

COP30
BRASIL
AMAZÔNIA
BELÉM 2025



تقرير المشاركة في مؤتمر

COP30 Post-Event Report





Key Highlights

5

MoUs/Agreements

10

Insightful Sessions

3500+

Attendees/Visitors

14

Side Events by
Climate Activist
Organizations

50+

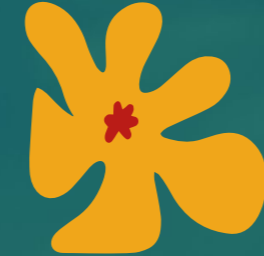
Speakers

10

GCC Delegates

120

News Appearances



أرقام وإحصاءات

10

حلقات نقاشية وعروض
تقديمية تم تنظيمها

5

اتفاقيات استراتيجية تم
توقيعها

14

مشاركة في فعاليات
جانبية

3500+

مشارك وزائر في
الجناح

10

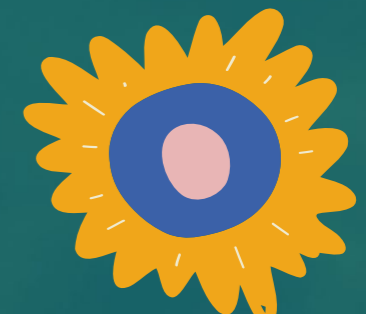
خبراء ومتخصصون ضمن الوفد

50+

عدد الخبراء المتخصصين
في الفعاليات

120

منشور في موقع التواصل
الاجتماعي



COP30





بصفته مشاركاً دائماً في مؤتمرات الأمم المتحدة للتغير المناخ، واصل المجلس العالمي للبصمة الكربونية (COP) مشاركته الفاعلة في مؤتمر COP30 الذي انعقد في مدينة بيليم، البرازيل، خلال الفترة من 10 إلى 21 نوفمبر 2025. وبناءً على سنوات من الخبرة في المشاركة، ساهم وفد مكون من 10 ممثلين في مجموعة واسعة من الأنشطة طوال المؤتمر. وشملت أبرز المشاركات اجتماعات رفيعة المستوى مع مسؤولين حكوميين وخبراء المناخ وواعضي السياسات، وجلسات تقنية تضمنت عروضاً تقدمية ونقاشات جماعية، إضافة إلى فعاليات جانبية نظمتها منظمات محلية بالمناخ وقادة في مجال تمويل المناخ. أصبح جناح المجلس في المنطقة الزرقاء المرموقة مركزاً للتعاون الاستراتيجي، حيث تبادل الخبراء وأصحاب المصلحة المعرفة حول الحلول المبتكرة للعمل المناخي. وأسفرت هذه المشاركات عن نتائج مهمة، من بينها توقيع اتفاقيات استراتيجية مع حكومات وجهات رائدة، مما عزز دور المجلس في دفع المبادرات المناخية العالمية وتطوير شراكات تدعم التنمية المستدامة.

As a regular participant at UN Climate Change Conferences, the Global Carbon Council (GCC) continued its active engagement at COP30, held in Belém, Brazil, from November 10 to 21, 2025. Building on its years of participation, a delegation of 10 representatives contributed to a wide range of activities throughout the conference. Key engagements included high-level meetings with government officials, climate experts and policymakers, technical sessions featuring presentations and panel discussions, and side events hosted by climate-focused organizations as well as leaders in the climate finance landscape. GCC's pavilion in the prestigious Blue Zone became a hub for strategic collaborations, where experts and stakeholders shared knowledge on innovative solutions for climate action. These engagements led to significant outcomes, including the signing of strategic agreements with governments and leading entities, further strengthening GCC's role in advancing global climate initiatives and fostering partnerships that support sustainable development.





MoU to boost India's bioenergy transition through climate finance

The Global Carbon Council (GCC) further expanded its collaborative efforts at COP30 by signing a strategic Memorandum of Understanding with the Associação Brasileira de Energia Eólica e Novas Tecnologias (ABEEólica). Aimed at strengthening Brazil's growing carbon market and advancing its alignment with Article 6.2 of the Paris Agreement, the agreement was signed by Dr. Yousef Alhor, GCC's Founding Chairman, and Mr. Juliano Martins on behalf of ABEEólica's CEO. The MoU underscores Brazil's leadership in renewable energy and carbon governance while highlighting GCC's expertise in global carbon markets. Through this partnership, both organizations will work together to advance capacity building, promote knowledge exchange, support market readiness, and engage key public and private stakeholders to accelerate the development of a transparent and high-integrity carbon market ecosystem.

مذكرة تفاهم لدعم تحول الهند في مجال الطاقة الحيوية عبر تمويل المناخ.

