



موجزات السياسات | الاقتصاد

الاتصالات والإنترنت في غزة: تحت سيطرة ودمار الاحتلال

كتبه: علي عبد الوهاب . فبراير 2025

مقدمة

أصبحت الاتصالات في القرن الواحد والعشرين، ولا سيما الإنترت، تمثل أداةً مركزية للنضال العالمي من أجل الحرية والكرامة. وبالنسبة للفلسطينيين في غزة، الذين يعيشون تحت الحصار المستمر منذ ما يزيد عن 17 عاماً وعقود من الاحتلال المتواصل، تأخذ هذه الأداة بُعداً آخر، حيث تشكل خدمات الاتصالات والإنترنت قنوات حيوية للتواصل مع العالم الخارجي، ونافذةً لعرض معاناتهم أمام المجتمع الدولي. يدركُ النظام الإسرائيلي أهمية هذه الأداة وقدرتها على توثيق وبث عنفه الاستعماري الوحشي، ولذلك فرض الاحتلال هيمنة معلوماتية رقمية على الشعب الفلسطيني.¹

وفقاً لبيانات الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، بلغ معدل استخدام الإنترت بين الأفراد (10 سنوات فأكثر) في فلسطين حوالي 88% في عام 2022، بواقع 92% في الضفة الغربية، و 83% في غزة، الأمر الذي يعكس الاعتماد المتزايد على الإنترت في مختلف جوانب الحياة اليومية، سواء للتعليم أو العمل أو التجارة. كما تُبرز تلك المعدلات دور الإنترت الجوهرى في دعم جسور التواصل بين الفلسطينيين الذين فرقتهم الانقسامات الجغرافية والسياسية في ظل الشتات المتمامي، غير أن الفلسطينيين في الضفة الغربية و غزة يواجهون قيوداً إسرائيلية صارمة تعوقهم من دخول العالم الرقمي. فلم تسمح السلطة الإسرائيلية لشركات الاتصالات في الضفة الغربية باستخدام تكنولوجيا الجيل الثالث قبل العام 2018 وتكنولوجيا الجيل الرابع في مطلع 2023. أمّا غزة، فما تزال حبيسة الماضي إذ

لا يسمح **النظام الإسرائيلي** لها باستخدام سوى تكنولوجيا الجيل الثاني مما يجعلها من أكثر المناطق المحاصرة رقمياً في العالم. وتفاقمت هذه التحديات الرقمية وتحولت إلى أزمة منذ بداية الحرب الإبادية الإسرائيلية على غزة، حيث عمدت القوات الإسرائيلية على تدمير البنية التحتية على نطاق واسع.

يصاحب نشر هذا الموجز دخول المرحلة الأولى من اتفاق وقف إطلاق النار بين حماس والحكومة الإسرائيلية حيز التنفيذ. وتأتي هذه الصفقة بعد أن شنت القوات الإسرائيلية حرب إبادة جماعية مدمرة استمرت 15 شهرًا، قتلت خلالها عشرات الآلاف من الفلسطينيين في غزة، وخلفت أعداداً أكبر بكثير من الجرحى. كما كان للفصـفـ الإسرائيلي المكثـفـ على غزة تأثير كارثـيـ على بنـيـتهاـ التـحـتـيـةـ بماـ فـيـ ذـلـكـ شـبـكـةـ الـاتـصـالـاتـ،ـ مماـ أـجـبـ السـكـانـ عـلـىـ مـوـاجـهـةـ الـحـرـبـ فـيـ ظـلـ اـنـقـطـاعـ شـبـهـ كـامـلـ لـلـإـنـتـرـنـتـ وـالـهـوـاـتـفـ الـخـلـوـيـةـ.

تسببـ الغارات الإسرائيلية في تدمير البنية التحتية وانقطاع الإنترنت والاتصالات عن معظم سكان غزة لفترات طويلة. وأصبح الفلسطينيون في غزة معرضين للخطر بسبب عدم استطاعتهم الحصول على معلومات قد تهدى حياتهم، أو الاتصال بأسرهم. وقد تضرر القطاع الصحي بشدة جراء تعطيل الحكومة الإسرائيلية الاتصالات وخدمات الإنترنت عن غزة، حيث إن حجب التغطية يعوق تنسيق الاستجابة الطبية الطارئة. وبالرغم من أن البلديات استطاعت تحسين القدرة على الدخول إلى الإنترنت، إلا أن نسبة مستوى الوصول إلى الإنترنت لا تزال محدودة بعد **انخفاضـهاـ** بنسبة 80%.

