

حاويات ديل كارمن

الطاقة الخارجية في كوستاريكا



نظرة عامة

ما هي مصادر الطاقة في كوستاريكا؟ المصدر الرئيسي للطاقة في كوستاريكا هو الطاقة الكهرومائية، والتي تمثل 75% من إنتاجها من الطاقة. ومع ذلك، تتمتع البلاد أيضاً بموارد كبيرة من الطاقة الحرارية الأرضية وطاقة الرياح والطاقة الشمسية وطاقة الكتلة الحيوية. يعتمد نجاح كوستاريكا في استخدام الطاقة المتجددة على عدة عوامل.

كم تنتج كوستاريكا من الطاقة الشمسية؟ وفي الوقت الحالي، يمثل توليد الطاقة الشمسية أقل من 1% من مصفوفة الطاقة في كوستاريكا. وتتوقع خطة التوسعة إنتاج أكثر من 400 ميغاواط من الطاقة الشمسية وطاقة الرياح مجتمعة، أي 12% من القدرة المركبة الحالية، باستثمارات تبلغ 540 مليون دولار، سيساهم القطاع الخاص بمعظمها.

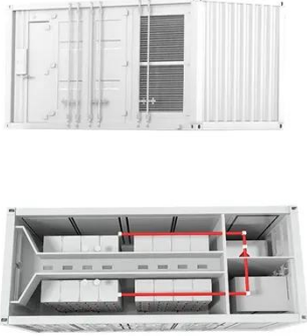
ما هي التحديات التي تواجه كوستاريكا في استخدام مصادر الطاقة المتجددة؟ وعلى الرغم من إنجازاتها، لم تنج كوستاريكا من التحديات الكامنة في استخدام مصادر الطاقة المتجددة. أحد التحديات الأخيرة كان sequía والذي أثر على البلاد في عام 2023، مما قلل من اعتمادها على الطاقة الكهرومائية. خلال فترات انخفاض هطول الأمطار، اضطرت البلاد إلى اللجوء مؤقتاً إلى حرق الوقود الأحفوري لتلبية الطلب على الطاقة.

هل كوستاريكا دولة متجددة؟ ولكن كوستاريكا ليست مجرد دولة الجنة الخضراء للسياح ، ولكن أيضاً أحد رواد الطاقة المتجددة. منذ سنوات، تنتج هذه الدولة الصغيرة 100% من احتياجاتها من الكهرباء من مصادر متجددة لفترات مختلفة، تصل في بعض الأحيان إلى أكثر من 300 يوم بدون وقود أحفوري.

ماذا تعرف عن كوستاريكا؟ أصبحت كوستاريكا نموذجاً عالمياً يُحتذى به في مجال الاعتماد على الطاقة المتجددة، حيث تمكنت هذه الدولة الصغيرة في أمريكا الوسطى من تحقيق إنجازات كبرى على مستوى البيئة والاستدامة، جعلتها محط أنظار العالم.

كم تنتج كوستاريكا من الكهرباء؟ في عام 2020، زودت الشركة الوطنية للطاقة والضوء في كوستاريكا (CNFL)، البلاد، بنحو 99.78% من إنتاج الطاقة بأكملها. وفي عام 2018، تم اشتقاق 98% من طاقة كوستاريكا الكهربائية من مصادرها المتجددة، وجاء حوالي 72% منها من الطاقة الكهرومائية و15% من الطاقة الحرارية الأرضية.

الطاقة الخارجية في كوستاريكا

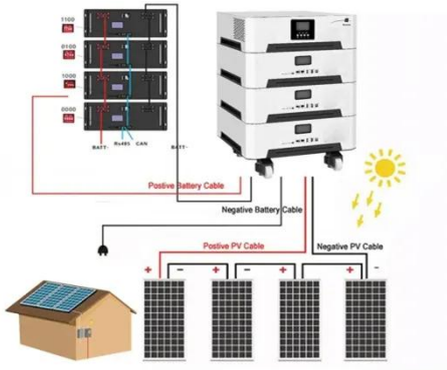


كوستاريكا: 121 يوماً من الطاقة المتجددة وما ...