باعتبارها واحدة من أكبر الاقتصادات الصاعدة في دول الجنوب العالمي، تؤدي الهند دوراً محورياً في تشكيل مسار المناخ والطاقة في المنطقة. وبناء على هذا الزخم، وسع المجلس العالمي للبصمة الكربونية (GCC) نطاق تواصله في مؤتمر COP30 من خلال توقيع مذكرة تفاهم جديدة مع رابطة مصنعي السكر والطاقة الحيوية في الهند (ISMA). وقع المذكرة كل من الدكتور يوسف الحر، رئيس المجلس العالمي للبصمة الكربونية، والسيد غوتام غوبل، رئيس رابطة ISMA. في خطوة تعكس التزاماً مشتركاً بدعم النمو المستدام وتعزيز مشاركة الهند في أسواق الكربون عالية النزاهة. ومن خلال هذه الشراكة، سيعمل الطرفان على تعزيز القدرات الفنية، وتوسيع المعرفة بالآليات العالمية لسوق الكربون، ودعم اعتماد معايير المجلس العالمي لمشاريع الغاز الحيوي المضغوط (CBG) والهيدروجين الأخضر وغيرها من مشاريع الطاقة الحيوية. كما سيتعاونان مع الجهات التنظيمية في البلاد لضمان التوافق مع "نظام تداول أرصدة الكربون" في الهند، إضافة إلى تسهيل المواقف المطلوبة بشأن المبادرات المؤهلة.



MoU with Brazil's ABEEólica to Advance the country's carbon market

The Global Carbon Council (GCC) further expanded its collaborative efforts at COP30 by signing a strategic Memorandum of Understanding with the Associação Brasileira de Energia Eólica e Novas Tecnologias (ABEEólica). Aimed at strengthening Brazil's growing carbon market and advancing its alignment with Article 6.2 of the Paris Agreement, the agreement was signed by Dr. Yousef Alhor, GCC's Founding Chairman, and Mr. Juliano Martins on behalf of ABEEólica's CEO. The MoU underscores Brazil's leadership in renewable energy and carbon governance while highlighting GCC's expertise in global carbon markets. Through this partnership, both organizations will work together to advance capacity building, promote knowledge exchange, support market readiness, and engage key public and private stakeholders to accelerate the development of a transparent and high-integrity carbon market ecosystem.

مذكرة تفاهم مع الرابطة البرازيلية لطاقة الرياح والتقنيات الجديدة (ABEEólica) لتعزيز سوق الكربون في البرازيل

مذكرة تفاهم مع الرابطة البرازيلية لطاقة الرياح والتقنيات الجديدة (ABEEólica) لتعزيز سوق الكربون في البرازيل. وسع المجلس العالمي للبصمة الكربونية (GCC) جهوده التعاونية في مؤتمر COP30 من خلال توقيع مذكرة تفاهم استراتيجية مع الرابطة البرازيلية لطاقة الرياح والتقنيات الجديدة (ABEEólica). تهدف المذكرة إلى تعزيز سوق الكربون المتنامي في البرازيل وتطويره بما يتوافق مع المادة 2.6 من اتفاق باريس، ووقعها الدكتور يوسف الحر، رئيس المجلس والسيد جوليانو مارتينز ممثلًا عن الرئيس التنفيذية للرابطة. وتبرز هذه المذكرة ريادة البرازيل في مجال الطاقة المتجدددة وحكومة الكربون، إلى جانب خبرة المجلس في أسواق الكربون العالمية. ومن خلال هذه الشراكة، سيعمل الطرفان على تعزيز بناء القدرات، وتبادل المعرفة، ودعم جاهزية السوق، وإشراك أصحاب المصلحة من القطاعين العام والخاص لتسريع تطوير منظومة سوق كربون محلية شفافة وعالية النزاهة.



MoA to advance Burkina Faso's high-integrity national carbon market

By signing a Memorandum of Agreement with the Ministry of Environment, Water and Sanitation of Burkina Faso (MEEA) at COP30, the Global Carbon Council (GCC) strengthened its engagement in the Global South by supporting the development of the country's national carbon market infrastructure under Article 6.2 of the Paris Agreement. The agreement, signed by Dr. Yousef Alhorri, GCC's Founding Chairman, and Roger Baro, Burkina Faso's Minister of Environment, Water and Sanitation, demonstrates a shared commitment to advancing high-integrity carbon markets, accelerating climate action, and mobilizing results-based finance. Supported by the West African Alliance for Carbon Markets and Climate Finance (WAA), this partnership will establish a sovereign, transparent, and interoperable national registry for carbon credits, utilizing GCC's Carbon Market Infrastructure modules for project registration, transaction tracking, and national registry management to ensure compliance with international standards and enable ITMO-based climate finance.