يتناول هذا الموجز السياسيي الأثر الكارثـيـ لـماـ يـفـعـلـهـ النـظـامـ الإـسـرـاـئـيـلـيـ منـ تـدـمـيرـ الـبـنـيـةـ التـحـتـيـةـ لـلـاتـصـالـاتـ وـالـإـنـتـرـنـتـ فـيـ غـزـةـ.ـ ويـضـعـ الـهـجـومـ الإـسـرـاـئـيـلـيـ عـلـىـ قـطـاعـ الـاتـصـالـاتـ ضـمـنـ إـطـارـ الـاسـتـعـمـارـ الـحـدـيـثـ (ـالـنـيـوـكـوـلـوـنـيـالـيـةـ)،ـ وـيـوـضـحـ كـيـفـ تـسـاـهـمـ السـيـطـرـةـ عـلـىـ الـبـنـيـةـ التـحـتـيـةـ الرـقـمـيـةـ فـيـ تـعـزـيزـ الـهـيـمـنـةـ السـيـاسـيـةـ وـالـاـقـتـصـادـيـةـ،ـ وـهـيـ مـنـ أـهـمـ سـمـاتـ النـظـامـ الـاسـتـيـطـانـيـ الإـلـاحـالـيـ.ـ ويـبـرـزـ الـمـوـجـزـ كـذـلـكـ قـدـرـةـ الـفـلـسـطـيـنـيـنـ عـلـىـ الصـمـودـ وـمـقاـمـةـ حـرـمـانـهـمـ منـ خـدـمـاتـ الـاتـصـالـاتـ وـالـإـنـتـرـنـتـ،ـ وـأـخـيرـاـ يـقـدـمـ الـمـوـجـزـ لـلـمـجـتمـعـ الـدـوـلـيـ وـالـمـحـلـيـ توـصـيـاتـ قـابـلـةـ لـلـتـطـبـيقـ منـ أـجـلـ تعـزـيزـ الـوـصـولـ الرـقـمـيـ فـيـ غـزـةـ،ـ وـمـحاـولةـ التـحرـرـ مـنـ التـبعـيـةـ التـكـنـوـلـوـجـيـةـ

الإسرائيلية.

عقود من الهيمنة الإسرائيلية على المجال الرقمي في غزة

تمارس إسرائيل **سيطرةً مفرطةً** على المجال الرقمي في غزة من خلال استراتيجية متعددة الجوانب تحدُّ من قدرة الفلسطينيين على التواصل مع بعضهم البعض، وعزلهم عن العالم الخارجي. وتعتمد الحكومة الإسرائيلية في ذلك على الحجب التكنولوجي، وتدمير البنية التحتية للاتصالات تدميرًا منهجيًّا، وعرقلة أعمال التصليحات، والتحكم بالاتصال بشبكة الإنترنت لخدمة مصالحها. وفي الوقت نفسه، يُروجُ النظام الإسرائيلي روایته ويكتم صوت الفلسطينيين عبر عزلهم عن العالم لتعزيز رسائله وكسب التعاطف العالمي. ولهذه الجهود الإسرائيلية الramية إلى منع الفلسطينيين من الولوج إلى العالم الرقمي آثارًّا متشعبة تطال حياتهم اليومية وحالتهم النفسية وتمثيلهم العالمي.

الهيمنة التكنولوجية كأداة للسيطرة

تعمَّدَ النظامُ الإسرائيلي منذ فرض الحصار على غزة في 2006 استهدافَ البنية التحتية للاتصالات عبر شن هجمات متكررة على أبراج الاتصالات ومحطات الإرسال وغيرها من مرافق الاتصال الخلوي. وبالاقتران مع انقطاع الكهرباء بشكل متعمد، **تسبب** الهجمات الإسرائيلية في إضعاف البنية التحتية للاتصالات. وفي الوقت نفسه، يفرض نظام الاحتلال على شركات الاتصالات الفلسطينية قيودًا صارمة على استيراد معدات التصليح الضرورية، مثل كواكب الألياف الضوئية، مما يفاقم الضرر الذي تخلفه الهجمات الإسرائيلية.

