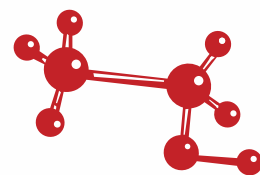


Boletín Informativo de la **SCG**



Nº 4

Octubre, 2019



SOCIEDAD DE CIENCIAS DE GALICIA

Imagen de portada

Diseñado por pressfoto / Freepiks

Coordinador

Gonzalo Puerto

Edita

SOCIEDAD DE CIENCIAS DE GALICIA

García Camba 3, 6A. 36001 Pontevedra. España

E-mail: info@scg.org.es

Tel: +34 669423454

Internet: <http://scg.org.es>

Maquetación y diseño: ENCAJA. Pontevedra. España

Creative Commons:

Reconocimiento (by): Se permite cualquier explotación de la obra, incluyendo una finalidad comercial, así como la creación de obras derivadas, la distribución de las cuales también está permitida sin ninguna restricción.



ÍNDICE

EDITORIAL	4
PLAN SOCIAL ENCE	6
CONCURSO ESCOLAR DE DIBUJO “CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA”	7
IX SEMANA DE LA CIENCIA	19
INFORME ANUAL DE ACTIVIDADES	26
X SEMANA DE LA CIENCIA	29
CONCURSO ESCOLAR DE DIBUJO “LA QUÍMICA EN LA VIDA COTIDIANA”	31
JUNTA DE GOBIERNO DE LA SOCIEDAD DE CIENCIAS DE GALICIA	34

EDITORIAL

Con la intención, un año más, de dar a conocer a los miembros de la Sociedad de Ciencias de Galicia la actividad del último año, las noticias sobre su actividad o la de sus socios, así como los anuncios propios de la administración de la SCG, se edita este Boletín nº 4.

En él se detallan, en consecuencia, actividades ya realizadas como la IX Semana de la Ciencia celebrada en 2018, así como la que se va a celebrar en el presente año, con sus actos previstos de divulgación cara al público como son la conferencia de carácter científico, el concurso de dibujo para escolares que año a año gana en interés como se demuestra el aumento de centros educativos participantes, no sólo de Galicia, y la conferencia divulgativa acompañante al acto de entrega de premios a los ganadores del certamen.

En este aspecto queremos resaltar la colaboración económica que presta la empresa ENCE-Energía y Celulosa, que va a permitir un año más que este Boletín así como los diversos actos encuadrados en la Semana de la Ciencia se vean fuertemente impulsados.

En este 2019 se celebrará el Año Internacional de la Tabla Periódica de los Elementos Químicos, auspiciado por Naciones Unidas, que como es tradicional será motivo principal de la X Semana de la Ciencia y sus actividades asociadas a celebrar el próximo mes de noviembre.

Su celebración servirá también para conmemorar el 150º aniversario de la creación de la Tabla Periódica de los Elementos Químicos por el científico ruso Dmitri I. Mendeleev, considerado uno de los padres de la química moderna. El descubrimiento determinante de Mendeleev en 1869 fue la predicción de las propiedades de cinco elementos y sus componentes. Asimismo, dejó espacio en la Tabla Periódica para los elementos que habrían de descubrirse en el futuro.

La celebración permitirá asimismo rendir homenaje al reciente descubrimiento y denominación de cuatro elementos superpesados de la Tabla Periódica de los Elementos Químicos con los números atómicos 113 (Nihonio), 115 (Moscovio), 117 (Teneso) y 118 (Oganesón), como resultado de una estrecha colaboración científica en el plano internacional. Estos elementos se agregaron por completo a la Tabla Periódica, con la aprobación de sus nombres y símbolos, el 28 de noviembre de 2016.

El desarrollo de la Tabla Periódica de los Elementos es considerado como uno de los logros más significativos de la Ciencia, que vincula estrechamente diferentes campos de conocimiento como la Astronomía, la Química, la Física, la Biología, la Geología y otras Ciencias Naturales. Se trata de una herramienta única que permite a los científicos predecir la apariencia y las propiedades de la materia en la Tierra y en el Universo.

Asimismo, muchos elementos químicos son cruciales para la fabricación y desarrollo a escala industrial de numerosos productos presentes en nuestra vida cotidiana y necesarios para mantener nuestro estilo de vida actual y preservar el planeta.

La celebración de este Año Internacional de la Tabla Periódica de los Elementos Químicos en 2019 ofrecerá al Programa Internacional de Ciencias Fundamentales de la UNESCO una valiosa oportunidad para cumplir su cometido de promover la cooperación internacional en la esfera de las ciencias fundamentales al servicio del desarrollo sostenible, así como en las de la educación científica y el fortalecimiento de capacidades, a saber, mediante un Programa de Microciencia dedicado a la Tabla Periódica de los Elementos Químicos. Este Año Internacional propiciará asimismo el emprendimiento de una amplia variedad de iniciativas conjuntas en el marco del seguimiento del Año Internacional de la Química, celebrado en 2011, y el Año Internacional de la Cristalografía, celebrado en 2014.

Los objetivos que se pretenden se pueden resumir en los siguientes puntos:

- a) Reconocer la importancia de la química y los avances en la investigación y los descubrimientos relacionados con la Tabla Periódica de los Elementos Químicos para el desarrollo sostenible y el bien de la humanidad,
- b) Subrayar que la Tabla Periódica se utiliza ampliamente en esferas vitales del conocimiento científico como la Química, la Física y la Biología,
- c) Considerar que la celebración en 2019 del 150º aniversario de la creación de la Tabla Periódica de los Elementos Químicos ofrecerá una oportunidad sin igual para destacar el carácter continuo de los descubrimientos científicos en diferentes contextos, haciendo especial hincapié en la promoción de la enseñanza científica en todos los niveles entre los jóvenes de ambos sexos, en particular en los países en vías de desarrollo.

