACIISI dada su naturaleza.

A continuación se describen brevemente el contenido de las convocatorias públicas y de las actuaciones de gestión directa mencionadas, si bien se recomienda realizar con posterioridad una lectura completa de las mismas, accediendo y descargándolas de la siguiente dirección:

[http://aciisi.itccanarias.org/agencia/images/stories/programaactuacion2008\(1\).pdf](http://aciisi.itccanarias.org/agencia/images/stories/programaactuacion2008(1).pdf)

#### **3.1. Convocatorias públicas de subvenciones**

1. Organización de eventos de difusión y divulgación de la ciencia, la innovación y la sociedad de la información.  
Diseño, organización y producción de eventos (jornadas, seminarios, congresos, ferias, foros, conferencias, etc.). Acciones formativas y de difusión (talleres, cursos, circuitos, ciclos, etc.). Producción de exposiciones, contenidos multimedia, documentales, material didáctico. Edición de libros y revistas. Cursos de extensión universitaria. Otras actividades.
2. Apoyo al personal investigador en formación  
Ayudas para la realización de tesis doctorales conforme al EPIF<sup>2</sup> (2 años de beca + 2 años de contrato). Asimismo incluye posible ayuda adicional para gastos de estancia en otros centros.
3. Movilidad de personal de grupos de investigación y de profesionales.  
Movilidad de personal de grupos de investigación, prioritariamente dentro de Canarias y asistencia de investigadores y profesionales a comités internacionales de estandarización y otros.
4. Incorporación de personal innovador al tejido productivo.  
Ayudas a las PYMES para cofinanciar la incorporación estable de doctores y tecnólogos
5. Proyectos de I+D+i para grupos de investigación y para empresas.

## **Programa Bonos Tecnológicos**

---

Ayudas para la realización de proyectos de I+D con capacidad tractora, preferentemente por parte de grupos de investigación en colaboración con empresas, y para la realización de proyectos de innovación empresarial. En función del alcance del proyecto se admitirá la incorporación temporal de personal de I+D+i y la adquisición de infraestructura como gastos elegibles.

6. **Redes de excelencia y “clusters”**  
Creación de redes de excelencia de grupos de I+D temáticos, preferentemente en colaboración con empresas. Ayudas para la creación de agrupaciones innovadoras de empresas, profesionales, grupos de I+D y otros agentes para mejorar su competitividad en los mercados globales.
7. **Centros de Innovación y Desarrollo Empresarial (CIDE).**  
Apoyo a la actividad innovadora en la pyme canaria mediante la creación de centros de servicios próximos a las mismas para la caracterización de la oferta y la demanda de transferencia de tecnología y el asesoramiento personalizado sobre programas de ayudas y presentación de proyectos.
8. **Bonos tecnológicos.**  
Bonos canjeables por servicios de innovación (especialmente de sociedad de la información) destinados a pymes y emprendedores para que puedan ser utilizados contratando a empresas de I+D+i y profesionales, y participar en programas de ayudas locales, nacionales y europeas, así como disponer de servicios o recursos tasados ligados a proyectos de innovación y de la Sociedad de la Información.
9. **Red de centros de servicios de la sociedad de la información.**  
Programa destinado a facilitar el acceso a los servicios de la sociedad de la información en el medio rural y a colectivos desfavorecidos para disminuir la denominada brecha digital.

El presupuesto disponible para cada una de las convocatorias, así como las fechas previstas de las convocatorias, y una descripción más detallada de las mismas, se encuentran en el documento completo del Programa de Actuaciones de la ACIISI, accesible en la dirección web anteriormente referenciada, donde podrán ser consultados.

### **3.2. Actuaciones de gestión directa de la ACIISI**

1. **Formación de Gestores de la Innovación.**

La actuación tiene como objetivo formar a 7.000 gestores de la innovación en 4 años, contemplando varios niveles, del básico al avanzado o experto y de forma específica a distintos colectivos.

## **Programa Bonos Tecnológicos**

---

Beneficiarios: empresas, AA.PP, universidades, entidades de intermediación, otros agentes.

Destinatarios finales: profesionales, formadores, estudiantes, titulados universitarios y de formación profesional, gestores, emprendedores, investigadores, personal técnico de las administraciones públicas, personal técnico de las empresas..

### **2. Infraestructuras científicas/tecnológicas**

Dotación de infraestructuras científico/tecnológicas que posibiliten la mejora de la producción de grupos de excelencia en I+D y la transferencia de tecnología y/o conocimiento a las empresas. Cofinanciación de centros tecnológicos promovidos por el sector privado.

Beneficiarios: sistema público de I+D, centros tecnológicos (preferentemente promovidos por el sector privado).

Destinatarios finales: grupos de excelencia en I+D, empresas receptoras de la tecnología y el conocimiento generado por esos grupos.

### **3. Financiación de Grandes Centros e Infraestructuras Científicas Tecnológicas**

Financiación de las grandes instalaciones científicas canarias.

Beneficiarios: Instituto Tecnológico de Canarias, Instituto Canario de Ciencias Marinas, Instituto de Astrofísica de Canarias, Gran Telescopio de Canarias y Plataforma Oceánica de Canarias.

Destinatarios finales: Grupos de Investigación y empresas receptoras de servicios.

### **4. Red de UPEs, Espacios y Parques Tecnológicos de Canarias**

Extensión de las Unidades de Promoción de Empresas Tecnológicas (UPEs), o viveros de empresas tecnológicas, a las 7 islas del Archipiélago en colaboración con entidades locales y universidades. Creación, captación, implantación y consolidación de centros tecnológicos y empresas de base tecnológica en espacios y parques tecnológicos del Archipiélago. También se contemplan medidas dinamizadoras como la organización de Foros de Inversión.

