



Fundación  SanRafael.

**PROGRAMA  
INVESTIGA SANRAFAEL**



## ACCIÓN DOCENTE

### ¿Dónde?

Colegios de secundaria y otros centros educativos interesados en participar

### ¿Cómo?

Evento en formato presencial en el que los ponentes emplearán distintos soportes técnicos (powerpoint, vídeos...)

### ¿Cuándo?

Durante el curso escolar adaptándose a la disponibilidad de los centros educativos.

### ¿Duración?

Tiempo estimado de una clase habitual en el centro, es decir, unos 40-45 minutos.

**La Fundación IMQ San Rafael** es una institución que busca enriquecer la Calidad Asistencial Médica basándose en tres pilares: formación, investigación y acción social.

Queremos presentar una nueva iniciativa **“InvestigaSanRafael”**.

El objetivo principal es dar a conocer el mundo de la investigación en salud en las aulas subrayando las posibles opciones de carrera profesional.

Este evento tiene como fin **animar al alumnado a que se interese por la ciencia y la investigación**.

## PREMIO INVESTIGA\_SANRAFAEL

La Fundación San Rafael tiene entre sus objetivos el fomento de la investigación en el ámbito sanitario. En el marco de la iniciativa "InvestigaSanRafael" lanza el **Premio Investiga San Rafael** en el que se promueve la participación de estudiantes de colegios/institutos llevando a cabo experimentos científicos y tecnológicos.

La actividad va dirigida a alumnos de colegios/institutos y tiene como principal objetivo promover la creatividad y pensamiento científico en los alumnos de una manera lúdica y divertida para ellos, centrándose en las áreas de conocimiento STEM (Science, Technology, Engineering, and Mathematics).

### Bases del concurso

- Los alumnos y alumnas diseñarán experimentos en sus casas y grabarán su desarrollo explicándolo de forma sencilla.  
Los videos tendrán una duración de 1min-1 min 30 seg.
- Se otorgarán dos premios (1º y 2º) y una mención de honor por cada una de las cuatro categorías de premios que se detallan a continuación:
  - A** Categoría peques: niños de entre 3-6 años
  - B** Categoría primaria: 6-12 años
  - C** Categoría secundaria 12-16 años
  - D** Categoría Bachillerato: alumnos de 1º y 2º de Bachillerato
- Los centros educativos, seleccionarán los dos mejores videos por cada categoría y podrán presentarlos al Concurso "Ciencia en casa" de la Fundación San Rafael.

### Criterios de valoración

Se tendrán en consideración para su valoración los siguientes criterios:

- A** Capacidad innovadora: originalidad eligiendo el experimento o en el modo de exponerlo
- B** Mentalidad científica: capacidad del alumno de explicar no solo qué pasa, cómo y porque pasan las cosas
- C** La ilusión y entusiasmo: actitud para llevar a cabo los retos que se ponen por delante

### Plazo de entrega de videos

Los videos serán enviados desde un mail institucional con el asunto: "Ciencia en casa- Nombre del colegio - Categoría al mail: info@fundacionsanrafael.org antes del 30 de abril.

### Entrega de premios

El Jurado estará compuesto por grandes profesionales del sector sanitario:

- Dra. Angélica Figueroa Conde-Valvís, Jefa del Grupo Plasticidad Epitelial y Metástasis del Instituto de Investigación Biomédica de A Coruña (INIBIC).
- Dr. Francisco J. Blanco García, Jefe Sección de Reumatología Clínica y Translacional, Coord. Grupo Investigación Reumatología (GIR-INIBIC), Catedrático de Reumatología UDC

### Resolución

El premio se resolverá en el mes de mayo y consistirá en trofeo al 1º, medalla al 2º y 3º y diploma acreditativo de participación para los tres.



**FUNDACION SAN RAFAEL**

Cuesta de la Palloza, 4

15006 A Coruña

981909001

[www.fundacionsanrafael.org](http://www.fundacionsanrafael.org)

Fundación  SanRafael.