

Gestión y control eficiente de las encuestas en infraestructura estadística

Myriam Jiménez Gorospe

EUSTAT

myriam_jimenez@eustat.eus

PALABRAS CLAVE

infraestructura, recogida de información, encuesta

RESUMEN

Desde el año 2010 en el Área de Infraestructura Estadística del Instituto Vasco de Estadística (Eustat) se inició el desarrollo de una aplicación de gestión de infraestructura AGI, que, puesto que no es una aplicación cerrada, se ha ido implementando a lo largo de los años, llegando en estos momentos a un desarrollo tal que nos permite de una forma sencilla e intuitiva hacer un análisis de cada operación estadística para saber en cada momento en qué estadio se encuentra.

La aplicación AGI permite un control global de la fase de recogida de información de la operación estadística y está diseñada de tal forma que, desde la misma aplicación, tienen acceso a una operación todos los niveles implicados en la encuesta, desde jefes de área y responsables hasta el personal encargado de recoger la información estadística.

Esta aplicación única nos permite acceder, tanto a información general relacionada con las encuestas (oficinas y mobiliario, personal destinado a las labores de recogida de información, tipos de contratos, incidencias y vacaciones del personal, ...), como a cada una de las fases de la encuesta en cuestión (carga de la muestra inicial y/o posteriores, tipos de contactos realizados con la entidad encuestada y fecha de los mismos, situación de dicha encuesta, ...).

A su vez, la aplicación permite en cada momento tener un control exhaustivo de la situación de la encuesta, tanto global como personalizada, proporcionando información de la situación de todos los cuestionarios previamente asignados a cada una de las personas implicadas en la recogida.