

## III. OTRAS DISPOSICIONES



## MINISTERIO DE EDUCACIÓN, POLÍTICA SOCIAL Y DEPORTE

**6592** *Resolución de 30 de marzo de 2009, de la Secretaría de Estado de Educación y Formación, por la que se conceden los XXV Premios «Francisco Giner de los Ríos» a la mejora de la calidad educativa para 2008.*

Por Resolución de 7 de mayo de 2008 (B.O.E. de 20 de mayo), de la Secretaría de Estado de Educación y Formación, se convocan los XXV Premios «Francisco Giner de los Ríos» a la mejora de la calidad educativa para 2008.

De conformidad con lo dispuesto en el apartado octavo de dicha Resolución, y de acuerdo con la propuesta formulada por el Jurado de Selección, he dispuesto:

Primero.—Conceder los XXV Premios «Francisco Giner de los Ríos» a la mejora de la calidad educativa para 2008, a los trabajos y profesores que se relacionan en el Anexo a la presente Resolución.

Segundo.—Esta Resolución pone fin a la vía administrativa y podrá ser recurrida potestativamente en reposición, en el plazo de un mes, ante el mismo órgano que la ha dictado, o ser impugnada mediante recurso contencioso-administrativo ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo de la Audiencia Nacional, conforme a lo establecido en los artículos 11.1 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-administrativa, y el artículo 66 de la Ley Orgánica 6/1985, de 1 de julio, en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente al de la fecha de su publicación, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 46.1 de la citada Ley 29/1998.

Madrid, 30 de marzo de 2009.—La Secretaria de Estado de Educación y Formación, Eva Almunia Badía.

## ANEXO

*Premios a trabajos o experiencias pedagógicas de profesor o equipo de profesores*

Premio especial al mejor trabajo, dotado con 24.000 euros:

Título del trabajo: «Alquimistas de la palabra. Creación literaria».

Autores: D.<sup>a</sup> Elisa Portolés Navarrete (Coordinadora), D. Manuel Torres Blasco y D. José Vicente Rebollar Navalón del IES Cueva Santa de Segorbe (Castellón).

Premio para la etapa de segundo ciclo de Educación Infantil, dotado con 15.000 euros:

Título del trabajo: «Taller de experimentos en educación infantil. Aprende manipulando».

Autores: D. Francisco Miguel Martínez Coletto (Coordinador), y D.<sup>a</sup> Diosinda Cuesta Gómez del CP San Clemente de Sedaví (Valencia).

Premios para la etapa de Educación Primaria, dotado con 15.000 euros cada uno:

Título del trabajo: «Radio 24J».

Autores: D.<sup>a</sup> Yulimar Cardero Viera (coordinadora), D.<sup>a</sup> M.<sup>a</sup> Mercedes Barreto Pacheco, D.<sup>a</sup> M.<sup>a</sup> Teresa Caveda Barturen, D.<sup>a</sup> Lorea Ciordia Viña, D.<sup>a</sup> Amaia Egurrola Guisasola, D. Jerónimo Estévez Ramírez, D.<sup>a</sup> Francisca Pilar García Santana, D.<sup>a</sup> María Jesús Goicoechea Cabrera, D.<sup>a</sup> Esther Lidia González Sánchez, D.<sup>a</sup> Inmaculada Hernández Fleitas, D.<sup>a</sup> Noelia López Troya, D.<sup>a</sup> M.<sup>a</sup> Luisa Mellado Romero, D.<sup>a</sup> Silvia



Méndez García, D. Francisco Quintana Guerra, D.<sup>a</sup> Amalia Sánchez Florido, D.<sup>a</sup> M.<sup>a</sup> Erica Rodríguez Robayna del CEIP 24 de junio de Las Palmas de Gran Canaria.

Título del trabajo: «Aprender a ser, aprender a aprender».

Autora: D.<sup>a</sup> Piedad Izquierdo Delgado del CEIP Asturias (Madrid).

Premios para la etapa de Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional, Enseñanzas Artísticas Profesionales, de Idiomas en Escuelas Oficiales y Deportivas dotados con 15.000 euros cada uno:

Área Científico-Tecnológica:

Título del trabajo: «La vida oculta del agua».

Autor: D. Antonio Guillén Oterino del IES Batalla del Clavijo de Logroño (La Rioja).

Área de Humanidades y Ciencias Sociales:

Título del trabajo: «Música tras la puerta».

Autores: D. Jorge Juan Rodal Miniño (Coordinador), y D.<sup>a</sup> Ana Isabel Masip Bilbao del IES Puerta Bonita de Madrid.

Otras materias y áreas curriculares:

Título del trabajo: «Imágenes de adolescencia».

Autora: D.<sup>a</sup> Margarita González Blanco del IES África de Fuenlabrada (Madrid).

Aplicación de los conocimientos, metodologías y medios tecnológicos a la resolución innovadora de problemas y situaciones en distintos ámbitos personales y sociales:

Título del trabajo: «Matemáticas 2.0».

Autor: D. Carlos Morales Socorro. del IES Valsequillo de Valsequillo (Las Palmas).