



# تطوير خدمات هيئة الإحصاء العراقية

رؤية واقعية

نحو مستقبل رقمي تكلمي محدث أنيل للبيانات الإهد لأية في العراق

هيئة الإحصاء ونظم المعلومات الجغرافية 2025

رئيس الهيئة الدكتور ضياء عواد كاظم



IRAQ DIGITAL  
TRANSFORMATION

## المواضيع الإحصائية الحالية



## احتياجات المستخدمين

### احتياجات المواطنين

بيانات واضحة عن الوضع الاقتصادي وفرص العمل  
معلومات عن الأسعار ومؤشرات المعيشة  
تطبيقات هاتف محمول سهلة الاستخدام

### احتياجات المؤسسات في القطاع العام والخاص

بيانات دقيقة لصنع القرارات وتخطيط السياسات  
دراسات السوق والاستثمار وإحصاءات التجارة  
بيانات متوافقة مع المعايير الدولية

## الخدمات المتاحة حالياً

الخدمات الإلكترونية **قيد التطوير**

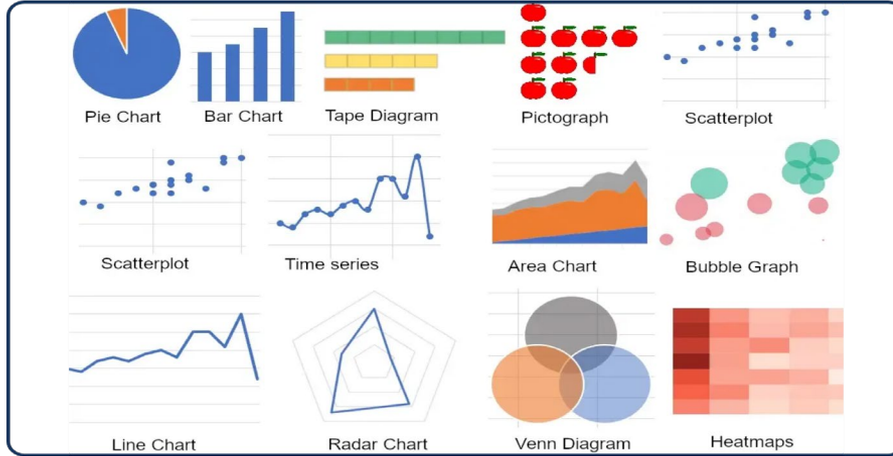
الإصدارات الإحصائية

منصة أهداف التنمية المستدامة للعراق



## المبادئ الأساسية للإحصاءات الرسمية الأمم المتحدة

الشفافية في اتخاذ القرارات حول البرامج الإحصائية  
إتاحة الوثائق والتقارير للجمهور  
الالتزام بالمعايير المهنية العالية



## الخدمات المبتكرة للمواطنين

### التطبيقات التفاعلية

أدوات البحث المتقدمة في البيانات

تطبيقات الهاتف المحمول

### الابتكار في جمع البيانات

استخدام الذكاء الاصطناعي في إنتاج الإحصاءات

مصادر البيانات الجديدة والطرق المبتكرة

البيانات الضخمة وعلوم البيانات

## الخدمات المتخصصة للمؤسسات

### منصة "بيانات الأعمال العراقية"



منصة متخصصة لخدمة رجال الأعمال والمستثمرين مع تقارير دورية عن مؤشرات الاقتصاد وبيانات تفصيلية عن القطاعات الاقتصادية

### نظام "الإهداء الحكومي المتكامل"



نظام خاص للمؤسسات الحكومية مع لوحات معلومات مخصصة لكل وزارة وتقارير آلية دورية ومؤشرات الأداء الحكومي

## الخدمات الرقمية للمواطنين

### تطبيق "إحصاء العراق" للهاتف المحمول



تطبيق شامل يوفر الوصول السهل للبيانات الإحصائية مع واجهة باللغتين العربية والكردية وبيانات في الوقت الفعلي عن الأسعار والتضخم

### منصة "بياناتي العراق" التفاعلية



موقع ويب تفاعلي متطور للوصول للبيانات مع أدوات بناء الرسوم البيانية وإمكانية مقارنة البيانات بين المحافظات

## الخدمات التقنية المتقدمة

### مختبر الذكاء الاصطناعي للإهداء



وحدة متخصصة في تطبيق الذكاء الاصطناعي لتحليل البيانات الضخمة ونماذج تنبؤية للمؤشرات الاقتصادية

### منصة البيانات المفتوحة



منصة لنشر البيانات الحكومية المفتوحة مع واجهة برمجة تطبيقات للمطورين وبيانات قابلة للقراءة آلياً

## الخدمات المجتمعية المبتكرة

### مبادرة "مواطن إحصائي"



برنامج لإشراك المواطنين في جمع البيانات مع تطبيق لجمع بيانات الأسعار من المواطنين ونظام مكافآت للمشاركين

### منصة "شباب العراق في أرقام"



منصة متخصصة في إحصاءات الشباب مع بيانات شاملة عن الشباب العراقي ومؤشرات التعليم والتوظيف



## الفرص المتاحة من البنية التحتية الجديدة تطوير الشبكات والاتصالات

### الاستثمارات الحديثة

توسع شبكات الألياف البصرية في العراق  
تحسين خدمات الإنترنت والاتصالات  
انتشار الهواتف الذكية بين المواطنين

### التطبيقات المقترحة

منصات سحابية متقدمة لخدمات الهيئة  
خدمات الوقت الفعلي للبيانات  
تطبيقات محمولة تفاعلية

## استثمار بيانات التعداد العام الجديد الثروة المعلوماتية من التعداد

### البيانات المتوفرة

بيانات ديموغرافية تفصيلية على مستوى الأحياء  
معلومات اقتصادية واجتماعية شاملة  
بيانات الإسكان والمرافق  
معلومات التعليم والصحة

### القيمة الاستراتيجية

أول تعداد شامل منذ عقود  
بيانات حديثة ودقيقة عن الواقع العراقي  
أساس لتخطيط السياسات المستقبلية

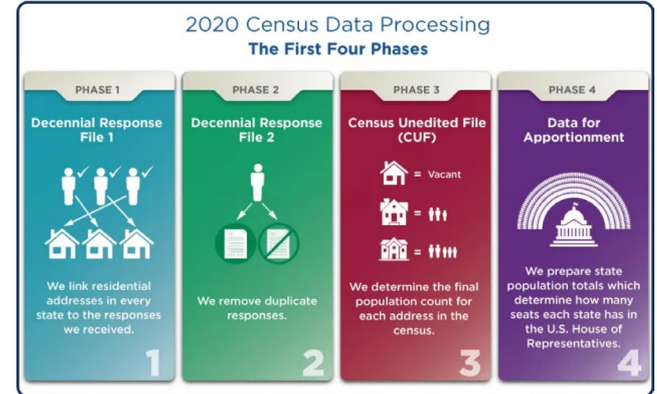
## منتجات وخدمات مبتكرة من بيانات التعداد

### أطلس العراق الرقمي التفاعلي

منصة جغرافية شاملة تعرض بيانات التعداد بصرياً مع خرائط تفاعلية على مستوى الحي والمنطقة

### محرك التخطيط الذكي

نظام ذكي لدعم التخطيط الحضري والتنموي مع نماذج محاكاة للنمو السكاني وتحليل احتياجات الخدمات



## المرحلة الأولى: الأولويات العاجلة 6-12 شهر

### إطلاق أطلس العراق الرقمي التفاعلي

عالية جدا

استثمار مباشر لبيانات التعداد، تحسين التخطيط الحكومي، دعم القرارات الاستراتيجية

### تطوير تطبيق "إحصاء العراق" للهواتف المحمول

عالية

استغلال انتشار الهواتف الذكية، وصول أوسع للبيانات، تعزيز المشاركة المجتمعية

### إنشاء مركز البيانات المركزي المتقدم

عالية

استغلال البنية التحتية الجديدة، تحسين أمن البيانات، زيادة سرعة المعالجة

## المرحلة الثانية: التوسع والتطوير 12-24 شهر

### تطوير محرك التخطيط الذكي

عالية

ثورة في التخطيط الحكومي، تحسين كفاءة الاستثمار العام، دعم التنمية المستدامة

### إطلاق منصة "بيانات الأعمال العراقية"

متوسطة

دعم القطاع الخاص، جذب الاستثمارات، توليد إيرادات للهيئة

### تأسيس مختبر الذكاء الاصطناعي للإحصاء

متوسطة

ريادة تقنية، تحسين جودة التحليلات، تطوير حلول مبتكرة

## المرحلة الثالثة: الابتكار والريادة 24-36 شهر

### تفعيل نظام الإذلل المبكر الديموغرافي

متوسطة

تحسين الاستجابة للتغيرات، دعم السياسات الاستباقية، تعزيز الأمن القومي

### إطلاق منصة "شارك في بناء العراق"

متوسطة

تعزيز المشاركة المجتمعية، تحسين جودة البيانات، بناء الثقة العامة

### تأسيس مركز التصيز في الإحصاء وعلوم البيانات

منخفضة

ريادة إقليمية، تطوير الكوادر، توليد إيرادات من الخدمات الاستشارية

## التوصيات الاستراتيجية العامة

### الاستثمار في رأس المال البشري

تطوير برامج تدريبية متخصصة في علوم البيانات والذكاء الاصطناعي

### بناء الشراكات الاستراتيجية

شراكات تقنية مع شركات التكنولوجيا العالمية والمكاتب الإحصائية المتقدمة

### تطوير نماذج الإيرادات المستدامة

خدمات مدفوعة للقطاع الخاص واستشارات متخصصة للمؤسسات

### تعزيز الأمان وحماية البيانات

تطبيق أحدث تقنيات الأمان وحماية خصوصية البيانات الشخصية



### المؤشرات الاقتصادية

- ✓ العائد على الاستثمار في التقنيات الجديدة
- ✓ توفير التكاليف من الأتمتة
- ✓ الإيرادات من الخدمات الجديدة



### المؤشرات التقنية

- ✓ سرعة معالجة البيانات وتوفرها
- ✓ دقة النماذج التنبؤية
- ✓ مستوى أمان البيانات
- ✓ معدل توفر الخدمات

## مؤشرات الأثر

### الأثر المجتمعي

- ✓ مستوى رضا المستخدمين
- ✓ زيادة الوعي الإحصائي
- ✓ تحسين جودة القرارات الحكومية
- ✓ مشاركة المجتمع في العملية الإحصائية

### نظام المراقبة والتقييم المستمر

- لوحات معلومات لمراقبة الأداء
- تقارير دورية عن التقدم المحرز
- استطلاعات رضا المستخدمين
- مراجعات دورية للاستراتيجية والخطط