# 90 عامًا من النمو المستدام

# 1945-1933

## بداية ظهور النفط في المملكة

البداية: الكشف عن ثروات المملكة النفطية الهائلة بموجب اتفاقية الامتياز (الموقعة مع شركة ستاندرد أويل أوف كاليفورنيا)

علاوة على توفير فرص العمل: توفير المزيد من الفرص التعليمية للسعوديين

تشجيع الزراعة: مسح الأراضي وحفر الآبار لتوفير الموارد المائية القيّمة للمزارعين

صحة الموظفين: مساعدة المجتمعات المحلية في القضاء على الملاريا

أكبر شركة منتجة للنفط

أصبحت أرامكو السعودية أكبر شركة منتجة للنفط في العالم من حيث

التأسيس الرسمى لشركة الزيت

حماية النظم البيئية: الاستجابة

الوقود منخفض الرصاص: خفض

إعادة التدوير وإعادة الاستخدام: إيجاد تطبيقات مبتكرة لمياه الصرف الصحى في أرامكو السعودية

# 2020-2005

حلول مبتكرة مستدامة

نظام مراقبة حرق الغاز في الشعلات: تطوير نظام داخل الشركة يساهم في الحد من حرق الغاز في الشعلات

مكاتب مستدامة: حصول مكاتب برج المدرا الجديد على الشهادة البلاتينية للريادة في مجال الطاقة والتصميم البيئي

التغيير المتسارع: عضو مؤسس في مبادرة شركات النفط والغاز بشأن المناخ

> تطوير الحوية كمعمل تجريبي لاستخلاص الكربون واستخدامه وتخزينه: القدرة على استخلاص 800 ألف طن من ثاني أكسيد الكربون في السنة

خلق القيمة المحلية: إطلاق برنامج تعزيز القيمة المضافة الإجمالية لقطاع التوريد (اكتفاء)

رعاية التنوع الحيوى: إعادة توطين المها العربي والغزلان في محمية الحياة الفطرية في الشيبة

استخدام البدائل: تركيب أول توربين لتوليد الطاقة الكهربائية من طاقة الرياح في المملكة في مستودع المنتجات البترولية في طريف

الإثراء الثقافي: افتتاح مركز الملك عبدالعزيز الثقافي العالمي (إثراء)

طرح الهيدروجين في السوق المحلية: افتتاح أول محطة لتزويد الوقود الهيدروجيني في المملكة

الأمونيا الزرقاء: تصدير أول شحنة أمونيا زرقاء في العالم لفتح آفاقًا جديدة أمام المستقبل المستدام

# 1989-1976

في العالم

العربية السعودية

# 2004-1990

## التسعينيات

بسرعة وكفاءة لانسكابات النفط

استعادة غابات المانجروف: بدء زراعة

### إرساء حجر الأساس للاستدامة قفزات نوعية إلى الأمام

1959-1946

رأس العمل.

الخمسينيات

في الولايات المتحدة للسعوديين

1975-1960

تطوير سلاسل الإمداد المحلية: تعليم الإناث: بناء مدارس ابتدائية للبنات بالمنطقة الشرقية تقديم المساعدة التقنية والمالية لرواد الأعمال السعوديين

شبكة الغاز الرئيسة: اتخاذ القرار ببناء التدريب الداخلي: الاستثمار شبكة الغاز الرئيسة، التي مهدت الطريق لميلاد أحد أكبر أسواق الغاز في العالم، في التدريب الفني والإداري على وأسهمت في توجيه مزيج الطاقة الوطني نحو الغاز الطبيعي، وبناء حجر الأساس للنهضة الاقتصادية القائمة بناء قادة الغد: تقديم منح للدراسة

# حماية المياه الجوفية:

تأسيس معمل معالجة مياه البحر في القُريَة لدعم أعمال الشركة والمحافظة على المياه الجوفية

# حجم الإنتاج في عام واحد

حماية الموارد والحد من الانبعاثات

أثناء حرب الخليج

محتوى الرصاص في البنزين المنتج إلى النصف، والتوقف تمامًا عن إنتاج البنزين المحتوي على الرصاص بحلول نهاية عام 2001

أول دفعة من أشجار المانجروف

# وتخزينه في العالم

لمعالجة تحديات المناخ

2023-2021

مشروع سدير للطاقة الشمسية: انضمام

تقرير الاستدامة الأول: إصدار أرامكو السعودية أول تقرير لها حول الاستدامة،

تحدد فيه ماذا تعني الاستدامة لأرامكو

الشركة المتمثل في الوصول إلى صافي

الاحتباس الحراري للنطاقين (1 و2) على

بالكامل وتديرها بحلول عام 2050

صافي انبعاثات صفري: الإعلان عن طموح

انبعاثات صفري من الغازات المسببة لظاهرة

مستوى جميع الموجودات التي تملكها الشركة

أثر إيجابي صاف على التنوع الحيوي: الإعلان

صاف في أعقاب نجاحها في حماية مناطق

تتسع رقعتها إلى أكثر من 985 كيلومترًا مربعًا

تمويل الاستدامة: دشنت أرامكو السعودية

صندوق جديد للاستدامة بقيمة 1.5 مليار

دولار أمريكي للاستثمار في التقنيات اللازمة

استخلاص وتخزين الكربون: إبرام اتفاقية

لإنشاء أحد أكبر مراكز استخلاص الكربون

عن طموح الشركة في تحقيق أثر إيجابي

السعودية وكيفية إدارتها

أرامكو السعودية إلى ائتلاف شركات لتطوير

محطة للطاقة الشمسية بطاقة 1.5 غيغاواط

التحول وأمن

الأمونيا الزرقاء والهيدروجين الأزرق: حصول شركتي ساسرف وسابك للمغذيات الزراعية على أول شهادة لإنتاج الأمونيا الزرقاء والهيدروجين الأزرق

توسيع أعمال الشركة في مجال الطاقة المتجددة: إبرام اتفاقيات للاستثمار في مشروعي الشعيبة 1 والشعيبة 2 للطاقة الشمسية، التي من المتوقع أن تبلغ طاقتهما الإجمالية 2.7 غيغاواط

الاقتصاد الدائري: نجحت أرامكو السعودية وتوتال إنرجي وسابك في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا في تحويل النفط المشتق من المخلفات البلاستيكية لإنتاج كميات كبيرة من البوليمرات الدائرية المعتمدة