

Impact Insight:

Senegal's 2023 Internet Shutdowns sur les femmes, les jeunes et les communautés marginalisées

Les coupures d'Internet de 2023 ont eu des conséquences disproportionnées sur les femmes, les jeunes et les communautés marginalisées, exacerbant les inégalités déjà existantes. Ces groupes, souvent les plus vulnérables face aux crises, ont été particulièrement touchés par l'interruption des services numériques essentiels pour l'éducation, l'économie et la communication.

Cette situation a renforcé les inégalités, affectant de manière disproportionnée les populations rurales et périurbaines, où la dépendance à l'internet mobile est plus prononcée et où l'accès au Wi-Fi est quasi inexistant. Les interruptions ont privé de nombreuses personnes

d'un accès essentiel aux outils éducatifs et aux ressources professionnelles, aggravant les écarts entre les populations connectées et les communautés périphériques.

Un exemple frappant de cet impact est celui des étudiants : les jeunes vivant dans des zones urbaines avec accès au Wi-Fi ont pu poursuivre leurs activités scolaires, contrairement à ceux qui dépendent uniquement de l'internet mobile. Cette situation a créé un sentiment d'injustice et de frustration parmi les personnes interrogées, en particulier celles qui étaient déjà en situation de désavantage socio-économique.

Résultats Clés Résumés

• Femmes et disparités numériques

- Les femmes vivant dans des zones rurales et dépendant de l'internet mobile pour leurs études et responsabilités familiales ont été gravement affectées. Leur accès aux outils numériques et aux plateformes éducatives a été bloqué, les plaçant en désavantage par rapport à leurs pairs en zones urbaines.
- Les femmes interrogées ont exprimé des préoccupations concernant l'interruption de leurs projets professionnels et éducatifs, ainsi que la gestion de leurs activités familiales.

• Impact sur les jeunes

- 79 % des répondants ont rapporté que l'accès aux ressources éducatives en ligne s'est considérablement détérioré pendant les coupures.
- Des étudiantes de l'Université Virtuelle du Sénégal (UVS) ont témoigné des retards accumulés dans leurs cours et des frustrations face aux investissements non rentabilisés dans leur éducation. Ces interruptions ont alimenté la peur de ne pas pouvoir rattraper leur retard, créant une inégalité supplémentaire dans le système éducatif.

• Communautés marginalisées

- Les zones rurales et périurbaines, où l'accès au Wi-Fi est limité, ont été les plus impactées.

Impact Insight: Senegal's 2023 Internet Shutdowns sur les femmes, les jeunes et les communautés marginalisées

Ces communautés, déjà vulnérables, dépendent fortement de l'internet mobile pour leurs besoins éducatifs et financiers.

- Des habitants de ces zones ont signalé des difficultés accrues pour accéder aux services essentiels, tels que les plateformes financières et éducatives, exacerbant ainsi les inégalités préexistantes.
- **Accès inégal aux outils de contournement**
 - Les outils comme les VPN, bien qu'essentiels pour contourner les coupures, sont restés hors de portée pour la plupart des communautés marginalisées en raison de leur coût élevé et de leur complexité technique.
 - Ces limitations ont renforcé l'exclusion numérique de ces groupes.



Je suis inquiet de la fracture numérique qui pourrait s'accroître, où les populations les plus vulnérables, souvent les plus touchées par ces coupures, auront moins accès aux opportunités économiques et éducatives. Cela pourrait aggraver les inégalités existantes et entraver les efforts de développement. Ces inquiétudes me poussent à espérer que le Sénégal adopte une approche proactive pour garantir un accès à internet fiable et inclusif, tout en veillant à la protection des droits civiques et en renforçant les institutions démocratiques.

Témoignage partagé dans l'enquête

Pour en savoir plus, lisez les rapports complets:

- [Approche des impacts des coupures d'internet de 2023 sur la société sénégalaise, son économie et sa confiance en la démocratie](#)
- [Le prix des perturbations: Évaluation de l'impact économique des coupures d'Internet au Sénégal en 2023](#)