

## Alumnos de los institutos de Maó, Andratx y Palma premiados en el Concurso escolar de Estadística del Ibestat

*Se han presentado 19 trabajos estadísticos de alumnos de centros de todas las Islas*

La primera edición del Concurso escolar de estadística, convocado por el Instituto de Estadística de las Illes Balears (Ibestat), ya tiene ganadores, entre un total de 19 trabajos presentados por 75 alumnos de los centros de secundaria desde todas las Illes Balears, el jurado ha aprobado por unanimidad, adjudicar los premios siguientes:

- El primer premio para ESO al trabajo titulado **Teléfonos**, elaborado por alumnado del IES Pasqual Calbó i Caldés (Maó). Realizado por Nerea Pardo Simonet, Pili Ortuño Cáliz, Raquel Pons Carreras y África Seguí Andreu; coordinados por la profesora Camila Tuduri Vila.
- El segundo premio es por el trabajo titulado **Estudio estadístico del maltrato animal**, llevado a término por el alumnado del IES Politécnico (Palma). Realizado por Joana Miquela Adrover Bordoy, Maydelene Jiménez Vásquez, Andrés Marín Villareal i Marta Bejar; coordinado por el profesor Ramón Rosselló García.
- El primer premio para Bachillerato al trabajo **Equilibrando las diferencias**, realizado por el alumnado del IES Baltasar Porcel (Andratx). Realizado por Pere Balaguer Gimeno, Aileen Isabel Fürer, Nicolás Marí Hernández, Olivier van Donselaar; bajo la coordinación del profesor Pep Forteza Ferrer.



El director del Instituto Balear de Estadística (Ibestat), Andreu Sansó, acompañado por Miquel Perelló, director general de Innovación y Formación de la Conserjería de Educación y Cultura, han sido los encargados de librar los premios.

El jurado ha valorado especialmente el uso de la información estadística que ofrece el Ibestat, la corrección y rigor en el tratamiento estadístico de los datos, la claridad en las explicaciones aportadas y el rigor en el lenguaje utilizado. También se ha tenido en cuenta la aplicabilidad en el aula y las posibilidades de difusión entre la población escolar, la utilidad e interés estadística en el entorno (familia, centro escolar, barriada, municipio...), además de la originalidad, la presentación y elaboración de materiales adicionales.

El jurado ha estado compuesto por: Andreu Sansó Rosselló, presidente; Maria Francisca Alorda i Vilarubias, jefa de servicio de Innovació Educativa; Sara Fernández Vázquez, jefa de servicio de Producción y Difusión Estadística; Daniel Ruíz Aguilera, profesor del Centro de Aprendizaje científico matemático; Sara Mateo Erroz, técnica estadística del Ibestat, y Susana Pinto Méndez, secretaria.

Este concurso, fue convocado por el Instituto de Estadística de las Illes Balears (Ibestat), organismo adscrito a la Conserjería de Economía y Hacienda; juntamente con la Dirección General de Innovación y Formación del Profesorado, de la Conserjería de Educación y Cultura. Se trata de un certamen escolar de trabajos estadísticos en las Illes Balears, con el ánimo de difundir entre los escolares la importancia de la estadística en la sociedad actual, dar a conocer la actividad del Ibestat, y propiciar el uso de datos reales y actuales en los centros educativos. El concurso se dirige a todo el alumnado que actualmente estudia ESO o bachillerato en cualquier centro público, concertado o privado de las Illes Balears.

La de este año ha sido la primera edición del Concurso escolar de Estadística con la que el Ibestat ha querido recuperar una experiencia que el año 2002 puso en marcha con gran éxito Toni Monserrat, una de las personas más significativas en impulsar el conocimiento de la estadística en la sociedad balear y, especialmente, en los centros escolares.