



# ملخص الأداء والإنجازات لوزارة النقل والاتصالات وتقنية المعلومات لعام 2025

# تعزيز الاستثمار والتنوع الاقتصادي

حجم الاستثمار في القطاع اللوجستي  
وقطاع الاتصالات وتقنية المعلومات في عام 2025

الاتصالات وتقنية المعلومات

1.2

مليار  
ريال عماني

2025

اللوجستي

3.4

مليار  
ريال ع ٧٧٧ماني

2025

نمو الإيرادات في 2025



18%

في قطاع  
النقل البري



9.4%

في قطاع  
الشؤون البحرية



17.4%

في قطاع  
الموانئ

# مؤشرات أداء الموانئ العمانية

## مؤشرات 2025

5+

ملايين حاوية نمطية  
عدد الحاويات المناولة

143+

مليون طن  
حجم البضائع المناولة

200+

ألف مسافر  
عبر الموانئ العمانية

13+

ألف سفينة  
استقبلتها الموانئ العُمانية

## مستهدفات 2026

اتفاقية امتياز إدارة وتشغيل  
وتطوير ميناء شُناص

توقيع اتفاقية امتياز ميناء  
صلالة

اتفاقية امتياز للاستثمار في تقطيع وإعادة  
تدوير السفن بالتقنيات الخضراء

# مؤشرات أداء النقل البري

5+

مليون راكب

عدد مستخدمي

النقل المنتظم بالحافلات

290+ ألف

ترخيص

إجمالي التراخيص المصدرة

عبر المنصة

260+ ألف

معاملة

المعاملات الالكترونية

المنجزة

## أبرز المشاريع التي تعمل عليها الوزارة :

منصة التذاكر الرقمية

نظام التتبع (IVMS)

الموازن الذكية

ساحات إيواء وسائل النقل البري

إنشاء محطات النقل العام



# مؤشرات أداء التحول الرقمي

85%

متوسط أداء المؤسسات  
الحكومية في التحول الرقمي

94%

الأداء العام للتحول  
الرقمي 2025

90%

إجمالي رقمنة الخدمات ذات  
الأولوية

100%

الخدمات ذات الأولوية  
التي تم تبسيطها

## المنصات والخدمات الرقمية

**البوابة الوطنية الموّدة للخدمات الحكومية**  
تجميع الخدمات الحكومية تحت مظلة رقمية واحدة

**36 خدمة رقمية**  
متاحة حاليًا عبر البوابة الوطنية الموّدة

**تطبيق ثقة**  
هوية رقمية موّدة للوصول للخدمات والتوقيع الإلكتروني

**منصة تجاوب**  
منصة وطنية لاستقبال المقترحات والشكاوى والبلاغات

**برنامج ارتقاء**  
تمكين الكفاءات الوطنية في الجهات الحكومية



# تعزيز المحتوى المحلي

116+

مليون  
ريال عُماني

قيمة إسناد المشاريع للمؤسسات  
العُمانية الصغيرة والمتوسطة

28+

مليون  
ريال عُماني

إسهام السلع  
المصنعة محلياً

10+

مليون  
ريال عُماني

قيمة إسناد الخدمات والأعمال عبر مقاولات  
الباطن للمؤسسات الصغيرة والمتوسطة

# سوق العمل والتشغيل

نسبة العمانيين  
العاملين في القطاع

## قطاع النقل واللوجستيات

20%

2024

21.6%

2025

## قطاع تقنية المعلومات

38%

2024

45.5%

2025

## نسبة العمانيين العاملين في الوظائف الفنية والتخصصية والقيادية

### قطاع النقل واللوجستيات

52%

2024

59%

2025

### قطاع تقنية المعلومات

63%

2024

69%

2025



# مبادرات التوظيف

## نسبة العمانيين العاملين في الوظائف الفنية والتخصصية والقيادية

### قطاع النقل واللوجستيات

تسجيل (90) سيارة أجرة نسائية جديدة  
ضمن مبادرة سيارات الأجرة النسائية  
تنظيم نشاط التوصيل السريع

### قطاع تقنية المعلومات

تدريب وتأهيل ما يزيد عن 11 ألف خريج  
وباحث في مبادرة "مكيّن"