اتفاقية لتعزيز سوق الكربون الوطني عالي النزاهة في بوركينا فاسو

من خلال توقيع اتفاقية مع وزارة البيئة والمياه والصرف الصحي في بوركينا فاسو (MEEA) خلال مؤتمر COP30، عزز المجلس العالمي للبصمة الكربونية (GCC) حضوره والتزامه في الجنوب العالمي بدعم تطوير البنية التحتية لسوق الكربون الوطني في البلاد وفقاً للمادة 6.2 من اتفاق باريس. وقع الاتفاقية الدكتور يوسف الحر، رئيس المجلس، والسيد رoger Baro، وزير البيئة والمياه والصرف الصحي في بوركينا فاسو، مما يعكس التزاماً مشتركاً بتطوير أسواق كربون عالية النزاهة، وتسريع العمل المناخي، وتحفيز التمويل القائم على النتائج. ويدعم من تحالف غرب إفريقيا لأسواق الكربون وتمويل المناخ (WAA)، ستعمل هذه الشراكة على إنشاء سجل وطني سيادي وشفاف وقابل للتشغيل البيني لاعتمادات الكربون، باستخدام وحدات البنية التحتية لسوق الكربون التابعة للمجلس لتسجيل المشاريع وتتبع المعاملات وإدارة السجل الوطني، بما يضمن الامتثال للمعايير الدولية وتمكين تمويل المناخ القائم على وحدات ITMO.



MoU to advance high-integrity carbon markets across Misiones, Argentina

Kickstarting COP30, the Global Carbon Council (GCC) entered key strategic agreements, including a Memorandum of Understanding with the State Secretariat for Climate Change of the Province of Misiones, Argentina (SECC), signed by Dr. Yousef Alhorri, Founding Chairman of GCC, and Mr. Gervasio Malagrida, Secretary of the Department of Climate Change in Misiones.

The MoU establishes a cooperation framework to advance carbon market development in the province, encompassing capacity-building workshops and training on GCC standards, project registration, issuance processes, and methodology development; support for integrating GCC standards and methodologies into Misiones' domestic carbon market; advisory assistance for finalizing the provincial Carbon Policy Framework in alignment with Article 6.2 of the Paris Agreement; and other mutually agreed activities aimed at strengthening climate action and carbon market infrastructure.

مذكرة تفاهم لتعزيز أسواق الكربون عالية النزاهة في ولاية مisiones الأرجنتينية

استهل المجلس العالمي للبصمة الكربونية (GCC) فعاليات مؤتمر COP30 بتوقيع اتفاقيات استراتيجية مهمة، من بينها مذكرة تفاهم مع الأمانة العامة لتغير المناخ في ولاية مisiones بالأرجنتين (COP)، وقعتها الدكتور يوسف الحر، مؤسس ورئيس مجلس إدارة المجلس العالمي للبصمة الكربونية، والسيد جيرفاسيو مالاغريدا، أمين قسم تغير المناخ في مقاطعة مisiones الأرجنتينية.

تهدف المذكرة إلى وضع إطار للتعاون من أجل تطوير سوق الكربون في الولاية، بما يشمل ورش عمل لبناء القدرات والتدريب على معايير المجلس وإجراءات تسجيل المشاريع وإصداراعتمادات وتطوير المنهجيات، ودعم دمج معايير ومنهجيات المجلس في سوق الكربون المحلي؛ وتقديم المشورة لإعداد الإطار السياسي للكربون بما يتماشى مع المادة 6.2 من اتفاق باريس؛ إلى جانب أنشطة أخرى متفق عليها لتعزيز العمل المناخي وبنية سوق الكربون.



MoU to boost India's bioenergy transition through climate finance

As one of the Global South's largest emerging economies, India plays a pivotal role in shaping the region's climate and energy transition. Building on this momentum, the Global Carbon Council (GCC) broadened its outreach at COP30 through a new Memorandum of Understanding with the Indian Sugar and Bio-energy Manufacturers Association (ISMA). Signed by Dr. Yousef Alhor, GCC's Founding Chairman, and Mr. Gautam Goel, President of ISMA, the agreement represents a shared commitment to advancing sustainable growth and deepening India's engagement in high-integrity carbon markets. Through this partnership, both entities will work to strengthen technical capacity, expand understanding of global carbon mechanisms, support the adoption of GCC standards for CBG, green hydrogen, and other bioenergy projects, and collaborate with policymakers to align with India's Carbon Credit Trading Scheme while enabling Host Country approvals for qualifying initiatives.

