

## EVALUACIÓN DE PROGRAMAS SUBVENCIONALES 2007

### EUSTAT – INSTITUTO VASCO DE ESTADÍSTICA

- Becas en el campo de metodología estadística.

### 1.- Título

Izenburua

BECAS EN EL CAMPO DE METODOLOGÍA ESTADÍSTICA

### 2.- Breve Descripción y objetivos del Programa Subvencional

Diru-Laguntza Programaren Azalpen Laburra eta Helburuak

Becas de formación e investigación en el campo de las metodologías estadístico-matemáticas de la producción estadística de tipo oficial, continuando con la labor de fomento de la especialización de profesionales en temas de Investigación y Desarrollo propios de la producción estadística de tipo oficial.

Las becas de formación tienen como objetivos:

- a) La especialización complementaria en materia estadístico-matemática aplicada.
- b) La especialización complementaria en materia de Software estadístico.

### 3.- Norma Reguladora

Araua

Resolución de 19 de mayo de 2005, del Director General de Eustat, por la que se convocan dos becas de formación e investigación en el campo de las metodologías estadístico-matemáticas de la producción estadística de tipo oficial, para su aplicación durante el año 2005, publicadas en el BOPV nº 103, de fecha 2 de junio de 2005.

### 4.- Resultados Alcanzados y Utilidad e Impacto Social

Lortutako Emaitzak eta Eragina Gizartean

A lo largo del año 2007 una de las becas ha trabajado en el campo de la no-respuesta. A tal efecto, ha procedido al estudio del cálculo de las tasas de respuesta entre diferentes organizaciones que tiene por objeto hacer comparaciones válidas entre tasas de respuesta obtenidas de diferentes encuestas y por diferentes organizaciones y el estudio de las tasas de respuesta por categorías para valores auxiliares, donde se intenta determinar qué variables auxiliares explican la variación de las principales variables de estudio. Asimismo, se ha realizado la macro CLAN para el ajuste o calibrado de la muestra de la población y ajuste de la no respuesta.

La segunda de las becas, durante el año 2007 ha continuado profundizando en el campo de la fusión de registros, estudiando los métodos para la estandarización y homogeneización de nombres y apellidos utilizándolos como variables de fusión en la aplicación de técnicas probabilísticas.

Estos campos de investigación son de gran interés tanto para Eustat, que a través de estas investigaciones mejora la calidad de sus productos estadísticos, como para las beneficiarias de la beca que se están especializando en un campo poco investigado.