إعداد إطار لتحفيز المحتوى المحلي لقطاع  
الاتصالات وتقنية المعلومات

دعم الشركات التقنية الناشئة

# مؤشرات أداء الشؤون البحرية

2400

سفينة ووحدة بحرية  
تم  
تجديدها

370

تصريحًا ملاحيًا  
للسفن الأجنبية العاملة  
على المياه الإقليمية العُمانية

1540 د

ترخيصًا بحريًا  
للأنشطة  
البحرية

1920

شهادة بحرية  
صادرة  
للبحارة

# تنمية المحافظات والمدن المستدامة

## مشاريع الطرق

1.2

مليار  
ريال عُماني

القيمة الإجمالية لمشاريع الطرق  
1798 كيلومترًا إجمالي أطوال الطرق  
الجاري تنفيذها خلال عام 2026

## أبرزها

مشروع طريق السلطان فيصل بن تركي

مشروع ازدواجية السلطان سعيد بن تيمور

مشروع استكمال طريق السلطان تركي بن سعيد

مشروع استكمال طريق السلطان تيمور بن فيصل

مشروع رصف طريق (هرويب - المزيونه - ميتن)

مشروع رصف طرق ولاية مقشن

مشروع ازدواجية طريق إزكي - فرق

مشروع تطوير شارع الموج وشارع 18 نوفمبر

# مشاريع الطرق

## طرق يتوقع افتتاحها في 2026

ازدواجية طريق الفاروق بمحافظة ظفار

مشروع رصف طرق ولاية مقشن

مشروع طريق عقبة وادي بني خالد

مشروع رصف طريق (هرويب-المزيونة-ميتن)

مشروع إنشاء جسر المغسيل

مشروع رصف طريق سيح الخيرات-الشصر

مشروع طريق السلطان تركي بن سعيد (الكامل والوافي-صور)

تفاصيل أكثر في الملحق نهاية المستند



# التنقل الأخضر

## مؤشرات 2025

3000+

مركبة كهربائية  
عدد المركبات  
الكهربائية

160 +

شاحن  
عدد الشواحن  
الكهربائية

230+ مليون

ريال عُماني  
القيمة الاستثمارية للمشاريع  
الجديدة بالطاقة الخضراء

## تطبيق «شاحن»

التطبيق الوطني لشواحن المركبات العامة لتحديد مواقع  
الشواحن والدفع الإلكتروني

## مشاريع الطاقة الخضراء:

### أول محطة هيدروجين في سلطنة عمان

لإنتاج وتزويد وتوزيع الهيدروجين  
(الأولى من نوعها في الشرق الأوسط)

### 15 مركبة هيدروجين خفيفة

تم تشغيلها باستخدام  
الهيدروجين الأخضر

### منشأة لإعادة تدوير السفن الخضراء

تم توقيع اتفاقية امتياز  
لإنشائها في منطقة خطمة ملاحه

### مشروع Shore Power – ميناء صحار

تزويد السفن بالطاقة الكهربائية أثناء  
الرسو للحد من الانبعاثات الكربونية

### منشأة الميثانول الأخضر

توقيع مذكرة تفاهم لإنشاء أول منشأة متكاملة  
لإنتاج وتزويد السفن بالميثانول الأخضر

## مشاريع القطاع اللوجستي

### نظام مجتمع المواني

أول منصة رقمية موحدة تربط منظومة النقل و  
اللوجستيات

تشمل

الموانئ، والمطارات، والموانئ الجافة، والمنافذ

# اقتصاد رقمي مزدهر

الذكاء الاصطناعي  
والتقنيات الرقمية المتقدمة

مؤشرات 2025

38%

نسبة نمو الشركات الناشئة في  
الذكاء الاصطناعي  
(من 2024 حتى مايو 2025)