مذكرة تفاهم لدعم تحول الهند في مجال الطاقة الحيوية عبر تمويل المناخ

باعتبارها واحدة من أكبر الاقتصادات الصاعدة في دول الجنوب العالمي، تؤدي الهند دوراً محورياً في تشكيل مسار المناخ والطاقة في المنطقة. وبناء على هذا الزخم، وسع المجلس العالمي للبصمة الكربونية (GCC) نطاق تواصله في مؤتمر COP30 من خلال توقيع مذكرة تفاهم جديدة مع رابطة مصنعي السكر والطاقة الحيوية في الهند (ISMA). وقع المذكرة كل من الدكتور يوسف الحر، رئيس المجلس العالمي للبصمة الكربونية، والسيد غوتام غوبل، رئيس رابطة ISMA، في خطوة تعكس التزاماً مشتركاً بدعم النمو المستدام وتعزيز مشاركة الهند في أسواق الكربون عالية النزاهة. ومن خلال هذه الشراكة، سيعمل الطرفان على تعزيز القدرات الفنية، وتوسيع المعرفة بالآليات العالمية لسوق الكربون، ودعم اعتماد معايير المجلس العالمي لمشاريع الغاز الحيوي المضغوط (CBG) والهيدروجين الأخضر وغيرها من مشاريع الطاقة الحيوية. كما سيتعاونان مع الجهات التنظيمية في البلاد لضمان التوافق مع "نظام تداول أرصدة الكربون" في الهند، إضافة إلى تسهيل المواقف الحكومية بشأن المبادرات المؤهلة.

Successful Onboarding of Multiple Partner Countries

A key initiative advanced by the GCC team at COP30 was the successful onboarding of countries for Article 6.2 of the Paris Agreement via the GCC-CMI platform. The team concluded the official onboarding process for nations with whom a Memorandum of Agreement (MoA) had previously been signed. This crucial step involved the physical handover of the official onboarding manual to the official representatives of Mauritania and Mali. Furthermore, the manual for the third signatory country, Niger, was shared electronically via email. This formal onboarding is vital, as it enables these countries to participate in the international transfer of mitigation outcomes (ITMOs), thereby operationalizing the cooperative approaches outlined in Article 6.2 and expanding the reach of the GCC's carbon market infrastructure.

كان من أبرز المبادرات التي تقدم بها فريق المجلس العالمي للبصمة الكربونية (GCC) في مؤتمر COP30، استكمال عملية الانضمام الرسمية لعدد من الدول بموجب المادة 6.2 من اتفاق باريس، وذلك عبر منصة البنية التحتية لسوق الكربون (GCC-CMI). وقد أتمّ الفريق إجراءات الانضمام الرسمية للدول التي سبق توقيع اتفاقيات تعاون معها، حيث شملت هذه الخطوة التسليم الفعلي للدليل الرسمي لعملية الانضمام خلال المؤتمر إلى الممثلين الرسميين لكل من موريتانيا ومالي، في حين تم إرسال الدليل الخاص بالدولة الثالثة الموقعة، النيجر، إلكترونياً عبر البريد الإلكتروني. ويُعد هذا الانضمام الرسمي خطوة حيوية، إذ يمكن هذه الدول من المشاركة في النقل الدولي لنتائج التخفيف (ITMOs)، مما يساعدها في تفعيل النهج التعاوني المنصوص عليه في المادة 6.2 وتوسيع نطاق بنية أسواق الكربون التي يديرها المجلس العالمي للبصمة الكربونية.



Introduction and Outreach for the New CMI Platform

At COP30, GCC formally introduced its newly launched Carbon Market Infrastructure (CMI) Platform through dedicated sessions designed to build awareness and understanding among country representatives and stakeholders. These sessions showcased how the platform's digital registries, standardized methodologies, and transparent governance framework can streamline and accelerate the operationalization of Article 6.2. The workshops served as an important outreach effort, ensuring countries are equipped with the knowledge and tools needed to effectively engage with the CMI platform and advance their carbon market readiness.

التعريف بمنصة CMI الجديدة والتوصل بشأنها

تم خلال مؤتمر COP30 العرض الرسمي لمنصة البنية التحتية لسوق الكربون (CMI) التي أطلقها المجلس العالمي للبنية الكربونية مؤخراً، وذلك من خلال جلسات مخصصة هدفت إلى رفع مستوى الوعي وتعزيز فهم آليات المنصة لدى ممثلي الدول والجهات المعنية. وتناولت هذه الجلسات مزايا المنصة الرقمية، بما في ذلك السجلات الرقمية، والمنهجيات الموحدة، وأطر الحكومة الشفافة التي تساعد في تسريع تشغيل المادة 6.2 من اتفاق باريس. كما أسهمت ورش العمل في تزويد الدول بالأدوات والمعرفة الالزمة للتعامل بفاعلية مع المنصة وتعزيز جاهزيتها لسوق الكربون.

Climate Finance and Tokenization Initiative

As part of its initiatives at COP30, GCC introduced a forward-looking program on climate finance and tokenization, initiating an exploratory effort to support project owners across the region with innovative sustainability funding solutions.