وعلى الرغم من هذه الصعوبات، وصلت كوستاريكا في عام 2022 إلى 98% من الطاقة المتجددة في مصفوفتها، وعلى الرغم من انخفاض الرقم قليلاً في عام 2023 إلى 95% بسبب الجفاف، إلا أنها تظل مثلاً على مستوى العالم.

إحصاءات الطاقة في كوستاريكا

إنتاج واستهلاك الطاقة من المصادر النووية والمتجددة مقابل مصادر الوقود الأحفوري غير المتجددة: النفط والسوائل الأخرى، والغاز الطبيعي، والفحم في كوستاريكا.



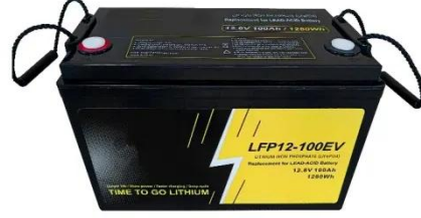
كيف أصبحت كوستاريكا رائدة في مجال التكنولوجيا

...

في الخضراء التكنولوجيا عن سريعة لمحة · Jul 26, 2025
كوستاريكا سكان: 5.1 مليون شخص إنجازات الطاقة المتجددة:
99.62% من الكهرباء المتجددة في عام 2023 هدف الحياد
الكربوني: سنة الهدف 2050 التغطية الحرجية: تمت الزيادة من
... 17% (1985) إلى 54% ...

عام / وزير الدولة للشؤون الخارجية يلتقي وزير ...

سان خوسيه 30 صفر 1444 هـ الموافق 26 سبتمبر 2022 م واس
التقى معالي وزير الدولة للشؤون الخارجية عضو مجلس الوزراء
ومبعوث شؤون المناخ الأستاذ عادل بن أحمد الجبير، في العاصمة
الكوستاريكية سان خوسيه، اليوم، معالي وزير الطاقة ...



كوستاريكا: رائدة الطاقة المتجددة في العالم

تتعتمد كوستاريكا في النظيفة الطاقة مصادر · Aug 29, 2025
كوستاريكا على مزيج متنوع من مصادر الطاقة المتجددة، أبرزها
الطاقة ...



دليل شامل للسياحة في كوستاريكا

تُعتبر كوستاريكا وجهة سياحية مفضلة بفضل سمعتها الطيبة في
الأمان وجمال طبيعتها الخلابة. تقدم البلاد تجربة فريدة من نوعها
تشمل التنوع للأمان في كوستاريكا تُعتبر السياحة في كوستاريكا
خياراً مفضلاً للعديد من المسافرين ...



الطاقة المتجددة في كوستاريكا

حوالي كوستاريكا في المتجددة الطاقة توفّر · Oct 20, 2024
98.1٪ من إنتاج الطاقة الكهربائية للبلاد بأكملها في عام 2016.
وكان استهلاك طاقة الوقود الأحفوري يمثل (49.48٪ من إجمالي
الطاقة ...



فرص التوظيف في كوستاريكا: نمو المواهب والصناعة

...

في كوستاريكا في التوظيف فرص استكشف · Nov 26, 2025
 قطاعات التكنولوجيا، وعلوم الحياة، والطاقة المتجددة، والضيافة،
 والأعمال الزراعية. تعرّف على أسباب تُعد كوستاريكا مركزاً رائداً
 للكفاءات الماهرة والاستثمار الأجنبي في أمريكا الوسطى.



خطة الطاقة الوطنية السابعة لكوستاريكا 2015-2030

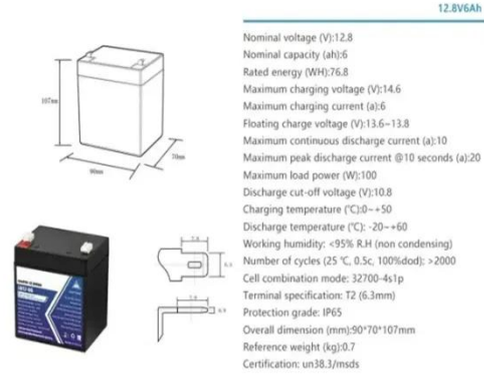
...