46

شركة  
عدد الشركات المتخصصة  
في الذكاء الاصطناعي

المشاريع الاستثمارية في مجال الذكاء  
الاصطناعي والتقنيات المتقدمة

## استوديو الذكاء الاصطناعي

منصة ابتكار لتطوير حلول عملية وبناء القدرات وتنفيذ برامج تدريبية

## النموذج اللغوي العُماني «معين»

تم إطلاقه مبدئيًا للاستخدام الحكومي لدعم التطبيقات اللغوية الذكية

## البوابة الوطنية للبيانات المفتوحة

منصة لإتاحة البيانات الحكومية بصيغ مفتوحة وميسرة

## تحالف الذكاء الاصطناعي الأخضر

أول تحالف من نوعه في المنطقة لدعم الذكاء الاصطناعي مع المحافظة على البيئة

## المنطقة المخصصة للذكاء الاصطناعي

بيئة جاذبة للشركات التقنية الناشئة والاستثمارات من السلطنة والمنطقة

## مركز الثورة الصناعية الرابعة

تمكين الابتكار والتقنيات المتقدمة ودعم التحول الرقمي وبناء الكفاءات الوطنية

## مبادرة مثلث عُمان الرقمي

تطوير ثلاث مناطق رقمية مترابطة لتكون بوابة إقليمية للحوسبة السحابية والذكاء  
الاصطناعي والخدمات الرقمية المتقدمة

# قطاع الفضاء

## مؤشرات 2025

0.041%

مساهمة قطاع الفضاء في الناتج المحلي الإجمالي

25 شركة

عدد الشركات العاملة في قطاع الفضاء

أكثر من 400 موظف

إجمالي العاملين في القطاعين العام والخاص

اتفاقية القمر الاصطناعي العُماني

توقيع اتفاقية التصميم والتصنيع تحت إشراف اللجنة العليا لمشروع الأقمار الاصطناعية

مسرعة عُمان للفضاء

لتمكين 10 شركات ناشئة في تقنيات وتطبيقات الفضاء

مختبر هندسة الفضاء - جامعة السلطان قابوس

تنفيذ المرحلة الثانية (2024-2027)

ميناء «إطلاق» الفضائي

دعم فني وتشغيلي للمهمات الفضائية وتنفيذ مهمة «كيا-1» التجريبية

## مستهدفات 2026

بدء تنفيذ القمر الاصطناعي العُماني

لتوفير بنية تحتية فضائية سيادية للاتصالات الآمنة وعالية الكفاءة





# أشباه الموصلات والرقائق الإلكترونية

## مؤشرات 2025

القمة العالمية للتنفيذيين  
استضافة النسخة الثانية في سلطنة عُمان

140 رئيسًا تنفيذيًا  
مشاركة شركات عالمية متخصصة

40 متحدثًا | 25 ورقة عمل  
في صناعة أشباه الموصلات والرقائق

## مستهدفات 2026

برنامج وطني لأشباه الموصلات  
بالتكامل بين القطاعين العام والخاص

استقطاب استثمارات وشركات عالمية  
في مجال أشباه الموصلات

تأهيل كوادر وطنية وتأسيس مركز تميز  
لدعم البحث والتطوير والابتكار



# المؤشرات الدولية

41 عالميًا

مؤشر تطوير  
الحكومة الإلكترونية

45 عالميًا

مؤشر جاهزية الحكومة  
للذكاء الاصطناعي

50 عالميًا

مؤشر الجاهزية  
الشبكية

## الفئة الأولى

المؤشر العالمي للأمن السيبراني

الأول عربيًا | 50 عالميًا

مؤشر تطوير الحكومة الإلكترونية

الأول في غرب آسيا | التاسع عالميًا

مؤشر تطوير الحكومة الإلكترونية

# حوكمة الجهاز الإداري للدولة والموارد والمشاريع

## السياسات والتشريعات

### مؤشرات 2025

إصدار قانون المعاملات الإلكترونية بموجب المرسوم السلطاني  
رقم (2025/39)

إصدار قانون المعاملات الإلكترونية بموجب المرسوم  
السلطاني رقم (2025/39)