Con el propósito de unirse a la celebración de este Año Internacional de la Tabla Periódica de los Elementos Químicos de una forma activa, la Sociedad de Ciencias de Galicia ha querido que las diversas actividades previstas a lo largo de 2019 se centren en participar en su divulgación, de acuerdo con las recomendaciones de Naciones Unidas al respecto, y por ello el número de la revista *Mol* correspondiente a este año, así como el Concurso de Escolar de Dibujo y las exposiciones y conferencia programadas, van a estar dedicados a dar a conocer esta celebración.

PLAN SOCIAL ENCE

La Sociedad de Ciencias de Galicia (SCG) establece en sus Estatutos como finalidad “la promoción de la Ciencia en todos sus ámbitos” y que para ello “la Sociedad de Ciencias de Galicia organizará reuniones científicas y buscará otros medios de establecer y mantener contactos entre los científicos, incluyendo la promoción y edición de publicaciones científicas”.

Con este ánimo se concurrió en su momento a la convocatoria de ayudas establecidas por el Plan Social de la empresa ENCE-Energía y Celulosa, dentro del Programa 1: apoyo y ayudas a la educación y cultura. Este programa se dirige a entidades que desarrollen su actividad en el ámbito territorial, para la financiación de exposiciones, intercambios culturales, festivales folclóricos, certámenes literarios, adquisición de instrumentos o vestimenta.

Dentro de la política de Responsabilidad Social Corporativa de ENCE, el Pacto Ambiental y el Convenio de Colaboración, bajo la denominación de Programa Marco, en colaboración con la Consellería de Medio Ambiente e Ordenación do Territorio de la Xunta de Galicia, instituyen una línea de ayudas, becas, contratos, patrocinios y otros medios de financiación para la realización de actividades, proyectos, estudios e investigaciones, destinado a entidades o personas físicas radicadas en el entorno territorial de ENCE, concretamente, en los municipios de Pontevedra, Poio y Marín, y excepcionalmente a entidades o personas físicas de fuera de este ámbito territorial, siempre que el objeto de la ayuda tenga relevancia en los municipios situados en el radio de acción de ENCE.

Presentada por la SCG una memoria y justificación de la solicitud, fue concedida una ayuda económica que está permitiendo, en los últimos tres años, la mejora de la organización y programación de las Semanas de la Ciencia.

Asimismo, y al amparo de esta ayuda, se convocó nuevamente y para este año 2019 el Concurso Escolar de Dibujo, abierto a todos los centros educativos de España, con el lema de “La Química en la vida cotidiana”, y que de forma específica se dirigió a los centros educativos de los términos municipales de Pontevedra, Poio y Marín, y del que se hace reseña más adelante.

En apartados específicos de este Boletín se detallan también las actividades y actos de la X Semana de la Ciencia a llevar a cabo este año patrocinados por este Plan Social.

CONCURSO ESCOLAR DE DIBUJO “CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA”

La Sociedad de Ciencias de Galicia, ENCE-Energía y Celulosa, el Liceo Casino de Pontevedra, la Misión Biológica de Galicia-CSIC y la Estación Fitopatológica Areeiro-Diputación de Pontevedra [Sistemas Agroforestales, Unidad Asociada a la Misión Biológica de Galicia (CSIC)] organizaron un Concurso Escolar de Dibujo sobre “Conservación de la Naturaleza”, con el objetivo de concienciar a los estudiantes de su importancia para la sociedad.

Los participantes fueron escolares, según tres categorías por su edad (años en el día de cierre del plazo de presentación): 6-7 años / 8-9 años / 10-11 años pertenecientes a 24 centros educativos, siendo uno de Lugo, dos de Ourense, dieciséis de Pontevedra, tres de A Coruña y dos de Madrid.

Se valoraron como finalistas 68 dibujos de los 860 presentados, siendo su distribución por categorías la siguiente:

- 6-7 años: 308 presentados. Finalistas: 24
- 8-9 años: 288 presentados. Finalistas: 25
- 10-11 años: 264 presentados. Finalistas: 19

Para las tres categorías establecidas hubo un total de nueve premios, correspondiendo seis al concurso libre (tres primeros y tres segundos) y tres especiales para alumnos de centros de Pontevedra, Marín y Poio.

Los premios que se otorgaron en cada concurso fueron:

- Finalistas. A los finalistas de las tres categorías (6-7, 8-9 y 10-11 años), un diploma.
- Primer Premio y premio especial. A cada uno de los ganadores de las tres categorías, así como a los especiales de Pontevedra, Marín y Poio, 125 € en material de dibujo o librería.
- Segundo Premio. Para las tres categorías, 75 € en material de dibujo o librería.

El jurado que falló los premios estuvo compuesto por:

- Gonzalo Puerto Arribas, coordinador de publicaciones y miembro de la Sociedad de Ciencias de Galicia (SCG), presidente.
- Ana M. Martínez Fernández, Catedrática del IES Sánchez Cantón, miembro de la SCG, vocal.
- M. del Carmen Martínez Rodríguez, Investigadora Científica del CSIC en la Misión Biológica de Galicia, vocal.
- Alex Vázquez Palacios, artista plástico, vocal.
- Icíar Solano Sabell, vocal de la Junta de Gobierno del Liceo Casino, miembro de la SCG, secretaria.