تسيد إسرائيل على **المجال الكهرومغناطيسي** في غزة، وتقييد بشدة استخدام الفلسطينيين للترددات اللاسلكية واتصالات الإنترنت، فجميع وصلات الألياف في غزة تمر عبر إسرائيل، وبذلك يضمن النظام الإسرائيلي الرقابة والسيطرة التامة على تدفق المعلومات. وهذه السيطرة تُمكّنه من التحكم بالقدرة على الاتصال، وتمكن الفلسطينيين من التواصل بفاعلية إبان الأزمات، وتُحبط قدرتهم على التنظيم أو مقاومة الاحتلال. كما يتجاوز التحكم في البنية

التحتية للاتصالات كأداة استعمارية مركزية استهداف الأبراج أو حظر المعدات.

يُجبر النظام الإسرائيلي الفلسطينيين في غزة على الاعتماد على تقنيات متأخرة مثل الجيل الثاني لشبكات الاتصال، مما يعيق قدرتهم على التواصل المحلي والدولي ويُبقيهم أسرى هذا النظام القهري. تعكس هذه السيطرة التقنية تكتيک الاحتلال في تقويض حياة الفلسطينيين، حيث تبقى غزة متصلة بما يكفي للبقاء ولكن معزولة بما يكفي لتقيد الحراك. كما يؤسس تقيد النظام الإسرائيلي لحركة الاتصالات والإنترنت لما يمكن تسميته احتلالاً غير مرئي، حيث لا يتحكم الاحتلال فقط في الحدود المادية بل أيضًا في الحيز الرقمي، وهو ما **يحول** التكنولوجيا من وسيلة للتحرر إلى أداة هيمنة. كما يعيد هذا التكتيک الاستعماري تعریف مفهوم الرقابة، حيث لا تُستخدم الرقابة فقط من أجل حجب أصوات سكان الأرض الأصليين بل لفرض واقع لا يستطيع فيه الفلسطينيون السيطرة على وسائل التواصل بينهم البعض ومع العالم الخارجي.

التحكم بالرواية وتعزيز التبعية المعلوماتية

للهيمنة الرقمية دور مهم في استراتيجية إسرائيل الإعلامية الأشمل، فمن خلال انقطاع الإنترت والاتصالات المتكرر، **يتمكن** الاحتلال من التحكم في تدفق المعلومات ويُعزز الروايات الصهيونية بينما يُخفي الجرائم والانتهاكات التي تُمارس على الأرض. **ويُسعى** أيضًا إلى تقليل قدرة الفلسطينيين على إيصال أصواتهم وتجاربهم إلى المجتمع الدولي، وفرض حالة من التبعية المعلوماتية عليهم. ويضمن هذا العزل المتمدد **هيمنة المنظور الإسرائيلي** على الخطاب العالمي، وتهبيش الأصوات الفلسطينية، والتعتيم على الجرائم الإسرائيلية. هذا لأن السيطرة على تدفق المعلومات ليست مجرد ممارسة فردية أو مؤقتة، بل هي جزء من استراتيجية إعلامية شاملة يتم تفديها بعناء لتعزيز التبعية المعلوماتية التي تفرضها إسرائيل على غزة. إن هذه التبعية المعلوماتية، والتي يمكن فهمها ضمن إطار الاستعمار الرقمي، **تهدف** إلى إنشاء فضاء إعلامي تتحكم فيه إسرائيل بشكل كامل، بحيث يسمح التعتيم الإعلامي المفروض على غزة للاحتلال بمواصلة سياساته الإبادية بلا هوادة.

وقد **أظهرت** البحوث أن إسرائيل، في أثناء الهجمات العسكرية الرئيسية، لا تكتفى بقطع

الاتصالات داخل غزة وإنما تحجب وصول الغزّيين إلى المنصات الرقمية العالمية لكي لا تُفصح سياساتها. وبكلّ صوت الفلسطينيين، يستخدم النظام الإسرائيلي الحيز الرقمي لتعزيز أهدافه الاستعمارية والإحلالية بينما يعرض للعالم واقعًا محرّقًا للحصار القائم. وفي هذا السياق، تصبح السيطرة على تدفق المعلومات امتداداً للهيمنة المادية، حيث تستخدم إسرائيل روایتها كوسيلة لإعادة تشكيل إدراك العالم للصراع.