In collaboration with J.P. Morgan and S&P Global, Global Carbon Council is shaping a climate finance facility that leverages tokenization frameworks to enhance transparency, traceability and investor confidence.

مبادرة التمويل المناخي وترميز الأصول

ومن ابرز المبادرات خلال مؤتمر الأطراف الثلاثين، أطلق المجلس العالمي للبنية الكربونية برنامجاً رائداً في مجال التمويل المناخي وترميز الأصول (Tokenization)، يمثل جهداً استكشافياً يهدف إلى دعم مالي المشاريع في مختلف أنحاء المنطقة بحلول تمويلية مبتكرة تعزز تمويل الاستدامة.

وبالتعاون مع بنك جي بي مورغان (J.P. Morgan) ومؤسسة إس آند بي غلوبال (S&P Global)، يعمل المجلس العالمي على تطوير وتسهيل التمويل المناخي عبر ترميز الأصول، بما يعزز الشفافية وقابلية التتبع وثقة المستثمرين.



Technical Sessions and Side Events

At COP30, the Global Carbon Council (GCC) hosted a series of technical sessions that highlighted the organization's leadership in advancing high-quality carbon markets, clean energy solutions, and innovative climate finance mechanisms. These sessions brought together policymakers, industry experts, and stakeholders from around the world to explore practical pathways for implementing Article 6 of the Paris Agreement, scaling nature-based and technological mitigation solutions, and accelerating the global transition toward net-zero emissions. The discussions emphasized both domestic and international carbon market integration, digital monitoring and reporting solutions, and emerging methodologies for reducing greenhouse gas emissions across multiple sectors.



Key Themes:

GCC's sessions and workshops demonstrated tangible solutions across multiple areas:

- Carbon Market Infrastructure (CMI):** Two dedicated sessions and workshops highlighted how digital registries, standardized methodologies, and transparent governance connect domestic and international carbon markets.

استضاف المجلس العالمي للبصمة الكربونية (GCC) خلال مؤتمر COP30 سلسلة من الجلسات التقنية التي أبرزت دوره الريادي في تعزيز أسواق الكربون عالية الجودة، وحلول الطاقة النظيفة، وأدوات تمويل المناخ المبتكرة. واجتمع في هذه الجلسات واصعو السياسات وخبراء الصناعة ومختلف أصحاب المصلحة من أنحاء العالم لاستكشاف مسارات عملية لتنفيذ المادة 6 من اتفاق باريس، وتوسيع حلول التخفيف الطبيعية والتكنولوجية، وتسريع التحول العالمي نحو صافي الانبعاثات الصفرى. وركزت النقاشات على تكامل الأسواق المحلية والدولية، والحلول الرقمية للرصد والإبلاغ، والمنهجيات الناشئة لخفض انبعاثات غازات الدفيئة عبر مختلف القطاعات.



الموضوعات الرئيسية للجلسات

قدم المجلس العالمي للبصمة الكربونية خلال جلساته مجموعة من الحلول العملية عبر مجالات متعددة، أبرزها:

- البنية التحتية لسوق الكربون (CMI):** تناولت جلستان وورش عمل مختصة كيفية ربط أسواق الكربون المحلية والدولية عبر السجلات الرقمية، والمنهجيات الموحدة، والحكومة الشفافة.

- Climate Finance & Tokenization:** Showcased how digital systems and innovative financial structures provide clear, reliable pathways for project developers to access financing, scale projects, and maintain market transparency.

- Measurement, Reporting & Verification (MRV):** Highlighted practical ways to monitor and verify projects in real time, ensuring trust, transparency, and credibility across diverse initiatives.

- Scope 3 Emissions:** Showed how high-quality carbon credits help companies address complex supply chain emissions while aligning with global standards.

- Nature-Based Solutions:** Presented approaches for forest restoration, mangrove conservation, coastal rehabilitation, and fire management, delivering measurable environmental and community benefits.

- CCS & Low-Carbon Hydrogen:** Explored carbon capture and hydrogen solutions for industrial sectors, emphasizing safe deployment, robust methodologies, and supportive financing.

- Next-Generation Mitigation Methodologies:** Introduced innovative approaches for energy-efficient buildings, grid-integrated storage, methane reduction in agriculture, biochar production, distributed renewables, and low-carbon hydrogen, aligned with ICVCM, CORSIA Phase 2, and Article 6.4 standards.

- التمويل المناخي وترميز الأصول (Tokenization):** استعرض كيف توفر الأنظمة الرقمية والهيئات المالية المبتكرة مسارات واضحة وموثوقة لمطوري المشاريع للوصول إلى التمويل، وتوسيع نطاق المشاريع، وتعزيز شفافية السوق.

