



06 de febrero de 2026

Día Internacional de la Mujer y la niña en la Ciencia

Estimadas familias y comunidad escolar,

Esperamos que este mensaje les encuentre con buena salud y bienestar.

Nos complace informarles que el próximo **miércoles 11 de febrero de 2026** celebraremos en nuestro centro el **Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia**, una jornada especial dedicada a promover la vocación científica, la igualdad de oportunidades y el reconocimiento del papel fundamental de la mujer en el desarrollo científico y tecnológico.

Este año contaremos con la colaboración de la **ACIEAU (Asociación de Científicos e Investigadores Españoles en Emiratos Árabes Unidos)**, quienes participarán activamente en la organización y desarrollo de las actividades programadas.

Nos complace además comunicar que la **Embajada de España** estará presente en el evento, contando durante la jornada con la participación de la **Asesora Técnica en Educación de la Embajada de España**, lo que supone un respaldo institucional muy significativo para esta celebración y refuerza el compromiso con la promoción del conocimiento científico y la igualdad en el ámbito educativo.

Durante esta jornada, el alumnado podrá disfrutar de una gran variedad de experiencias educativas, entre las que destacan:

- Charlas y encuentros con científicas invitadas, incluyendo la participación de **dos científicas emiratíes y una científica española que actualmente trabaja en la NASA**, quienes compartirán su experiencia profesional e inspirarán a nuestro alumnado.
- Talleres científicos y actividades prácticas relacionadas con los logros y contribuciones de mujeres en el ámbito STEM.
- Competiciones científicas y retos de pensamiento lógico diseñados para fomentar el trabajo en equipo y la igualdad.
- Encuentro con una **bióloga marina especializada en la cría y protección de tortugas**, que permitirá al alumnado conocer la importancia de la conservación de especies marinas.
- Presentación de una empresa especializada en **robots de inteligencia artificial**, que mostrará aplicaciones reales de la tecnología en la sociedad actual.

La jornada comenzará con una presentación general para todo el centro y finalizará con una actividad conjunta de clausura con demostraciones tecnológicas y despedida de los invitados.

Actividades por etapas educativas

Las actividades estarán adaptadas a cada nivel educativo:

- **Educación Infantil:** Actividades manipulativas y visuales relacionadas con la protección de las tortugas marinas, acompañadas de dinámicas artísticas para representar lo aprendido.





- **1º de Educación Primaria:** Juegos de memoria y actividades creativas para conocer construcciones emblemáticas de Emiratos Árabes Unidos relacionadas con mujeres, además de retos cooperativos de construcción.
- **2º y 3º de Educación Primaria:** Talleres y actividades educativas vinculadas a la conservación marina y narración de historias científicas basadas en lo aprendido.
- **4º de Educación Primaria:** Competiciones científicas con circuitos eléctricos, instrumentos STEM y retos de lógica que promueven la igualdad de capacidades entre niños y niñas.
- **5º y 6º de Educación Primaria:** Actividades relacionadas con la exploración espacial, concursos interactivos y retos de construcción inspirados en la ingeniería y arquitectura de los Emiratos.
- **1º y 2º de Educación Secundaria:** Charlas y debates con científicas invitadas, incluyendo la participación de la científica vinculada a la NASA, junto con actividades relacionadas con misiones espaciales y reflexión sobre el papel de la mujer en la ciencia.

Esta celebración pretende acercar al alumnado al mundo científico desde una perspectiva inclusiva, motivadora y alineada con los valores de innovación y desarrollo presentes en los Emiratos Árabes Unidos.

Agradecemos de antemano su apoyo y colaboración en este tipo de iniciativas educativas que enriquecen la formación integral de nuestro alumnado.

Reciban un cordial saludo,

COMFAM-92-25-26





February 06, 2026

International Day of Women and Girls in Science - Circular

Dear families and school community,

We hope this message finds you in good health and well-being.

We are pleased to inform you that **on Wednesday, February 11th, 2026**, our school will celebrate **the International Day of Women and Girls in Science**, a special event dedicated to promoting scientific vocations, equal opportunities, and recognition of the fundamental role of women in scientific and technological development.

This year, we will have the collaboration of **ACIEAU (Association of Spanish Scientists and Researchers in the United Arab Emirates)**, who will actively participate in the organization and development of the planned activities.

We are also pleased to announce that the **Embassy of Spain will be present at the event**, with the participation of the **Technical Advisor for Education** from the Embassy of Spain during the day. This represents highly significant institutional support for this celebration and reinforces the commitment to promoting scientific knowledge and equality in education.

During this event, students will enjoy a wide variety of educational experiences, including:

- Talks and meetings with invited female scientists, including the participation of two Emirati scientists and one Spanish scientist currently working at NASA, who will share their professional experiences and inspire our students.
- Scientific workshops and hands-on activities related to the achievements and contributions of women in STEM.
- Scientific competitions and logical thinking challenges designed to promote teamwork and equality.
- A meeting with a marine biologist specialized in turtle breeding and protection, allowing students to learn about the importance of marine species conservation.
- A presentation by a company specialized in artificial intelligence robotics, showcasing real-life applications of technology in modern society.

The event will begin with a general presentation for the whole school and will conclude with a joint closing activity featuring technological demonstrations and a farewell to the invited guests.