Beneficiarios: entidades públicas insulares y locales, centros tecnológicos, entidades de intermediación.

## **Programa Bonos Tecnológicos**

---

Destinatarios finales: emprendedores, investigadores, empresarios, inversores en tecnología.

### 5. Islas Digitales

Incorporación efectiva de los ciudadanos a la sociedad de la información mediante el impulso y refuerzo de las TIC's en las actividades cotidianas y en todos los ámbitos de actuación, especialmente en los territorios donde el despliegue de servicios puede verse retardado en condiciones de mercado. Fortalecimiento e impulso de La Palma Digital, La Gomera Digital, Lanzarote Digital, Fuerteventura Digital, El Hierro Digital, Gran Canaria Rural Digital y Tenerife Rural Digital.

Beneficiarios: Cabildos, Ayuntamientos, Mancomunidades.

Destinatarios finales: Ciudadanía.

### 6. Organización de actividades promovidas por la ACIISI

- Semanas de la Ciencia: Encuentros de Científicos e Innovadores Canarios; CIBERGUAGUA; exposiciones de promoción de la Ciencia, la Innovación y la S.I.
- Eventos y Congresos: Día de Internet; congresos de difusión de resultados de I+D+i, cursos de extensión universitaria; presentación de material didáctico; presentación de estudios; emisión de programas de promoción de la Ciencia, la Innovación y la S.I.;
- Jornadas y Seminarios: Jornadas de puertas abiertas; seminarios de transferencia tecnológica; presentación de software; encuentros empresariales de innovación; formación en divulgación científica; jornadas técnicas de innovación.
- Boletín Digital de la ACIISI.
- Monitorización de la percepción social de la I+D+i+SI

Beneficiarios: empresas (PYMES), administraciones locales, entidades sin ánimo de lucro, agentes de divulgación científica, universidades, organismos de investigación, entidades de intermediación.

Destinatarios finales: la Sociedad Canaria en general. Colectivos específicos según las acciones: empresas, juventud, etc..

### 7. Proyectos Piloto

Desarrollo de proyectos piloto en torno a tecnologías que favorezcan el acceso, sin barreras, a la Sociedad de la Información y a los servicios que ésta nos puede proporcionar.

Beneficiarios: Universidades y Empresas.

Destinatarios finales: Ciudadanía.

#### 8. Actuaciones complementarias del Programa de Acciones Innovadoras en el Turismo

Creación de los CIDE's turísticos, apoyo a la creación del "cluster" o Agrupación Empresarial Innovadora del Turismo y del Observatorio de la Innovación en el Turismo.

Estas actuaciones están previstas en el Programa de Acciones Innovadoras en el Turismo que forma parte del Acuerdo por la Competitividad y la Calidad del Turismo en Canarias, el resto de las actuaciones del citado programa están incluidas en los demás instrumentos financieros definidos y presupuestados en esta guía.

Beneficiarios: empresas y organizaciones empresariales del sector turismo y afines.

Destinatarios finales: empresas y organizaciones empresariales del sector turismo y afines.

#### 9. Planes Insulares Especiales de Telecomunicaciones

Establecimiento de convenios con cabildos insulares para la elaboración y gestión de planes que permitan un ordenamiento adecuado de los servicios y sistemas de telecomunicaciones de manera que permita cubrir las demandas en materia de comunicaciones, con un marco de crecimiento previsible y con el menor impacto ambiental posible.

Beneficiarios: Cabildos.

Destinatarios finales: Ciudadanía y Empresas.

#### 10. Apoyo Técnico y Administrativo a los Grupos de I+D más competitivos

Creación de dos oficinas de gestión de proyectos (una por provincia) ligadas a Universidades, Organismos Públicos de Investigación u Organismos de Intermediación I+D+i, para dar soporte a los grupos de I+D más competitivos en tareas auxiliares tanto técnicas como administrativas.

Beneficiarios: universidades, organismos de I+D y Fundaciones Universitarias.

Destinatarios finales: grupos de I+D más competitivos, empresas receptoras del conocimiento generado por esos grupos.



## **Programa Bonos Tecnológicos**

---

### 11. Plataforma del Conocimiento

Plataforma tecnológica integrada en Internet para la interrelación de todos los agentes del sistema canario de innovación y enfocada al uso por parte del tejido productivo de la región.

Beneficiarios: empresas, universidades, centros tecnológicos, organismos públicos de investigación, entidades de intermediación.

Destinatarios finales: empresas, universidades, centros tecnológicos, organismos públicos de investigación, entidades de intermediación.

### 12. Foro y Observatorio de la Sociedad de la Información

Instrumento de seguimiento, análisis y difusión de la situación del sector de las nuevas tecnologías de la información y de las comunicaciones, de la Sociedad de la Información.

Beneficiarios: Observatorio de Telecomunicaciones y Sociedad de la Información.

Destinatarios finales: Ciudadanía.

### 13. Monitorización y Actualización del Plan Canario de I+D+i+d

Observatorio del Plan Canario de Investigación, Desarrollo, Innovación y Difusión del Conocimiento y actualización dinámica del mismo en función de los resultados y de las condiciones de contorno.

Beneficiarios: los identificados y relacionados en todas las actuaciones indicadas en esta guía

Destinatarios finales: la Sociedad canaria en general.

El presupuesto disponible para cada una de las actuaciones de gestión directa de la ACIISI, junto con una descripción más detallada de las mismas, se encuentran en el documento completo del Programa de Actuaciones de la ACIISI, accesible en la dirección web anteriormente referenciada, donde podrán ser consultados.