- القياس والإبلاغ والتحقق (MRV):** تقديم أساليب عملية لمراقبة المشاريع والتحقق منها في الوقت الفعلي، بما يعزز الثقة والشفافية والمصداقية عبر مختلف المبادرات.

- انبعاثات النطاق الثالث (Scope 3):** إيضاح كيف تساعد أرصدة الكربون عالية الجودة الشركات في معالجة الانبعاثات المعقدة عبر سلاسل التوريد، مع ضمان التوافق مع المعايير العالمية.

- الحلول القائمة على الطبيعة:** تم عرض نهج لاستعادة الغابات، وحماية أشجار المانغروف، وتأهيل السواحل، وإدارة الحرائق، بما يحقق فوائد بيئية ومجتمعية قابلة لقياس.

- احتياز الكربون وتخزينه والهيدروجين منخفض الكربون (Hydrogen CCS & Low-Carbon):** استكشف حلول احتياز الكربون والهيدروجين في القطاعات الصناعية، مع تأكيد أهمية التمويل والدعم التنظيمي.

- منهجيات التخفيف المتقدمة (Methodologies Next-Generation Mitigation):** تقديم منهجيات مبتكرة للبناء المؤقر للطاقة، وتخزين الكهرباء المرتبط بالشبكة، وخفض الميثان في الزراعة، وإنتاج البيوتشار، والطاقة المتتجدة الموزعة، والهيدروجين منخفض الكربون، بما يتماشى مع معايير CORSIA وICVCM للمراحل الثانية والمرحلة الثانية، والمادة 6.4.

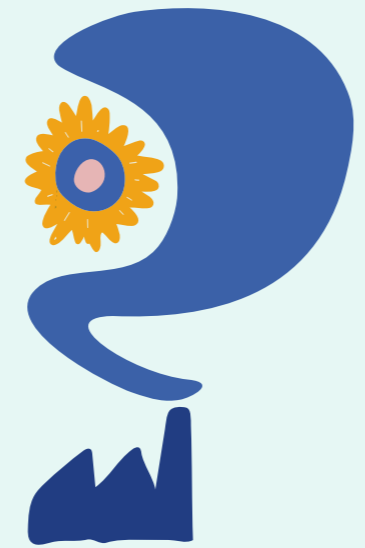
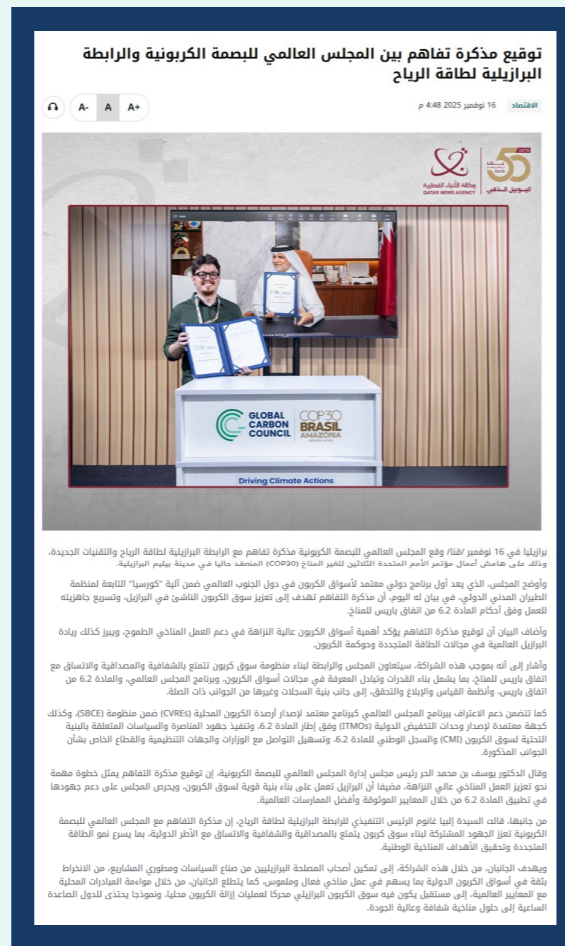
الجلسات التقييدية والفعاليات الجانبية

Technical Sessions and Side Events





MEDIA COVERAGE



MoU signing between GCC and ABEEólica.

GCC, Brazil's ABEEólica to advance carbon market with new collaboration at COP30

The Global Carbon Council (GCC), recognised as the Global South's first internationally accredited carbon market programme under ICAO's CORSIA scheme, and Associação Brasileira de Energia Elétrica e Novas Tecnologias (ABEEólica) have signed a strategic memorandum of understanding (MoU) during COP30 in Belém, Brazil.

The agreement marks a significant step toward strengthening Brazil's emerging carbon market and accelerating its readiness under Article 6.2 of the Paris Agreement.