وفي حين يقوم النظام الإسرائيلي بالتعتيم الرقمي من أجل تغييب الرواية الفلسطينية، يلجأ الاحتلال إلى التقنيات المتقدمة مثل الذكاء الاصطناعي لتحليل المحتوى ورصد الخطاب الفلسطيني على المنصات الرقمية. لا تهدف هذه الممارسات إلى السيطرة على ما يُقال فقط، بل إلى تحديد كيف ومتى يُقال. ومن الجدير بالذكر أن هذه الاستراتيجية تعتمد على الأدوات التكنولوجية ذاتها التي يُحرم الفلسطينيون من استخدامها. في بينما تُطوي إسرائيل بنيتها التحتية الرقمية لتقديم نفسها كواحة تقنية، تبقي غزة في حالة من السجن الرقمي، حيث تختزل أصوات الفلسطينيين إلى صرخات مكتومة في حيز لا يسمعه أحد.

التداعيات: العزلة، والاغتراب، والسيطرة على الرواية

للسيطرة الرقمية آثار عميقة ومتعددة الأوجه، فعلى المستوى العملي، يتسبّب تدمير البنية التحتية للاتصالات والتحكم بالوصول الرقمي والانقطاعات المتعمدة أثناء حرب الإبادة، في تعطيل مظاهر الحياة الأساسية في غزة، من الرعاية الصحية إلى الأمان الوظيفي إلى القدرة على الاستجابة لحالات الطوارئ. أمّا نفسياً، يتم استغلال هذه الانقطاعات لزرع الخوف والشعور بالعزلة بين السكان، مما يؤدي إلى تفاقم الإحساس بالعجز والاضطراب. يُعتبر هذا النوع من الانقطاع أداة فعالة للعقاب الجماعي، إذ يعزز من عزلة الفلسطينيين عن بعضهم البعض وعن العالم الخارجي، ويُفقدهم الاتصال بالعائلات والأصدقاء الذين قد يساعدونهم على التخفيف من وقع الحصار والدمار. نتيجةً لذلك، يصبح المجتمع محاصرًا داخل حدوده الجغرافية وال الرقمية، مما يُضاعف من مشاعر اليأس وفقدان الأمل في تجاوز الأزمة، وتُسمى هذه الحالة في الغالب الاغتراب الرقمي. فهي تضعنف النسيج الاجتماعي الضروري من أجل

البقاء الجماعي والقدرة على الصمود في ظل الاحتلال، حيث يصبح الفرد معزولاً عن مجتمعه وعن أدوات التعبير الأساسية. في هذا السياق، لا يعتبر الإنترن特 وسيلة للتواصل فحسب، بل مساحة للمقاومة والوجود، وعندما يُحرّم الفلسطينيون من هذا الحق، فإنهم يُحرّمون من أدوات تقرير المصير والقدرة على تحدي روایات الاحتلال.

ولغاية تشرين الأوّل/أكتوبر 2023، أسلّمت هذه الجهود أيضًا في ظهور رواية عالمية مهمّنة متّأثرة بشدة بالرسائل الإسرائيليّة. وقد استطاعت إسرائيل، من خلال اعلاء صوتها وكتم أصوات الفلسطينيين، أن تكبّ التعاطف الدولي وتتهرّب من مسؤوليتها عمّا تقرّفه في غزة. ولهذه الرواية المهيمنة تداعيات بعيدة الأجل تُشكّلُ التصورات إزاء الاحتلال وعموم النضال الفلسطيني من أجل التحرير.

الاتصالات والإّنترنّت في خضم الإّبادة الجماعيّة

صعّدت إسرائيل، منذ بداية الإّبادة الجماعيّة في تشرين الأوّل/أكتوبر، استراتيجيّتها المعهودة المتمثّلة في استهداف القدرة على الاتصال، فتعمّدت قصف البنية التحتية الأساسية لتعزيز عزلة الفلسطينيين وتعطيل قدرتهم على الصمود. يقدّرُ المركز العربي لتطوير الإعلام الاجتماعي (حملة) بأنّ القوات الإسرائيليّة دمرت ما يزيد على 50% من البنية التحتية للاتصالات في قطاع غزة تدميرًا تامًا، وألحقت الأضرار بـ 25% أخرى. وعلى الأرجح أن هذه الأرقام تُقلّل من حجم الدمار، حيث تفيد “بالتل”， أكبر شركات الاتصالات الفلسطينيّة، بأن شبكتها لا تزال معطلة بنسبة 80%. ومع انقطاع الكهرباء المستمر ، فإن أي محاولة لاستعادة الخدمة يتم إحباطها بفعل الغارات الإسرائيليّة والحظر المفروض على مواد التصليح. وفي تصعيد سافر، كرّرت القوات الإسرائيليّة استهدافها لطواقم التصليح وأردوتّهم قتلى، حتى حينما قامت المنظمات الدوليّة بإخبار الجيش الإسرائيلي بإحداثيات تلك الطواقم في محاولة لضمان عبورهم الآمن.

