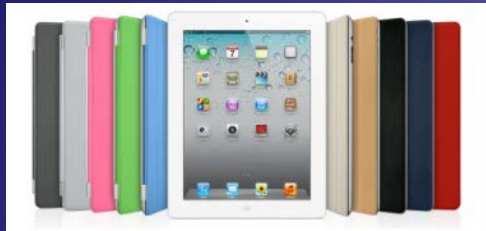


# Gana premios como



Patrocinan:



Vicerrectorado de Estudiantes, Universidad de Ja3n



Universidad de Granada



Blue de BBVA

Colaboran:

SAEM THALES



Departamentos de Estadística e Investigación Operativa



Dpto de M3todos Cuantitativos para la Econom3a y la Empresa, Estadística e I.O



Dpto de Estadística, Econometr3a, IO, Org. de Empresas y Econom3a Aplicada



Departamento de Matem3ticas

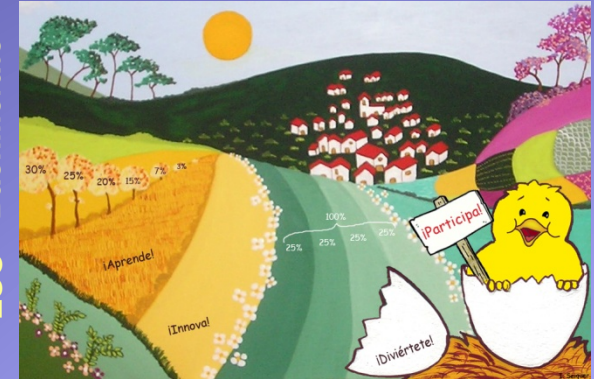


Instituto de Estadística y Cartograf3a de Andaluc3a

# V CERTAMEN DEL SUR

## Incubadora de Sondeos y Experimentos

ESO Bachillerato



Ciclos Formativos

Diseña y realiza un proyecto estadístico sobre un tema de actualidad

- Datos
- Descripción
- Análisis
- Conclusiones

[www.incubadoradesondeos.es](http://www.incubadoradesondeos.es)

Organiza:

Departamento de Estadística e I.O.



Matrícula gratuita en:  
 ✓ Grado de Estadística (UGR)  
 ✓ Grado de Estadística y Empresa (UJAEN)  
 Participación en la Fase Nacional  
 ¡ Este año con tres categorías!!

## Participantes:

Estudiantes de ESO, Bachillerato y Ciclos Formativos de Grado Medio, individualmente o por grupos con un máximo de 4 estudiantes.

Cada alumno/grupo deberá contar con un tutor-profesor de su centro que supervise el trabajo presentado. No hay limitación de concursantes por un mismo centro, ni de trabajos tutorizados por un mismo profesor.

Sólo se permite una participación por estudiante/grupo.

## Trabajo:

Los participantes en el concurso realizarán un trabajo de Estadística. Se trata de dar respuesta a una o varias preguntas de interés sobre un tema relevante, haciendo uso de técnicas estadísticas y cuyo resultado se presenta mediante un informe escrito.

Los participantes podrán, además, consultar sus dudas online a un equipo de profesores asesores en el apartado de Consultas y material de apoyo de la web.

## Inscripción:

Debe realizarla el tutor-profesor a través de la web

[www.incubadoradesondeos.es](http://www.incubadoradesondeos.es)

incluyendo a todos los participantes



# V CERTAMEN DEL SUR

## Incubadora de Sondeos y Experimentos

### Premios:

Se concederá al menos un premio en cada una de las siguientes categorías:

**Categoría 1:** 1º y 2º de ESO

**Categoría 2:** 3º y 4º de ESO

**Categoría 3:** 1º y 2º de Bachiller y Ciclos Formativos de Grado Medio

Adicionalmente se concederá un premio al:

➤ **Mejor trabajo realizado por alumnos de Centros de Melilla**

(otorgado por la Consejería de Educación y Colectivos Sociales de la Ciudad Autónoma de Melilla)

➤ **Mejor trabajo realizado sobre el tema "Estadísticas sociolaborales"**

(otorgado por la Facultad de Ciencias del Trabajo UGR)

### Fechas importantes:

Inscripción

Hasta el 30 de abril de 2016

Envío de trabajos

Del 1 al 16 de mayo de 2016

Publicación de la decisión del jurado

10 de junio de 2016

Entrega de premios

18 de junio de 2016

## Evaluación:

Para la valoración de los proyectos participantes, el Jurado tendrá en cuenta los siguientes aspectos:

Originalidad

Claridad

Descripción del objetivo

Recogida de datos

Descripción estadística

Análisis estadístico de resultados

Conclusiones

Análisis crítico del trabajo

Posibles extensiones

Informe final y presentación