The agreement was formally signed by Dr. Yousef Alhor, founding chairman of the Global Carbon Council, and Juliano Martins, Executive Advisor at ABEEólica on behalf of Elbia Gannoum, CEO of ABEEólica, in the presence of international climate leaders and key sector stakeholders. Signed on the sidelines of COP30 in Belém, Brazil.

The agreement underscores the importance of high-integrity carbon markets in driving ambitious climate action. Brazil is shaping a robust carbon market architecture, and GCC is committed to supporting its Article 6.2 journey through trusted standards and global best practices.

Elbia Gannoum, CEO of ABEEólica, added: "COP30 is a pivotal moment for Brazil's climate pathway. This agreement with GCC strengthens our shared efforts to build a credible, transparent, and internationally aligned carbon market that accelerates renewable energy growth and national climate goals."

BUSINESS

GCC, Brazil's ABEEólica to advance carbon market with new collaboration at COP30

Market Infrastructure (CMI)-Article 6.2 nationa registry.

- Facilitating engagement with ministries, regulators, and private sector players on above aspects, both during and beyond COP30.

Dr. Yousef Alhor, Founding Chairman of the Global Carbon Council, said: "Signing this agreement at COP30 in Belém is a meaningful step toward advancing high-integrity climate action. Brazil is shaping a robust carbon market architecture, and GCC is committed to supporting its Article 6.2 standards and global best practices."

Elbia Gannoum, CEO of ABEEólica, added: "COP30 is a pivotal moment for Brazil's climate pathway. This agreement with GCC strengthens our shared efforts to build a credible, transparent, and internationally aligned carbon market that accelerates renewable energy growth and national climate goals."

GCC signs agreement to advance high-integrity carbon markets across Misiones in Argentina

TRIBUNE NEWS NETWORK
BELEM, BRAZIL

THE Global Carbon Council (GCC), recognised as the Global South's first internationally accredited carbon market programme under ICAO's CORSIA scheme, and the State Secretariat for Climate Change of the Province of Misiones, Argentina (SECC) formalised a Memorandum of Understanding (MoU) during COP30 in Belém, Brazil. The agreement was signed by Dr. Yousef Alhor, founding chairman of GCC, and Gervasio Malagrida, secretary of the Department of Climate Change, Misiones, Argentina.

The MoU establishes a framework for cooperation to promote the development and implementation of carbon market initiatives into the domestic carbon market of Misiones.

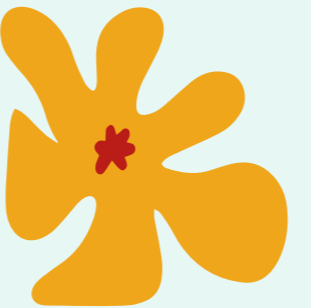
- Support for integrating GCC standards and methodologies into the domestic carbon market of Misiones.
- Advisory support for finalising the provincial Carbon Policy Framework, aligned with Article 6.2 of the Paris Agreement.
- Other mutually agreed activities

to strengthen climate action and carbon market infrastructure.

Speaking on the occasion, Dr. Yousef Alhor said: "This MoU represents a significant step forward in advancing high-integrity carbon markets in the Global South. By partnering with Misiones, GCC aims to bring technical expertise, global best practices, and innovative methodologies to support sustainable development and climate action at the provincial level. Together, we will strengthen carbon market infrastructure, empower local stakeholders, and demonstrate how transparent and stable carbon markets can deliver measurable environmental and socio-economic benefits."

Gervasio Malagrida added: "This partnership with GCC provides Misiones with a unique opportunity to align our carbon policy and market initiatives with international standards."

MEDIA COVERAGE



تخطية إعلامية

A photograph showing five individuals standing in front of a large white banner. The banner features the logos for "GLOBAL CARBON COUNCIL" and "MISSIONES" along with the text "MOU SIGNING CEREMONY". The people are dressed formally, with one man in the center holding a signed document. They appear to be at a conference or official event.

لوضم إطار التعاون من خلال مبادرات مشتركة

شراكة بين مجلس البحوث الكويتية و«ميسيونس» الأرجنتينية

الشقيقة بين الكويت والبرازيل

وقال الدكتور سالم العبدالله، رئيس مجلس البحوث الكويتية، إن هذه المبادرة خطوة مهمة تجاه تعزيز التعاون العلمي على مستوى العالم في قطاع العلوم الطبيعية، وإنها تأتي في إطار التوجه العالمي لـ«ميسيونس» الأرجنتينية، التي تهدف إلى تقديم خدمة تقنية وأفضل الممارسات المعموقة لدعم التنمية المستدامة والعمل المنظم على حل تحديات التنمية العلمية والتكنولوجية، على غرار تعزيز الابتكار العلمي، وتطوير الكوادر العلمية، وإبراز القدرة العلمية للبلدان لتحقيق النمو الشامل، والتحول إلى اقتصاد رقمي ومستدام.