Hay que reseñar un año más la importante respuesta del público, fundamentalmente escolares participantes y personas de su familia, que llenaron completamente el Salón Noble del Liceo Casino de Pontevedra. Nuevamente un éxito de aceptación y participación que anima a continuar celebrando este Concurso.



Aspecto de la exposición de los dibujos finalistas seleccionados



Los paneles de dibujos se mostraron agrupados según los centros educativos concurrentes y la edad de los concursantes.



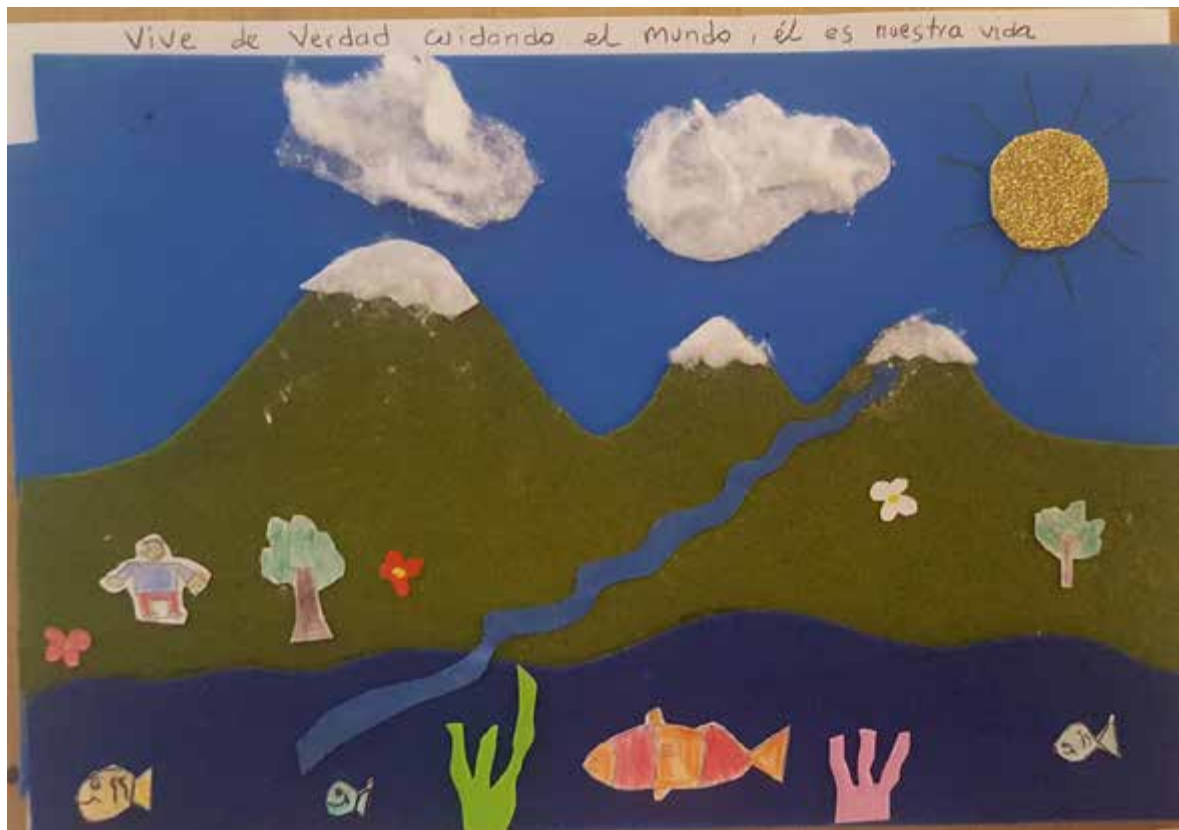
Un momento del acto de entrega de premios

A continuación, se muestran los dibujos premiados:



PRIMER PREMIO

1º PREMIO CATEGORÍA 6-7 AÑOS



Jacobo Paz Días
Colegio Sagrado Corazón
Placeres-Lourizán (Pontevedra)

SEGUNDO PREMIO

CATEGORÍA 6-7 AÑOS



Miriam Buján Fariña
Colegio La Inmaculada
Ponteareas (Pontevedra)

PREMIO ESPECIAL

CATEGORÍA 6-7 AÑOS



Daniela Fernández Domínguez
Colegio Sagrado Corazón
Placeres-Lourizán (Pontevedra)

PRIMER PREMIO

CATEGORÍA 8-9 AÑOS



Judith Campdepadrós Quintas
CEIP Manuel Bermúdez Couso
A Pobra de Trives (Ourense)

SEGUNDO PREMIO

CATEGORÍA 8-9 AÑOS



Claudia Souto Davila
Colegio Sagrado Corazón
Placeres-Lourizán (Pontevedra)