أمّا البنية التحتية المتبقية فتعتمد الآن اعتمادًا تامًا على المولدات العاملة بمادة الديزل الشحّيحة، مما يجعل خدمات الاتصالات مرتهنة بتوفّر الوقود. وتقدّرُ الأضرار التي لحقت



بأبراج الاتصالات الخلوية والبنية التحتية لشبكة الانترنت بحوالي 90 مليون دولار حتى شهر آذار/مارس 2024، في حين وصلت قيمة خسائر البنية التحتية التي دمرتها القوات الإسرائيلية في غزة حوالي 18.5 مليار دولار. كشف المدير التنفيذي لهيئة تنظيم قطاع الاتصالات الفلسطيني أن الخسائر المباشرة وغير المباشرة في قطاع الاتصالات تُقدر بنصف مليار دولار، مما يهدد استمرار الخدمات حتى بعد توقف حرب الإبادة الجماعية.

طال تداعيات هذا التدمير القطاعات الحيوية الأخرى في غزة، ولا سيما قطاعي الصحة والإغاثة الإنسانية، حيث تُعد الاتصالات أساسيةً في تنسيق الجهود الإنسانية والطبية، وانقطاعها يعرض حياة المدنيين للخطر بشكل مباشر. وفي ظل غياب الاتصالات، تغدو المستشفيات والطواقم الطبية عاجزةً عن تنسيق الجهود الطبية فيما بينها أو طلب المساعدة اللازمة، ويحول ذلك دون حصول المرضى على الرعاية الطارئة. وتؤكد منظمة "أطباء بلا حدود" بأن انقطاع الاتصالات يُهدد الجهود الطبية ويفاقم معاناة المدنيين، بينما وتحث منظمة الصحة العالمية حالات عديدة لأشخاص فقدوا حياتهم بسبب تعذر طلب المساعدة الطبية في الوقت المناسب.

وفي عالم رقمي يعتمد بشكل متزايد على المعاملات الإلكترونية، أدت أزمة الاتصالات في غزة إلى زعزعة استقرار القطاع المالي كذلك، حيث أدى انقطاع الانترنت إلى توقف التحويلات المالية الدولية والمحلية وأصبح من الصعب على الفلسطينيين الوصول إلى حساباتهم البنكية أو إجراء أي معاملات مالية.² وهذا الأمر فاقم من الأزمة الاقتصادية التي تعيشها غزة، حيث يعاني العديد من الأسر من انقطاع التمويل اللازم لتلبية احتياجاتهم اليومية الأساسية.

كما أن تلك الانقطاعات تداعيات كارثية على قطاع العمل، ولا سيما في أوساط الفلسطينيين الشباب الذين اعتمدوا العمل عن بعد لكسب عيشهم. وبينما كانت معدلات البطالة تجاوزت 79% قبل تشرين الأول/أكتوبر 2023، كانت فرص العمل عبر الانترنت في تخصصات مثل البرمجة والتصميم والترجمة بمثابة ملاذ للعديد من شباب غزة ، خاصة في



ظل العيش في قطاع محاصر يخضع فيه التنقل والسفر إلى قيود مشددة. ولكن مع بدء الإبادة الجماعية، حال انقطاع الإنترنت في غزة دون التواصل مع العملاء في الخارج، مما أدى إلى فقدان العديد من الفلسطينيين لمصدر دخلهم الوحيد في وقت عصيب ارتفعت فيه أسعار السلع الأساسية ارتفاعاً جنونياً بسبب شح الموارد والجماعة التي سببها إسرائيل.

إن اندثار فرص العمل عن بعد بسبب الحرمان من خدمات الإنترنت مُضرٌّ جدًا بشباب غزة، فالعجز عن إدرار الدخل مع ارتفاع أسعار الغذاء أدى إلى ارتفاع معدلات الفقر والإحباط واليأس في أواسط هذه الفئة المهمة في المجتمع. وتعد هذه المحنّة الاقتصادية المتلازمة عاقبة مقصودة من تبعات استراتيجية إسرائيل للسيطرة على سكان غزة وعزلهم، وهي تقاص المعاناة الواقعية عليهم أصلًا بسبب الحصار والإبادة الجماعية.