الشقيقة بين الكويت والبرازيل

وقال الدكتور سالم العبدالله، رئيس مجلس البحوث الكويتية، إن هذه المبادرة خطوة مهمة تجاه تعزيز التعاون العلمي على مستوى العالم في قطاع العلوم الطبيعية، وإنها تأتي في إطار التوجه العالمي لـ«ميسيونس» الأرجنتينية، التي تهدف إلى تقديم خدمة تقنية وأفضل الممارسات المعموقة لدعم التنمية المستدامة والعمل المنظم على حل تحديات التنمية العلمية والتكنولوجية، على غرار تعزيز الابتكار العلمي، وتطوير الكوادر العلمية، وإبراز القدرة العلمية للبلدان لتحقيق النمو الشامل، والتحول إلى اقتصاد رقمي ومستدام.



● جلسة تبادل الخبرات بين مجلس البحوث الكويتية و«ميسيونس» الأرجنتينية

الشقيقة بين الكويت والبرازيل

افتتح سفير الكويت في باراغواي، حاكم مجلس البحوث الكويتية، الدكتور سالم العبدالله، قمة المجلس العلمي بين الكويت والبرازيل، وذلك في إطار زيارة سعادات السفير إلى باراغواي، حيث تم التأكيد على تطلع البلدين إلى تعزيز التعاون العلمي في مختلف المجالات.

افتتح سفير الكويت في باراغواي، حاكم مجلس البحوث الكويتية، الدكتور سالم العبدالله، قمة المجلس العلمي بين الكويت والبرازيل، وذلك في إطار زيارة سعادات السفير إلى باراغواي، حيث تم التأكيد على تطلع البلدين إلى تعزيز التعاون العلمي في مختلف المجالات.



● افتتاح قمة المجلس العلمي بين الكويت والبرازيل

الشقيقة بين الكويت والبرازيل

افتتح سفير الكويت في باراغواي، حاكم مجلس البحوث الكويتية، الدكتور سالم العبدالله، قمة المجلس العلمي بين الكويت والبرازيل، وذلك في إطار زيارة سعادات السفير إلى باراغواي، حيث تم التأكيد على تطلع البلدين إلى تعزيز التعاون العلمي في مختلف المجالات.

افتتح سفير الكويت في باراغواي، حاكم مجلس البحوث الكويتية، الدكتور سالم العبدالله، قمة المجلس العلمي بين الكويت والبرازيل، وذلك في إطار زيارة سعادات السفير إلى باراغواي، حيث تم التأكيد على تطلع البلدين إلى تعزيز التعاون العلمي في مختلف المجالات.



● افتتاح قمة المجلس العلمي بين الكويت والبرازيل

الشقيقة بين الكويت والبرازيل

افتتح سفير الكويت في باراغواي، حاكم مجلس البحوث الكويتية، الدكتور سالم العبدالله، قمة المجلس العلمي بين الكويت والبرازيل، وذلك في إطار زيارة سعادات السفير إلى باراغواي، حيث تم التأكيد على تطلع البلدين إلى تعزيز التعاون العلمي في مختلف المجالات.

افتتح سفير الكويت في باراغواي، حاكم مجلس البحوث الكويتية، الدكتور سالم العبدالله، قمة المجلس العلمي بين الكويت والبرازيل، وذلك في إطار زيارة سعادات السفير إلى باراغواي، حيث تم التأكيد على تطلع البلدين إلى تعزيز التعاون العلمي في مختلف المجالات.



● افتتاح قمة المجلس العلمي بين الكويت والبرازيل

الشقيقة بين الكويت والبرازيل

افتتح سفير الكويت في باراغواي، حاكم مجلس البحوث الكويتية، الدكتور سالم العبدالله، قمة المجلس العلمي بين الكويت والبرازيل، وذلك في إطار زيارة سعادات السفير إلى باراغواي، حيث تم التأكيد على تطلع البلدين إلى تعزيز التعاون العلمي في مختلف المجالات.

افتتح سفير الكويت في باراغواي، حاكم مجلس البحوث الكويتية، الدكتور سالم العبدالله، قمة المجلس العلمي بين الكويت والبرازيل، وذلك في إطار زيارة سعادات السفير إلى باراغواي، حيث تم التأكيد على تطلع البلدين إلى تعزيز التعاون العلمي في مختلف المجالات.



● افتتاح قمة المجلس العلمي بين الكويت والبرازيل

Global Carbon Council, Misiones Province in Argentina Sing MOU



Qatar Science & Technology Park, (QSTP) • Tel: +974 4141 5000 • Tech 1, Level 2, Doha - Qatar

www.globalcarboncouncil.com