الطاقة خطة تدعم التي الطاقة سياسة إن · Nov 15, 2025
 الوطنية السابعة 2015-2030 (PNE) مستوحاة من خطة التنمية
 الوطنية 2015-2018 "ألبرتو كانياس إسكالانتي"
 لخطة التوجيهية المبادئ في وكذلك، (MIDEPLAN، 2014)،
 الحكومة للرئيس سوليس ريفيرا.

عام / وزير الدولة للشؤون الخارجية يلتقي وزير ...

26 الموافق هـ 1444 صفر 30 خوسيه سان · Sep 26, 2022
 سبتمبر 2022 م واس التقى معالي وزير الدولة للشؤون الخارجية
 عضو مجلس الوزراء ومبعوث شؤون المناخ الأستاذ عادل بن أحمد
 الجبير، في العاصمة الكوستاريكية سان خوسيه، اليوم، معالي وزير

الطاقة ...



إضاءة الفيلا بأضواء الشوارع الشمسية في كوستاريكا

كان مهتمًا بأضواء الشوارع الشمسية عالية الطاقة لدينا. بعد المقارنة، اختار سلسلة مصابيح I-SSL-VS، التي تحتوي على مشع حراري من الألمنيوم سميك، ولديها سعة أكبر للوحة الشمسية والبطارية مقارنة بمصابيح الشوارع الشمسية الأخرى ...

كوستاريكا، نموذج للاستدامة والابتكار في مجال ...

وهو، الطاقة في للتحكم الوطني المركز يمثل · May 9, 2025
المقر الرئيسي لعملية التحول في مجال الطاقة في كوستاريكا، القلب التكنولوجي لنظام الكهرباء في كوستاريكا، والذي يعتمد بنسبة تزيد عن 98 بالمائة على مصادر متجددة، بما في ذلك الطاقة ...



الطاقة المتجددة في كوستاريكا

حوالي كوستاريكا في المتجددة الطاقة توفّر · May 4, 2025
98.1٪ من إنتاج الطاقة الكهربائية للبلاد بأكملها في عام 2016. وكان استهلاك طاقة الوقود الأحفوري يمثل (49.48٪ من إجمالي الطاقة ...



كوستاريكا المتجددة.. المياه نبض الطاقة النظيفة

الطاقة بمجال رائدة دولة كوستاريكا عدت . Apr 19, 2024
النظيفة، وخاصة في الطاقة الكهرومائية -مصدر الطاقة السائد في
البلاد.تم تحديثه الجمعة 01:07 2024/4/19 ص بتوقيت أبوظبي
تعد كوستاريكا دولة رائدة ...



كوستاريكا

3 دول تقود الترويج للهيدروجين الأخضر في أميركا اللاتينية تقود
كوستاريكا وتشيلي والبرازيل، الترويج للهيدروجين الأخضر في
أميركا اللاتينية، وفقاً لمؤشر سوق الهيدروجين لأميركا اللاتينية
ومنطقة البحر الكاريبي، الذي ...



Costa Rica: A Global Pioneer in Renewable Energy

الرؤية الجريئة وراء تحول كوستاريكا في الطاقة ترجع ريادة
كوستاريكا في مجال الطاقة المتجددة إلى كل من الضرورة والرؤية
البعيدة. فعلى عكس العديد من الدول المعتمدة على الوقود

الأحفوري، لا تمتلك كوستاريكا احتياطات كبيرة ...



كوستاريكا الطاقة المتجددة والتنمية المستدامة ...

حصلت فقد، دولي وتقدير بدعم كوستاريكا وتحظى · Jan 5, 2024
على جائزة «شامبيون أوف ذا إيرث» (بطل الأرض) من برنامج
الأمم المتحدة للبيئة في عام 2019، وجائزة «أمبيشن أورد»
(جائزة الطموح) من قمة المناخ في نيويورك ...

اتصل بنا

لطلبات الكتالوج، الأسعار، أو الشراكات، يرجى زيارة:
<https://www.logopediavirgendelcarmen.es>