استراتيجيات التكيف مع انقطاع الاتصالات والإنترنت

رغم التحديات الهائلة التي يفرضها الاحتلال من خلال الانقطاعات المتكررة للاتصالات والإنترنت في غزة، أظهر الفلسطينيون قدرة ملحوظة على التكيف مع هذه الظروف القاسية من خلال استخدام بدائل لخدمة الإنترنت الفضائي ومنها ما يلي:

1. استخدام شرائح خلوية إسرائيلية: توفر هذه الشرائح بديلاً لخدمات الاتصال الفضائي، ولكنها تتطلب على تحديات جديدة، إذ يقوم الاحتلال الإسرائيلي بشكل دوري بحظر أو توقيف هذه الشرائح، مما يجعل استخدامها غير مضمون على المدى الطويل. وتأكد ممارسات الاحتلال من حجب الشرائح على التبعية التي يفرضها على الفلسطينيين حتى في محاولاتهم التغلب على انقطاع التغطية.
2. الاعتماد على الشرائح الخلوية المصرية: يستخدم الفلسطينيون في جنوب قطاع غزة، وخاصة في مدينة رفح القرية من الحدود المصرية، شرائح خلوية مصرية مثل "فودافون" و"اتصالات" بديلاً للشرائح الإسرائيلية، ولكنها توفر قدرة اتصال محدودة.
3. تقنية eSIM: وهي شريحة رقمية تتيح لهم الاتصال بشبكات خارجية دون الحاجة

إلى الشريحة الفيزيائية التقليدية. ولكن هذه التقنية لا تتوافق إلا مع الأجهزة الذكية المتقدمة، وهي غالبة الثمن بالنسبة للكثيرين في غزة، وتحتاج أيضًا إلى اتصال مسبق بالإنترنت لتشغيلها.

4. إنشاء شبكات "وي مكس" (WiMAX) المحلية: تتشعّب العائلات والشركات المحلية شبكات صغيرة في الأحياء والشوارع باستخدام تقنيات مثل "وي ماكس" التي تتيح النفاذ إلى شبكة الإنترت من موقع ربط بعيدة، لكن هذه الشبكات تظل معرضة لانقطاع الاتصال بسبب السيطرة الإسرائيليّة على المجال الرقمي.

بالرغم من أساليب التكيف تلك، يظل الفلسطينيون في غزة غير قادرين على الوصول إلى الإنترت والمعلومات بحرية. حتى في الأوقات التي لا يحدث فيها انقطاع كامل، تظل البنية التحتية للاتصالات ضعيفة والخدمة متقطعة. فالحرمان من خدمات الاتصالات جزءًا من استراتيجية الاحتلال لفرض حالة من العجز الدائم على الفلسطينيين، حيث يتم تعمد إضعاف البنية التحتية لبقاء غزة في حالة من التبعية **وخارج التغطية**.

ويتبّع مما سبق أن أساليب التكيف الفلسطينيّة ليست حلولاً تقنية بحثة تهدف إلى التغلب على مشكلة الاتصالات، وإنما هي جزء من معركة يومية ضد الهيمنة التكنولوجية والمعلوماتية التي يفرضها الاحتلال من أجل عزل الفلسطينيين وسلب حقهم في تقرير المصير. ويستخدم الفلسطينيون التكنولوجيا ليس فقط كوسيلة للبقاء، بل أيضًا كأداة للصمود والمقاومة في وجه التبعية التكنولوجية التي يفرضها عليهم النظام الصهيوني.

توصيات

ترمي التوصيات أدناه إلى التخفيف من تداعيات العزلة الرقمية، وتعزيز قدرات التواصل وإبان الأزمات، ودعم إيصال الرواية الفلسطينية إلى العالم عبر تخطي التبعية التكنولوجية وتمكين الفلسطينيين من **حقوقهم الرقمية** ضمن الكفاح الأوسع من أجل التحرير.

1. إيصال المعدات الضرورية عبر المنظمات الإنسانية: يجب أن تُبذل جهود مكثفة



لتؤمن إدخال المعدات الازمة عبر المنظمات الإنسانية الدولية، مثل أجهزة الاتصالات اللاسلكية، البطاريات القابلة للشحن، والهواتف الفضائية. لا بد من أن تسعى هذه المنظمات إلى إدخال هذه المعدات بشكل عاجل لضمان استمرار التواصل بين المجتمعات المحلية داخل غزة وخارجها. ولا بد من إيلاء الأولوية لتوزيع هذه المعدات على الفئات الأكثر تضررًا من أجل استدامة تدفق المعلومات وقت الأزمات وتيسير الاستجابة الفورية لحالات الطوارئ وإيصال الإغاثة الإنسانية.

2. تنظيم شبكات وموارد تطوعية: مع استمرار انقطاع الإنترنت والاتصالات، يصبح من الضروري تنظيم شبكات تطوعية على مستوى الأحياء والمناطق المحلية، حيث تستطيع تلك المجموعات أن تسهل التواصل بين سكان الحي باستخدام أدوات تقليدية أو تقنيات بسيطة، مثل الهاتف المحمولة العاملة عبر البلوتوث أو الرسائل اللاسلكية أو سنترال محلي أو شبكة الراديو، وإنشاء مراكز مجتمعية مجهزة بتقنيات رقمية وبطاريات طويلة الأمد تكون مخصصة لتقديم خدمات الاتصالات والمعلومات أثناء الطوارئ. من خلال هذه الجهد، يمكن تزويد العائلات بالمعلومات الضرورية المتعلقة بضمان السلامة واحتياجات الإغاثة وتوزيع المساعدات، مما يقلل من تأثير العزلة التامة.

3. التحايل على خوارزميات وسائل التواصل الاجتماعي: في ظل القيود التي تفرضها الرقابة والخوارزميات على المحتوى الفلسطيني المنشور على منصات التواصل الاجتماعي، فإن من الضرورة بمكان أن تُطبق استراتيجيات للتحايل عليها. ومن بين هذه الأساليب، استخدام رموز بديلة مثل البطيخة بدلاً للعلم الفلسطيني وغيرها. بالإضافة إلى ذلك، ويمكن كذلك توزيع المحتوى على منصات متعددة لتعزيز فرص وصوله وضمان ألا تحجب الرقابة الرقمية الروايات الفلسطينية.

4. ممارسة الضغط الدولي لوقف الهجمات على البنية التحتية للاتصالات: ينبغي لصناع السياسات في العالم أن يمارسوا ضغطًا متواصلاً للمطالبة بوقف الهجمات الإسرائيليّة التي تستهدف البنية التحتية للاتصالات في غزة. وبينما لهم أيضًا تخصيص الموارد لتوثيق تلك الانتهاكات ورفع تقارير بها إلى المنظمات الدولية



مثل مجلس الأمم المتحدة لحقوق الإنسان. وينبغي لهذه الجهود أن تدعو إلى وضع إجراءات قانونية لحماية البنية التحتية المدنية عند القصف، وأن تؤكد على عدم قانونية استهداف البنية التحتية الأساسية للاتصالات. ويجب على المجتمع الدولي أن يُحاسب إسرائيل على تدمير البنية التحتية الحيوية، ويحمل الاحتلال عوائق أفعاله المتعتمدة الهدافة إلى كتم أصوات الفلسطينيين.

5. تعزيز القدرة على الصمود الرقمي: تعزيز الصمود الرقمي هو جزء لا يتجزأ من الصمود العام للفلسطينيين في ظل الحصار. ويجب التركيز على تقديم التدريب على مهارات العمل عن بُعد، وتمكين الأفراد من مواصلة عملهم وتعليمهم برغم العوائق الحسية والتكنولوجية التي يفرضها الاحتلال، ودعم المبادرات التي توفر خدمات الإنترن特 وأماكن العمل الآمنة، وهذا من شأنه أن يساعد الفلسطينيين على تطوير اقتصاد رقمي مستدام يُتيح الاستقلالية الاقتصادية ويوفر فرص للاعتماد الذاتي. إن تعزيز القدرة على الصمود على هذا النحو سوف يُحسّن حياة الفلسطينيين اليومية ويقوي قدرتهم على مقاومة الاحتلال بالوسائل التكنولوجية.

6. تفعيل حق دولة فلسطين في الاستفادة من الطيف الكهرومغناطيسي: ينبع تفعيل دور منظمة التحرير الفلسطينية والسلطة الوطنية كدولة مراقب في الأمم المتحدة للمطالبة بحق الشعب الفلسطيني في الاستفادة من الطيف الكهرومغناطيسي باعتباره مورداً سيادياً حيوياً للتطور التكنولوجي والاقتصادي. يشمل ذلك رفع قضايا قانونية في المحافل الدولية، مثل الاتحاد الدولي للاتصالات، للحصول على تعويضات عن الأضرار التي لحقت بشركات القطاع الخاص جراء القيود الإسرائيلية والتدمير الممنهج للبنية التحتية. كما يتطلب ذلك تعزيز الجهود الدبلوماسية مع الدول الأعضاء لتبني قرارات تدين هذه القيود، وتوثيق الخسائر الاقتصادية التي يتکبدتها الفلسطينيون، والتعاون مع منظمات دولية وخبراء لإعداد تقارير موضوعية تدعم الموقف الفلسطيني وتبُرّز أهمية هذه الحقوق في تعزيز التنمية المستدامة والسيادة الرقمية.