PREMIO ESPECIAL

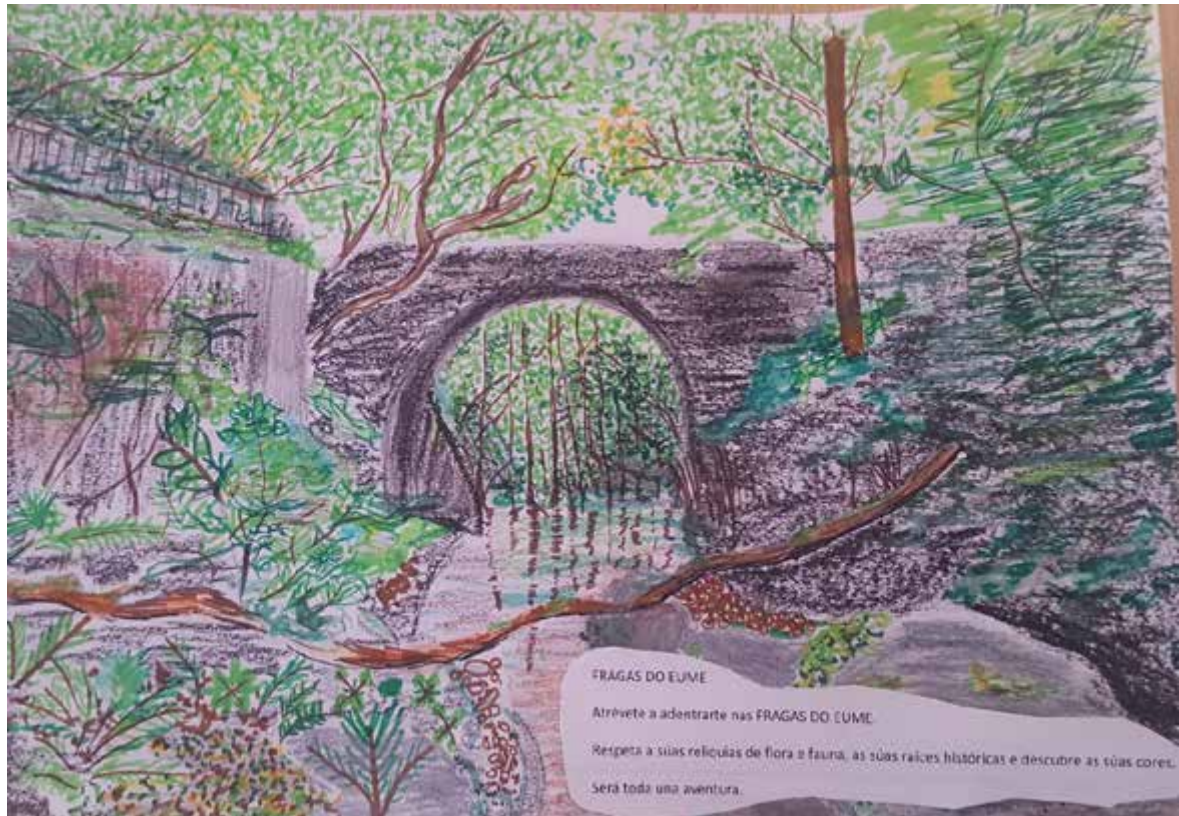
CATEGORÍA 8-9 AÑOS



André Bermúdez Otero
Colegio Sagrado Corazón
Placeres-Lourizán (Pontevedra)

PRIMER PREMIO

CATEGORÍA 10-11 AÑOS



Claudia Sánchez Rial
CEIP de Andrade
Pontedeume (A Coruña)

SEGUNDO PREMIO

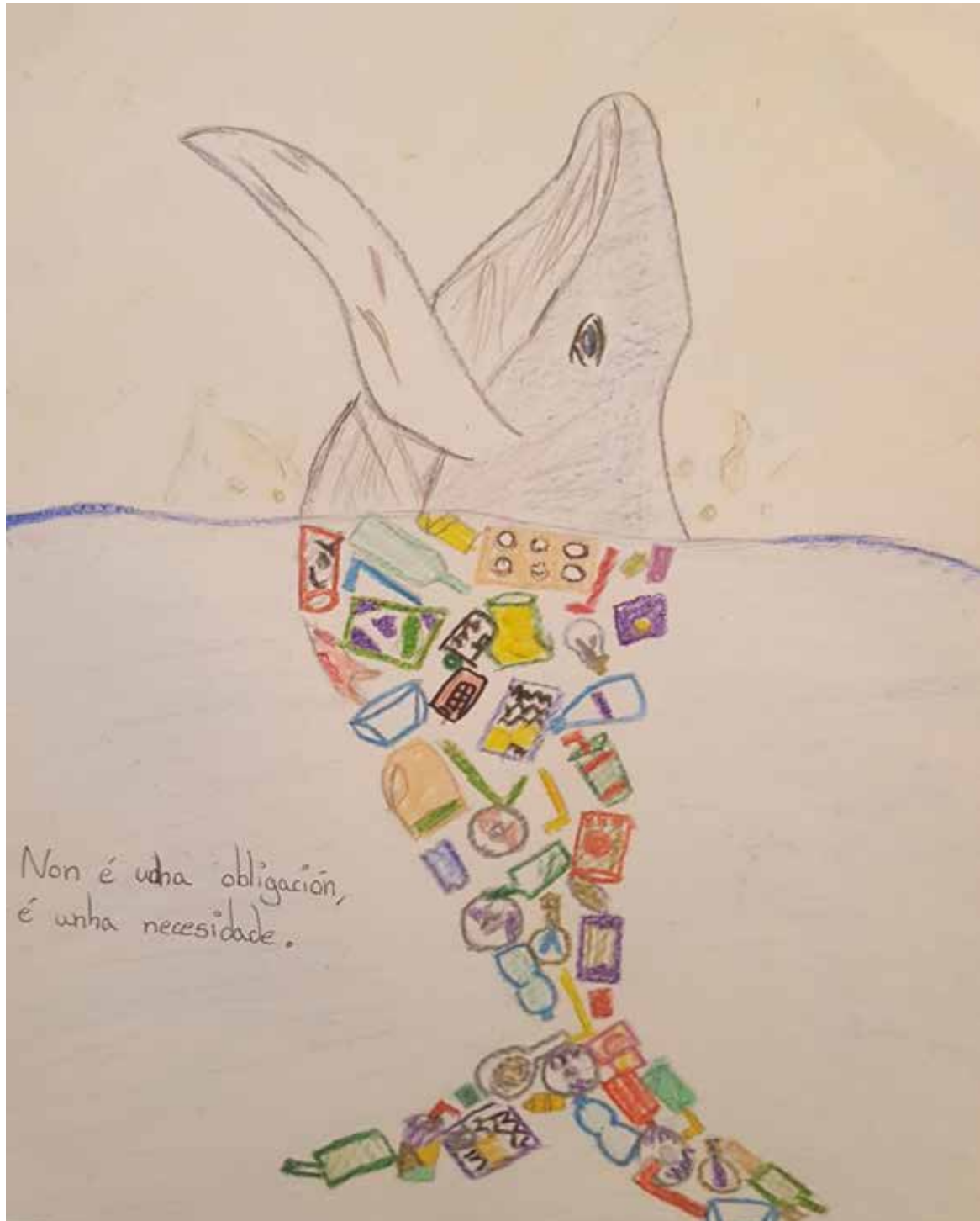
CATEGORÍA 10-11 AÑOS



Carlota Llanes Padillo
Colegio Compañía de María
Vigo (Pontevedra)

PREMIO ESPECIAL

CATEGORÍA 10-11 AÑOS



Lía Illán Rodríguez
CEIP Froebel
Pontevedra

IX SEMANA DE LA CIENCIA

La IX Semana de la Ciencia se celebró en Pontevedra entre los días 19 y 23 de noviembre de 2018, teniendo como motivo principal el tema “Conservación de la Naturaleza”.

En su transcurso se desarrollaron diversas actividades que se recogen a continuación:

Organizadores y patrocinadores

- Sociedad de Ciencias de Galicia (SCG).
- ENCE. Energía y Celulosa (ENCE).
- Liceo Casino de Pontevedra (LC).
- Misión Biológica de Galicia - Consejo Superior de Investigaciones Científicas (MBG-CSIC).
- Estación Fitopatológica Areeiro - Diputación de Pontevedra (EFA-DIP).
- Sistemas Agroforestales, (Estación Fitopatológica Areeiro), Unidad Asociada a la Misión Biológica de Galicia (CSIC).
- Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT)

Coordinadores

- Antonio M. De Ron Pedreira. Presidente de la Sociedad de Ciencias de Galicia.
- Gonzalo Puerto Arribas. Coordinador de Publicaciones de la Sociedad de Ciencias de Galicia.

Colaboradores

- As Besadas. Aceite de Oliva Virgen Extra
- Bodegas Moure. Vino Abadía da Cova
- Conservas A Rosaleira



Actividades

Días 19-23 de noviembre. 10:00 - 22:00 horas

- Visita libre a la Exposición de las obras presentadas al Concurso Escolar de Dibujo: “Conservación de la Naturaleza”.

Día 22 de noviembre. 19:00 horas

Conferencia: “El hechizo genético de los Austrias”.

Ponente:

- Prof. Dr. Gonzalo Álvarez Jurado. Catedrático de Genética de la Universidad de Santiago de Compostela.

Presentadora:

- Prof^a. Dra. Rosa Ana Malvar Pintos. Miembro de la SCG. Profesora de Investigación del CSIC en la Misión Biológica de Galicia. Pontevedra.

Moderador:

- Prof. Dr. Antonio M. De Ron Pedreira. Presidente de la SCG. Profesor de Investigación del CSIC en la Misión Biológica de Galicia. Pontevedra.

Taller: “Conservación de la Naturaleza y Agricultura”.

- Exposición de semillas, plantas y flores de diferentes cultivos de la MBG-CSIC y de la EFA-DIP, paneles y folletos informativos.
- Degustación de judías tostadas (nuñas) y palomitas de maíz.
- Degustación de productos gallegos: aceite, vino, grelos y mirabeles.

Día 23 de noviembre. 19:00 horas

- Inauguración del Acto: Presidente LC, Presidente SCG, Director ENCE, Directora MBG-CSIC, Directora EFA-DIP.
- Presentación del volumen 18 de la publicación internacional Mol, y del volumen 03 del Boletín Informativo, editados por la Sociedad de Ciencias de Galicia. Gonzalo Puerto Arribas. Coordinador de Publicaciones de la SCG.

- Charla didáctica: “Conservación de la Naturaleza”. Pablo Caballero Javierre, Socio SCG. Jefe de Servicio de Conservación de la Naturaleza. Pontevedra
- Lectura del Acta del Jurado del Concurso Escolar de Dibujo. Iciar Solano Sabell. Secretaria del Jurado.
- Entrega de los Diplomas a los finalistas y los Premios a los premiados en el Concurso Escolar de Dibujo “Conservación de la Naturaleza”. Miembros del Jurado.
- Clausura de la Semana de la Ciencia 2018. Presidente LC.

Lugar:

- Los actos y actividades se celebraron en el Salón Noble del Liceo Casino de Pontevedra, en la calle Manuel Quiroga 21, Pontevedra.
- La entrada de asistentes fue libre.