Activities by Educational Stage





- **Early Years Education:** Hands-on and visual activities related to the protection of marine turtles, accompanied by artistic activities to represent what students have learned.
- **Year 1 Primary Education:** Memory games and creative activities to learn about emblematic constructions in the United Arab Emirates connected to women, as well as cooperative building challenges.
- **Years 2 and 3 Primary Education:** Workshops and educational activities linked to marine conservation and storytelling based on scientific learning.
- **Year 4 Primary Education:** Scientific competitions involving electrical circuits, STEM instruments, and logic challenges that promote equality of abilities between boys and girls.
- **Years 5 and 6 Primary Education:** Activities related to space exploration, interactive competitions, and construction challenges inspired by engineering and architecture in the Emirates.
- **Years 7 and 8 Secondary Education:** Talks and debates with invited female scientists, including the participation of the scientist connected to NASA, along with activities related to space missions and reflection on the role of women in science.

This celebration aims to bring students closer to the scientific world from an inclusive and motivating perspective, aligned with the values of innovation and development present in the United Arab Emirates.

We would like to thank you in advance for your support and collaboration in this type of educational initiative that enriches the comprehensive education of our students.

Kind regards,

COMFAM-92-25-26





06 فبراير 2026

اليوم الدولي للمرأة والفتاة في ميدان العلوم

أولياء الأمور الكرام وأفراد المجتمع المدرسي،

نأمل أن تكونوا بخير ودوام الصحة والعافية.

يسرنا إعلامكم بأن مدرستنا ستحتفل يوم الأربعاء 11 فبراير 2026 بـ اليوم الدولي للمرأة والفتاة في ميدان العلوم، وهو يوم عالمي يهدف إلى تعزيز الاهتمام بالعلوم، وتشجيع الميول العلمية، وترسيخ مبدأ تكافؤ الفرص، وتسهيل الضوء على الدور المحوري الذي تؤديه المرأة في التطور العلمي والتكنولوجي.

ويسرنا هذا العام أن يتم تنظيم هذه الفعالية بالتعاون مع جمعية العلماء والباحثين الإسبان في دولة الإمارات العربية المتحدة (ACIEAU)، حيث ستشارك الجمعية بشكل فعال في إعداد وتنفيذ الأنشطة المختلفة.

كما يشرفنا الإعلان عن حضور سفارة مملكة إسبانيا لهذه المناسبة، ومشاركة المستشار التقني للتعليم التابع للسفارة خلال الفعالية، وهو ما يعكس دعمًا مؤسسيًا مهمًا ويؤكد الالتزام بتعزيز المعرفة العلمية والمساواة في التعليم.

وخلال هذه المناسبة، سيشارك الطلاب في مجموعة متنوعة من الأنشطة التعليمية الهادفة، من بينها:

- محاضرات ولقاءات مع عالمات ضيفات، من بينهن عالِمَتان إماراتيتان وعالِمة إسبانية تعمل حاليًا في وكالة ناسا، حيث سيقمن بمشاركة تجاربهن المهنية وإلهام الطلبة.
- ورش علمية وأنشطة تطبيقية تسلط الضوء على إنجازات وإسهامات المرأة في مجالات العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات (STEM).
- مسابقات علمية وتحديات في التفكير المنطقي تهدف إلى تعزيز العمل الجماعي وترسيخ مبدأ المساواة بين الجنسين.
- لقاء مع عالِمة أحياء بحرية متخصصة في تربية وحماية السلاحف، لتعريف الطلاب بأهمية الحفاظ على الكائنات البحرية.
- عرض تقديمي لشركة متخصصة في الروبوتات والذكاء الاصطناعي يوضح التطبيقات العملية للتكنولوجيا في حياتنا اليومية.

ستبدأ الفعالية بعرض عام لجميع طلاب المدرسة، وتُختتم بنشاط جماعي يشمل عروضًا تكنولوجية وتوديع الضيوف المشاركين.

الأنشطة حسب المرحلة التعليمية

- **مرحلة رياض الأطفال:** أنشطة عملية وبصرية تتعلق بحماية السلاحف البحرية، تتبعها أنشطة فنية تعبيرية تعكس ما تعلمه الأطفال.
- **الصف الأول الابتدائي:** ألعاب ذاكرة وأنشطة إبداعية للتعرف على معالم بارزة في دولة الإمارات العربية المتحدة مرتبطة بدور المرأة، بالإضافة إلى تحديات بناء تعاونية.
- **الصفان الثاني والثالث الابتدائي:** ورش تعليمية وأنشطة حول حماية البيئة البحرية، إلى جانب سرد قصصي قائم على التعلم العلمي.
- **الصف الرابع الابتدائي:** مسابقات علمية تشمل الدوائر الكهربائية، وأدوات STEM، وتحديات منطقية تعزز مبدأ تكافؤ القدرات بين البنين والبنات.
- **الصفان الخامس والسادس الابتدائي:** أنشطة تتعلق باستكشاف الفضاء، ومسابقات تفاعلية، وتحديات بناء مستوحاة من مجالات الهندسة والعمارة في دولة الإمارات.
- **الصفان السابع والثامن (المرحلة الثانوية):** محاضرات ونقاشات مع العالمات الضيفات، بما في ذلك العالِمة المرتبطة بوكالة ناسا، إلى جانب أنشطة حول المهمات الفضائية والتأمل في دور المرأة في العلوم.





المدرسة الإسبانية في أبوظبي

The Spanish School of Abu Dhabi

تهدف هذه الاحتفالية إلى تقريب الطلبة من عالم العلوم بأسلوب شامل ومحفّز، يتماشى مع قيم الابتكار والتطور التي تتميز بها دولة الإمارات العربية المتحدة.

نشكر لكم دعمكم وتعاونكم الدائم في إنجاح مثل هذه المبادرات التعليمية التي تسهم في بناء شخصية متكاملة لطلبتنا.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،

COMFAM-92-25-26



INTERNATIONAL SCHOOLS ASSOCIATION

School landline : 02 31 01 888 School P.O Box: 63797
www.spanishschool.ae info@spanishschool.ae