7. الاستثمار في القطاع التكنولوجي: بالتعاون مع المؤسسات التعليمية والقطاع الخاص، يجب على الحكومات الفلسطينية المستقبلية تبني استراتيجية وطنية شاملة



للتتحول الرقمي تتوافق مع متطلبات الثورة الصناعية الرابعة. يشمل ذلك رقمنة الخدمات الحكومية بالكامل، عبر استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي لتحسين الكفاءة والسرعة في تقديم الخدمات. ينبغي إنشاء منصة وطنية لدعم العمل عن بُعد للخريجين والعاطلين عن العمل. يجب كذلك زيادة مخصصات البحث العلمي لدعم الابتكار التكنولوجي، وإنشاء مراكز تدريب تقنية تستهدف الطلبة من جميع المراحل العمرية. كما يُوصى بمراجعة التشريعات والقوانين لتحفيز الاستثمار في القطاع التكنولوجي، خاصة المشاريع الناشئة، وتدعم الأمن السيبراني لحماية البيانات والأنظمة الرقمية الفلسطينية.

8. الاعتماد على البرمجيات مفتوحة المصدر: تعزيز الاعتماد على البرمجيات مفتوحة المصدر يمثل خطوة استراتيجية لتحقيق استقلالية تكنولوجية وتقليل الاعتماد على التكنولوجيا المستوردة. يجب على الحكومات الفلسطينية المستقبلية والمؤسسات التعليمية تطوير خطة متكاملة لاعتماد البرمجيات مفتوحة المصدر في جميع القطاعات، مع تقديم برامج تدريبية للشباب لتطوير وتعديل هذه البرمجيات بلغات برمجية مفتوحة المصدر. كما ينبغي التعاون مع شركات دولية متخصصة في البرمجيات المفتوحة المصدر لتكيفها مع احتياجات السوق الفلسطيني. هذه الخطوة تتطلب تصميم وتطوير حلول برمجية مخصصة تخدم مختلف القطاعات الفلسطينية، مع التركيز على بناء القدرات الذاتية في إدارة الشبكات وهندسة الأنظمة الرقمية.

وختاماً، بالنظر إلى التحديات الجسيمة التي يواجهها الفلسطينيون في ظل الهيمنة التكنولوجية الإسرائيلية، أصبح من الضروري تبني استراتيجيات بعيدة المدى تهدف إلى تحقيق استقلالية رقمية وتقنية، وتحرير الاقتصاد والمجتمع الفلسطيني من التبعية المفروضة عليهم. لا تقتصر التوصيات أعلاه على معالجة الأزمات الحالية، بل تضع أساساً لمستقبل يعتمد فيه الفلسطينيون على قدراتهم الذاتية لبناء اقتصاد رقمي مستدام ومجتمع قادر على مواجهة التحديات التكنولوجية.



1. لقراءة هذا النص باللغة الفرنسية، [اضغط لي هنا](#). تسعد الشبكة لتتوفر هذه الترجمات وتشكر مدافي حقوق الإنسان على هذا الجهد الدؤوب، وتؤكد على عدم مسؤوليتها عن أي اختلافات في المعنى في النص المترجم عن النص الأصلي.
2. مقابلة مع موظفان بنك فلسطين، بتاريخ 8 أكتوبر لعام 2024.

الشبكة شبكة السياسات الفلسطينية هي منظمة مستقلة وغير ربحية. توالف شبكة السياسات الفلسطينية بين محللين فلسطينيين متعددي التخصصات من شتى أصقاع العالم بهدف إنتاج تحليلات سياسية نقدية، ووضع تصورات جماعية لنموذج جديد لصنع السياسات لفلسطينيين حول العالم.

تسمح الشبكة بنشر موادها كافة وتعيمها وتداولها بشرط نسبتها إلى "الشبكة: شبكة السياسات الفلسطينية". إن الأراء الفردية لأعضاء الشبكة لا تعبر بالضرورة عن رأي المنظمة ككل.