Mesa de participantes en la conferencia “El hechizo genético de los Austrias”



Aspecto del Salón Noble del Liceo Casino el día de la entrega de premios del concurso de dibujo y de la clausura de la IX Semana de la Ciencia



Mesa de intervinientes en la sesión de clausura



Exposición de camelias de la EFA-DIP



Paneles explicativos sobre camelias y exposición de dibujos



Mesa de exposición de cultivos de la MBG-CSIC y folletos informativos



Otro aspecto de la exposición de cultivos y semillas



Muestra y degustación de productos gallegos



Asistentes a la degustación de productos gallegos

INFORME ANUAL DE ACTIVIDADES

En la reunión de la Junta de Gobierno y en la de la Asamblea General de la SCG celebradas en el mes de diciembre en Pontevedra, el Presidente presentó el informe anual de actividades de 2018, que se resume en lo siguiente.

- Entre el 19 y el 23 de noviembre se celebró la IX Semana de la Ciencia, que incluyó el Concurso Escolar de Dibujo con el tema “Conservación de la Naturaleza”.

Los detalles en cuanto a organización de la Semana, con indicación de los organizadores, coordinadores, colaboradores, actividades realizadas y resultado del concurso de dibujo, se recogen detalladamente en anteriores apartados de este boletín.

- Se reconoció el agradecimiento a personas e instituciones por su importante contribución a la Semana de la Ciencia:

Gonzalo Álvarez. *Catedrático de Genética de la Universidad de Santiago de Compostela.*

Álex Vázquez-Iglesias. *Artista plástico.*

M. Carmen Martínez. *Investigadora Científica del CSIC en la Misión Biológica de Galicia-CSIC*

Misión Biológica de Galicia - Consejo Superior de Investigaciones Científicas (MBG-CSIC)
Carmen Salinero. *Directora de la Estación Fitopatológica Areeiro-Diputación de Pontevedra*

ENCE - Energía y Celulosa. Pontevedra.

Ana Butrón. *Vicedirectora de la Misión Biológica de Galicia*

Ana Bellón. *Responsable de la Unidad de Comunicación del CSIC en Galicia*

- Se editaron en formato digital el Boletín de la SCG 03 y la revista científica Mol 18. De esta última cabe destacar la publicación de 8 artículos de 23 autores (España-13, Bangladesh-4, Sudáfrica-3, Malawi-1, Lituania-1, Perú-1).

El Comité Editorial de Mol es el que se reseña a continuación.

EDITOR JEFE

- Prof. Dr. Antonio M. De Ron. Genética. ESPAÑA

EDITORES

- Dra. Ana Bellón. Periodismo científico. ESPAÑA
- Dr. Manuel L. Casalderrey. Química. ESPAÑA
- Prof. Jorge Del Rio Montiel. Ingeniería. MÉXICO
- Dr. Fernando Cobo. Hidrobiología. ESPAÑA
- Dra. Marta Galván. Agronomía. ARGENTINA
- MSc. José M. Gil. Matemáticas. ESPAÑA

- Sra. Daiva Jackuniene. Educación. LITUANIA
- Dra. Rouxlene van der Merwe. Mejora genética. SUDÁFRICA
- Profª. Eleftheria Papadimitriou. Geofísica. GRECIA
- Dr. José B. Peleteiro. Oceanografía. ESPAÑA
- Dr. Laureano Simón. Biotecnología. ESPAÑA
- Dra. Svetla Sofkova. Horticultura. NUEVA ZELANDA
- Dr. Grazina Tautvaisiene. Física teórica y Astronomía. LITUANIA
- Dra. Francesca Sparvoli. Nutrición. ITALIA

COORDINADOR DE PUBLICACIONES

- MsIng. Gonzalo Puerto. Medio Ambiente. ESPAÑA

PÁGINA WEB DE LA SCG Y DE MOL

- La página fue renovada en sus versiones español e inglés.

SOCIOS

-Hay que reseñar las altas y bajas siguientes:

ALTAS

126	MsIng. Juan Leonardo Tejada Hinojoza.	Honorario	26/12/2018
127	Est. Claudia Souto Davila. Estudiante	Escolar invitada	10/01/2019

BAJAS

Pedro García Limeses	Fundador	01/12/1988.	Fallecido en 2018
----------------------	----------	-------------	-------------------

NOTICIAS DE LA SOCIEDAD

La Dra. Carmen Salinero Corral, colaboradora habitual en las actividades de la SCG, Jefa Adjunta de la Estación Fitopatológica Areeiro (Pontevedra), se hizo cargo de la dirección del Centro tras la jubilación de su Jefe de Servicio. Asimismo, ha recibido el Premio de “Pontevedreses del Año”, en Investigación, Ciencia y Universidad, otorgado por Diario de Pontevedra, ABANCA y ENCE.

El Dr. Antonio M. De Ron Pedreira, presidente de la SCG y Profesor de Investigación en la Misión Biológica de Galicia-CSIC (Pontevedra), fue nombrado Delegado Institucional del CSIC en Galicia.

ACTIVIDADES PREVISTAS PARA 2019

- Se prevé la edición de la revista Mol 19 y del Boletín 04, así como la actualización de la página web en sus versiones español e inglés.
- En cuanto a las actividades científicas, está prevista la X Semana de la Ciencia, incluyendo el Concurso de Dibujo, así como una reunión y visita guiada al Museo de Luis Losada y comunicaciones en medios impresos (Legado de González Zúñiga).
- En lo referente a socios, se invitará a los ganadores (a través de las familias o colegios) del Concurso de Dibujo a pertenecer a la SCG como Socios Estudiantes Invitados.



