

# 29 y 30 de septiembre de 2015

Horario: 16:00 – 20:00

Salón de Actos del Museo de la Ciencia y el Cosmos  
Avda. Los Menceyes, 70. La Laguna

## Programa Jornadas de Formación

### Martes, 29

16 - 17 h.

#### Presentación de las Jornadas:

Dña. M<sup>a</sup> Dolores Berriel Martínez, Presidenta del Consejo Escolar de Canarias y D. Luis Balbuena Castellano, Presidente Sociedad Canaria de Profesores de Matemáticas Isaac Newton.

#### Proyecto Newton: a) Respuesta a una necesidad:

D. José Eladio Ramos Cáceres; y b) **Resultados:** D. Ramón Aciego de Mendoza, por la Comisión Técnica del Proyecto.

17 – 18 h.

Educación Primaria:

#### OAOA: Otros algoritmos para las Operaciones Aritméticas.

Ponente: D. Antonio Ramón Martín Adrián.

18 – 19 h.

Primaria y Secundaria:

#### ¿Qué matemáticas hay en este poema?

Ponente: D. Manuel García Déniz.

19 – 20 h.

**Recursos TIC.** Ponentes: Dña. Isabel Teresa Gómez Gutiérrez y D. Luis A. Blanco Fernández.



### Miércoles, 30

16 - 17 h.

Educación Infantil:

1. **La ventita de Campino.**
2. **ClassDojo. Aulas más felices.**
3. **Newton para Infantil.**

Ponentes: Dña. Yaiza Pérez Cacho, Dña. Macarena Florentín González y D. Jorge Manuel González Socas.

17 – 18 h.

Primaria y Secundaria:

#### Resolución de problemas: procesos y estrategias.

Ponente: D. Manuel García Déniz.

18 – 19 h.

**Mamás Newton.** Ponentes: Colectivo de madres del CEIP Princesa Tejina.

19 – 20 h.

**¿Qué estamos logrando?** Dña. Yanira Duque y D. Luis A. Blanco Fernández.

#### Propuesta de Planificación.

D. Domingo García Quintero.

#### Actividad Online propuesta:

Resolución de un supuesto práctico a través de la plataforma del Proyecto (2 horas).

Total de horas a certificar: 10 h.

Dirigido a: Profesorado implicado e interesado en el Proyecto Newton y profesorado de la Sociedad Canaria de Profesores de Matemáticas Isaac Newton.

Organizan:

