

استبيان حول الاستراتيجية (الاستراتيجيات) الوطنية القائمة
في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والتنمية والتعاون الرقمي
ومدى تطابقها مع المحاور الرئيسية والمحاور الفرعية المقترحة
للاستراتيجية العربية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات

الجمهورية الإسلامية الموريتانية

1- أسئلة عامة بخصوص الاستراتيجية الوطنية القائمة

(من المناسب جداً استخدام نفس الاستمارة الموجودة في النموذج)

هل توجد استراتيجية رقمية وطنية شاملة (نعم/لا) لا	مثل الأمة الرقمية والأمة الذكية والاقتصاد الرقمي ... الخ)؟
اسم الاستراتيجية	
سنة الاعتماد وآخر تحديث	
الجهة الحكومية المسؤولة عن تنفيذها	
وتيرة التنفيذ	ممتازة/جيدة/متوسطة/محدودة.
هل تعتمد الاستراتيجية مؤشرات indicators أو نماذج indexes عالمية لقياس وتتبع وتيرة التنفيذ؟	(نعم /لا)، وستحدد المؤشرات او النماذج في المصفوفة المرفقة.
وصف التقدم الحاصل (حوالي 150 كلمة)	
هل توجد استراتيجية/خطة قطاعية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات قيد التنفيذ أو مخطط لها الانطلاق قريباً؟	(نعم/لا) نعم
اسم الاستراتيجية أو الخطة	الاستراتيجية الوطنية للنطاق العريض والنفذ الشامل
سنة الاعتماد وآخر تحديث	2019
الجهة الحكومية المسؤولة	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي وتقنيات الاعلام والاتصال
وتيرة التنفيذ	ممتازة/جيدة/متوسطة/محدودة. متوسطة

<p>(نعم /لا)، وستحدد المؤشرات او النماذج في المصفوفة المرفقة. نعم</p>	<p>هل تعتمد الاستراتيجية مؤشرات indicators أو نماذج indexes عالمية لقياس وتتبع وتيرة التنفيذ؟</p>
<p>للتكيف مع التغييرات الكبيرة التي أحدثتها تطور الاتصالات وتقنيات الاعلام والاتصال والاستفادة من الإمكانيات الكبيرة التي توفرها، شرعت الجمهورية الإسلامية الموريتانية في إصلاحات رئيسية تهدف إلى جعل تقنيات الاعلام والاتصال رافعة لتطوير البلد ونموه. حيث تم إنشاء سلطة للتنظيم متعددة القطاعات، وفتح قطاع الاتصالات للمنافسة، والترخيص لثلاث شركات برخص شاملة.</p> <p>وفي إطار مراجعة الاستراتيجية الوطنية لتقنيات الاعلام والاتصال، تم اعتماد إطار استراتيجي قوي في 2012/2013 يهدف إلى تطوير الاتصالات وتقنيات الاعلام والاتصال مع العديد من النصوص التأسيسية.</p> <p>كما تمت الموافقة على السياسة القطاعية للاتصالات من قبل مجلس الوزراء في يناير 2013؛</p> <p>وتمت إعادة النظر في صندوق النفاذ الشامل وزيادة نسبته لتصل إلى 3٪ من ناتج الأعمال السنوية لمشغلي الاتصالات وتم تحديد أولوياته.</p> <p>وتمت مراجعة قانون الاتصالات لمراعاة التطور الهام في التقنيات والتقارب الذي أدى إلى اعتماد قانون الاتصالات الإلكترونية 2013/025 في يوليو 2013. وتم إنشاء الإطار القانوني والتنظيمي للمجتمع الموريتاني للمعلومات.</p> <p>ومكنت هذه الإصلاحات القطاع من انجاز تطور كبير يتجاوز التوقعات.</p>	<p>وصف التقدم الحاصل (حوالي 150 كلمة)</p>

2- أسئلة متعلقة بالنموذج الأساسي ومدى تطابقه مع الاستراتيجية الوطنية أو القطاعية الموجودة.

- أ- يرجى التكرم بالاطلاع على المصفوفة التالية المتضمنة النموذج الأساسي وملء الأعمدة المرافقة، وذلك بعد الاطلاع على الملف الخاص بشرح النموذج الأساسي. ووضع أية ملاحظات ترونها مناسبة في الحقل الأخير.
- ب- هل تتضمن الاستراتيجيات الوطنية أو القطاعية بنوداً غير مدرجة في النموذج الأساسي؟ يرجى التفضل بتزويد الأمانة التنفيذية للإسكوا والأمانة العامة لجامعة الدول العربية بها، وبمريئياتكم حول أهمية تلك البنود على الصعيد الاقليمي العربي..

أيه ملاحظات (بمافي ذلك الرغبة بالمساهمة في خبير وطني مختص في أحد المحاور الرئيسية أو الفرعية)	الأهداف المرحلية والنهائية	المؤشرات المستخدمة في القياس	أهمية المحور في الاستراتيجية الوطنية (5-1)	المحور الفرعي موجود (نفس المحور-محور آخر-غير موجود)	مدى التطابق مع المحور الرئيسي (كبير-متوسط-ضعيف)	اسم المحور الرئيسي او الفرعي
						المحور الثاني: مجالات سياسة البنى التحتية والحوكمة والبيئة القانونية
						أ- البنى التحتية
	تعزيز المنافسة وتسهيل الاستثمار في مجال خدمات تقنيات الاعلام والاتصال والبنية التحتية	عدد منظومات القوانين والمراسيم التطبيقية	1	محور آخر	ضعيف	1. هيكلية السوق والبنية التنظيمية
	<ul style="list-style-type: none"> - بالنفاذ إلى شبكات - ربط عواصم الولايات والمقاطعات بشبكة النطاق العريض الوطنية - إنشاء مركز بيانات معتمد - ترقية وتوسيع شبكة إنترنت الإدارة عالية السرعة للألياف الضوئية (RIAD)) - تحسين النفاذ إلى خدمات الاتصالات والبيانات (الإنترنت) 	<ul style="list-style-type: none"> - سعر النفاذ في نسبة مقارنة بـ ٠.٥ خ. - نسبة النفاذ - سعر اشتراك شهري - نسبة التغطية من النطاق العريض - نسبة تغطية مختلف التقنيات الهاتف والانترنت 	4	نفس المحور	كبير	2. البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات:

	- تأمين التوصيل الدولي الذي يسمح بالاتصالات العالمية - تحسين تسيير البنى التحتية الرقمية - تحسين تصفح الإنترنت من خلال تسيير محلي للبيانات المتبادلة	- خريطة التغطية للبلاد - السعة الدولية وشبكات الألياف البصرية				
					يدخل ضمن محور البنى التحتية	3. النفاذ إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات:
					يدخل ضمن محور البنى التحتية	4. بنية الإنترنت:
				مسند إلى الجامعة	ضعيف	5. إدارة النطاق العلوي
						ب- الحوكمة
				يتم من خلال القوانين والبيئة التنظيمية	متوسط	1. الشراكة بين القطاعين العام والخاص أو الشراكة المتعددة القطاعات ودور المنظمات غير الحكومية
				لا يوجد	ضعيف	2. المشاركة في أنشطة حوكمة الإنترنت
				يتم من خلال تعزيز الأمن السيبراني والثقة الرقمية	متوسط	ج- البيئة القانونية والأخلاق وبناء الثقة
				يتم من خلال القوانين والبيئة التنظيمية	متوسط	1. البيئة القانونية والتنظيمية

				يتم من خلال تعزيز الأمن السيبراني والثقة الرقمية	ضعيف	2. الخصوصية وحماية البيانات
				يتم من خلال تعزيز الأمن السيبراني والثقة الرقمية	ضعيف	3. مكافحة سوء الاستخدام ومنع إساءة استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
				لا يوجد	ضعيف	4. استخدام المعاملات والوثائق الإلكترونية
				يتم من خلال تعزيز الأمن السيبراني والثقة الرقمية	ضعيف	5. الإنترنت وأمن الشبكة
						المحور الثالث: مجالات الاقتصاد الرقمي والتوظيف والتجارة
						أ- بناء قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
				يدخل في عدة محاور	ضعيف	1. شركات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
				لا يوجد	ضعيف	2. البحث والتطوير والابتكار والتقييس في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
				ضمن محور البيئة التنظيمية والبنى التحتية	متوسط	3. التسهيلات الحكومية والاستثمار وتمويل قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
						ب- الأثر الاقتصادي لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات
					في حدود 3%	1. مساهمة قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في الاقتصاد الوطني

					لا توجد احصائيات	2. التبادل التجاري في منتجات وخدمات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، والخدمات التي تدعم هذه التكنولوجيا
						3. الأعمال الإلكترونية
					نسبة 13%	4. التوظيف في قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
					لا توجد احصائيات	5. التوظيف الإلكتروني
						المحور الرابع: التحول الرقمي وسياسات الاندماج الاجتماعي
						أ- التمكين وشمولية الوصول إلى المعلومات والمعارف والتطبيقات والمحتوى
					ضعيف	1. شمولية الولوج: التوفر، التطوير، القدرة على تحمل التكاليف، والتكيف
					ضعيف	2. التمكين (الاستخدام): التعليم، الترفيه، المشاركة السياسية، والعائدية الاقتصادية
						ب- بناء القدرات بشأن تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الرقمية/التنمية الرقمية
					ضعيف	1. استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في التعليم والتدريب (بما في ذلك التدريب الإلكتروني)
					ضعيف	2. برامج التدريب المستهدفة (لبناء القدرات على استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أجل التنمية)
						ج- تطبيقات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
					متوسط	1. الحكومة الإلكترونية

					متوسط	2. لصحة الإلكترونية
						المحور الخامس: السياسات الثقافية والإعلامية
						أ- الهوية الثقافية والتنوع اللغوي
						1. استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لدعم التنوع الثقافي واللغوي
						ب- وسائل الإعلام
					متوسط	1. تنوع الوسائل الإعلامية واستقلاليتها وتحديثها
					متوسط	2. وسائل الإعلام ودورها في مجتمع المعلومات
					ضعيف	3. التقارب بين تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والإعلام
					ضعيف	4. وسائل التواصل الاجتماعي