Algunos socios asistentes a la Asamblea General de la SCG del 2018

X SEMANA DE LA CIENCIA

Las actividades de la X Semana de la Ciencia tendrán como motivo principal el Año Internacional de la Tabla Periódica de los Elementos Químicos y como lema “La Química en la vida cotidiana”, y se celebrarán en Pontevedra entre los días 18 y 22 de noviembre de 2019, como se reseña a continuación.

Serán las siguientes:

Organizadores y patrocinadores

- Sociedad de Ciencias de Galicia (SCG).
- ENCE-Energía y Celulosa (ENCE).
- Liceo Casino de Pontevedra (LC).
- Misión Biológica de Galicia (MBG) y Delegación en Galicia (DLGA) del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC).
- Estación Fitopatológica Areeiro - Diputación de Pontevedra (EFA-DIP), Unidad Asociada a la MBG-CSIC.

Coordinadores

- Antonio M. De Ron Pedreira. Presidente de la Sociedad de Ciencias de Galicia
- Gonzalo Puerto Arribas. Coordinador de Publicaciones de la Sociedad de Ciencias de Galicia

Actividades

DÍAS 18-22 DE NOVIEMBRE. 10:00 - 22:00 HORAS

- Visita libre a la Exposición de las obras presentadas al Concurso Escolar de Dibujo: “La Química en la vida cotidiana”.

DÍA 21 DE NOVIEMBRE. 19:00 HORAS

Conferencia: “Cambio climático en el mar de Galicia: una visión desde la Química”

- Ponente: Prof. Dr. Xosé Antón Álvarez Salgado. Profesor de Investigación en el Instituto de Investigaciones Marinas del CSIC. Vigo
- Presentación: Prof. Dr. Antonio M. De Ron Pedreira. Presidente de la Sociedad de Ciencias de Galicia. Profesor de Investigación y Delegado Institucional del CSIC.
- Moderador: MsIng. Gonzalo Puerto Arribas. Coordinador de publicaciones de la Sociedad de Ciencias de Galicia

Taller: “Alimentación y Agricultura”

- Exposición de semillas, plantas y flores de diferentes cultivos y paneles informativos
- Demostración de análisis de alimentos de origen vegetal
- Degustación de fabada galaica y otros productos gallegos.

DÍA 19 DE NOVIEMBRE. 19:00 HORAS

- Inauguración del Acto: Presidente LC, Presidente SCG, Directora MBG-CSIC, Director ENCE, Directora EFA-DIP,
- Presentación del volumen 19 de la publicación internacional Mol, y del volumen 04 del Boletín Informativo, editados por la Sociedad de Ciencias de Galicia. Gonzalo Puerto Arribas. Coordinador de Publicaciones de la SCG.
- Lectura del Acta del Jurado del Concurso Escolar de Dibujo. Iciar Solano Sabell. Secretaria del Jurado.
- Entrega de los Diplomas a los finalistas y los Premios a los premiados en el Concurso Escolar de Dibujo “La Química en la vida cotidiana”. Miembros del Jurado.
- Clausura de la Semana de la Ciencia 2019. Presidente del Liceo Casino.

Lugar

Salón Noble del Liceo Casino
Manuel Quiroga 21, Pontevedra
Entrada libre hasta completar el aforo

CONCURSO ESCOLAR DE DIBUJO “LA QUÍMICA EN LA VIDA COTIDIANA”

Dentro de los actos de la X Semana de la Ciencia, la Sociedad de Ciencias de Galicia, el Liceo Casino de Pontevedra, la Misión Biológica de Galicia y la Delegación en Galicia del CSIC, la Estación Fitopatológica Areeiro-Diputación de Pontevedra [Unidad Asociada a la Misión Biológica de Galicia (CSIC)] y ENCE-Energía y Celulosa, organizan un Concurso Escolar de Dibujo sobre “La Química en la vida cotidiana”, con el objetivo de concienciar a los estudiantes de su importancia para la sociedad.

BASES COMUNES

1. Participantes

Escolares, según tres categorías por su edad (años en el día de cierre del plazo de presentación):

6-7 años / 8-9 años / 10-11 años

2. Temática, técnica y realización de dibujos

La temática de los dibujos deberá estar directamente relacionada con “La Química en la vida cotidiana”. Podrán concursar los escolares de centros educativos ubicados en cualquier localidad de España. La técnica será totalmente libre, pudiéndose utilizar, por ejemplo, acuarelas, ceras, témperas, etc. El dibujo deberá hacerse en cartulina blanca formato DIN A4, horizontal, y sólo se admitirá un único dibujo por participante. Cada dibujo debe acompañarse de una frase explicativa o eslogan.

3. Inscripción y plazo de entrega de los dibujos

Para poder participar en el concurso será necesario rellenar, en la parte posterior del dibujo los siguientes datos: nombre y apellidos, edad, centro escolar, y datos familiares de contacto (teléfono, dirección, correo-e). Se excluirán del concurso los dibujos que no incluyan todos estos datos, así como aquellos cuyo tema no sea el señalado en las presentes bases. El plazo de presentación finaliza el día 8 de Noviembre del 2019. Los dibujos se presentarán, preferentemente, a través de los centros escolares, los cuales deberán limitar a un máximo de 10 los dibujos presentados en cada categoría de edad, excluyéndose por el Jurado los que excedan de dicho número.

Los dibujos deberán enviarse, o presentarse, en sobre cerrado, a la siguiente dirección:

Liceo Casino de Pontevedra.