الإطار التنظيمي لحوكمة وإدارة البيانات الوطنية

السياسة العامة للاستخدام الآمن والأخلاقي لأنظمة  
الذكاء الاصطناعي

المعايير الإدارية للخدمات المدارة

ضوابط حوكمة تطوير واستخدام ونشر البرمجيات في  
الوحدات الحكومية

تدشين عدد من الخدمات الإلكترونية المتعلقة بقانون  
حماية البيانات الشخصية

### مستهدفات 2026

إصدار قانون تنظيم الاتصالات وتقنية المعلومات

إصدار قانون مكافحة جرائم تقنية المعلومات

مسودة قانون الفضاء العُماني

التفعيل الكامل لللائحة التنفيذية لقانون حماية البيانات  
الشخصية الصادرة بالقرار الوزاري رقم (2024/34)

# الملحق

## مشاريع الطرق المتوقع البدء في تنفيذها 2026

### مشاريع استكمال اعمال متبقية :

1. ازدواجية طريق السلطان سعيد بن تيمور (أدم-هيما)
2. طريق سناو - محوت الدقم (الجزء الأول)
3. الطريق الأسفلتي القائم الهجر / بلاد الشهوم بولاية عبري (محافظة الظاهرة)
4. طريق السلطان تركي بن سعيد من الجرداء إلى الكامل بمحافظة جنوب الشرقية
5. طريق الباطنة السريع (الحزمة الثالثة)
6. طريق سنت وادي الأعلى

### مشاريع ازدواجية الطرق :

1. ازدواجية الطريق الرابط بين ولاية الكامل والوافي وولاية جعلان بني بو علي
2. إنشاء ازدواجية وصلة صحار
3. ازدواجية الطريق المؤدية الربع الخالي - المرحلة الأولى
4. ازدواجية طريق ولاية إبراء
5. انشاء ازدواجية طريق البريمي محضة
6. ازدواجية طريق نزوى - بهلاء (مرفع دارس - جبرين)



مشاريع الطرق المتوقع البدء في تنفيذها 2026

تحسين ورفع كفاءة الطرق :

- 1. مشروع توسعة طريق مسقط السريع
- 2. طريق سناو - محوت الدقم الجزء الثالث و الرابع
- 3. تصميم وتنفيذ مشروع رفع كفاءة الطريق المؤدي إلى مشروع ديار رأس الحد
- 4. رصف الطرق المؤدية لقري العقدة وشنة وسيح جرين
- 5. تصميم وتنفيذ عبارات صندوقية بالجبل الأخضر
- 6. تحسين العبارات الصندوقية بوادي نبر بولاية لوى

مشاريع محافظة ظفار :

- 1. إنشاء جسر على شارع الرباط عند تقاطع النهضة
- 2. مشروع تنفيذ الميول الجانبية لطريق (خضرفي -صرفيت) و ( خضرفي - ضلكوت) بمحافظة ظفار

الطرق المتوقعة افتتاحها 2026	
محافظة ظفار :	
1.	مشروع ازدواجية طريق السلطان تيمور بمحافظة ظفار
2.	مشروع ازدواجية طريق الفاروق بمحافظة ظفار
3.	مشروع رصف طرق ولاية مقشن بمحافظة ظفار
4.	مشروع رصف طريق (هرويب - المزيونة - ميتن) بمحافظة ظفار
5.	مشروع طريق وجسر المغسيل بمحافظة ظفار
6.	مشروع رصف طريق سيح الخيرات - الشصر بمحافظة ظفار
	مشروع تأهيل طريق الحزم - الرستاق بولاية الرستاق
	مشروع استكمال طريق تركي بن سعيد من ولاية الكامل والوافي إلى ولاية صور بمحافظة جنوب الشرقية
	مشروع تأهيل السلطان ثويني بن سعيد (طريق بدبد - نزوى) بمحافظة الداخلية
	مشروع استكمال اعمال وصلة المنطقة الحرة بولاية صحار
	تصميم وتنفيذ طريق عقبة عافري بين ولاية سمايل ولاية ازكي وطريق اسفلتي لقرية السقاري (محافظة الداخلية
	اكمال الاعمال المتبقية لمشروع رفع كفاءة طريق سيح قطنة بولاية الجبل الأخضر
	أعمال مشروع إزدواجية الطريق من دوار الغاز إلى بلاد صور

وزارة النقل والاتصالات وتقنية المعلومات  
Ministry of Transport, Communications  
and Information Technology