Concurso Escolar de Dibujo “La Química en la vida cotidiana”

C/Manuel Quiroga 21. 36002 Pontevedra

4. Proceso de selección y premios

Los dibujos realizados serán cedidos de forma gratuita a la organización del concurso para su exposición en el Liceo Casino de Pontevedra, desde el 18 al 22 de Noviembre del 2019. El jurado que valorará los dibujos presentados y otorgará los Premios estará constituido por:

- un representante de la Sociedad de Ciencias de Galicia
- un representante de ENCE-Energía y Celulosa
- un representante del Liceo Casino de Pontevedra
- un representante de la Misión Biológica de Galicia
- un representante de la Estación Fitopatológica Areeiro
- un docente del área de Ciencias
- un artista plástico

El jurado escogerá 10 dibujos finalistas en cada categoría, resolverá cualquier incidencia que pueda producirse y su decisión será irrevocable. El Liceo Casino informará a los centros escolares de los autores de los dibujos que hayan resultado seleccionados como finalistas, los cuales recibirán un Diploma acreditativo.

Entre los finalistas se adjudicarán un Primer y Segundo Premio en cada categoría, así como un Premio Especial a concursantes de los municipios de Pontevedra, Marín y Poio. Los finalistas y los premiados se harán públicos, y se entregarán los Diplomas y Premios respectivos, el día 22 de Noviembre del 2019 en el Liceo Casino de Pontevedra, a partir de las 19:00 horas, en un acto celebrado en el marco de la Semana de la Ciencia 2019.

Primer Premio: 100 € en material de dibujo, o librería

Segundo Premio: 50 € en material de dibujo, o librería

Premio Especial: 100 € en material de dibujo, o librería

Los premiados recibirán un bono para el material, con una caducidad de 3 meses, canjeable en una librería de Pontevedra. Aquellos premiados que no puedan asistir al acto de entrega de Premios, recibirán por transferencia bancaria el importe de su Premio.

Los dibujos premiados se publicarán en el Boletín de la Sociedad de Ciencias de Galicia, y quedarán en propiedad del Liceo Casino de Pontevedra. Mediante la aceptación de las presentes bases se emiten las autorizaciones que resulten necesarias de quien ostente la patria potestad o representación legal de los premiados. Los dibujos no premiados podrán retirarse en el Liceo Casino de Pontevedra, desde el 25 de Noviembre al 13 de Diciembre del 2019.

5. Aceptación de las Bases

Se hace saber a los a los participantes que el hecho de participar en el concurso implica la total aceptación de las presentes bases, así como las decisiones de la organización. En caso de desacuerdos, serán competentes para conocer los litigios que puedan plantearse, los Juzgados y Tribunales de Pontevedra capital, renunciando expresamente los participantes en este concurso a su propio fuero, de resultar distinto del pactado. Podrán consultarse las bases del presente concurso en la página web de la Sociedad de Ciencias de Galicia (<http://scg.org.es>).

6. Base final

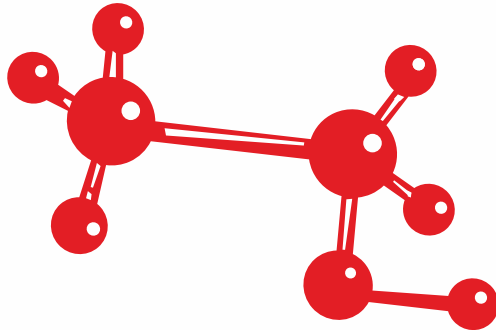
Las entidades organizadoras no se hacen responsables de cualquier pérdida fortuita que pueda producirse. Los Premios tienen la consideración de ganancia patrimonial en especie, debiéndose firmar por parte de los representantes legales de los menores que resulten premiados el correspondiente documento acreditativo de la recepción del Premio.

7. Protección de Datos

Los datos personales de los concursantes, así como aquellos que pudieran ser facilitados durante el concurso, tendrán la única finalidad de la identificación de los mismos y la comunicación de los resultados del concurso a los finalistas. Estos datos serán incorporados a ficheros automatizados que se encuentran bajo la responsabilidad de la Sociedad de Ciencias de Galicia, con las medidas de seguridad establecidas, y no serán cedidos, salvo en los casos previstos en la Ley. De lo cual se informa en cumplimiento del artículo 5 de la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de Diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal.

JUNTA DE GOBIERNO DE LA SOCIEDAD DE CIENCIAS DE GALICIA

- La Junta de Gobierno de la SCG está compuesta actualmente por los siguientes miembros:
- Presidente: Prof. Dr. Antonio M. De Ron Pedreira. Profesor de Investigación del CSIC. Genética
- Secretario: Ldo. Miguel García Limeses. Profesor de Enseñanza Secundaria retirado. Biología
- Tesorero: Ldo. Luis Outeiriño Fernández. Industria científica. Biología
- Coordinador de publicaciones: MsIng. Gonzalo Puerto Arribas. Técnico de la Xunta de Galicia retirado. Forestal
- Vocal: Dr. Manuel L. Casalderrey García. Catedrático de Instituto retirado. Química
- Vocal: Ldo. Ignacio Santos Piñeiro. Técnico de la Xunta de Galicia. Medio Ambiente
- Vocal: MsSc. José M. Gil Villanueva. Profesor de la Universidad de Vigo retirado. Matemáticas
- Vocal: Lda. Iciar Solano Sabell. Funcionaria del Estado. Derecho
- Vocal: Arq. Javier Rodríguez Penelas. Profesional liberal. Arquitectura



SCG

SOCIEDAD DE CIENCIAS DE GALICIA



Pontevedra
España
