



وزارة الحرس الوطني - الشؤون الصحية

MINISTRY OF NATIONAL GUARD HEALTH AFFAIRS

MNGHA

**نتائج مبادرة تطوير وتحسين سرعة تحميل الموقع الإلكتروني للشؤون
الصحية بوزارة الحرس الوطني**

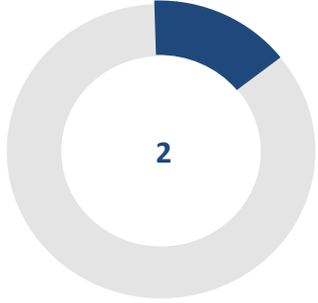
الأثر المتوقع

تحديد رضا المستخدمين عن سرعة تحميل الموقع الإلكتروني سيكون له تأثيرات إيجابية على تحسين وتطوير الموقع وستساعد على فهم أفضل لاحتياجات المستخدمين وتوقعاتهم.

الهدف

تهدف المبادرة إلى إتاحة فرص التطوير والإثراء لسرعة تحميل الموقع الإلكتروني من خلال مشاركة عموم المستخدمين من أفراد المجتمع بالرأي والمشورة.

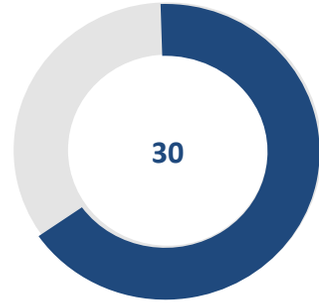
النتائج



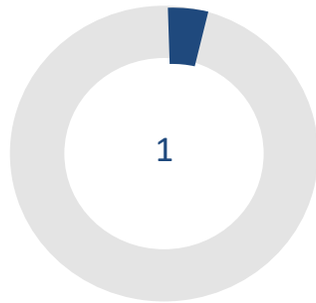
محايد



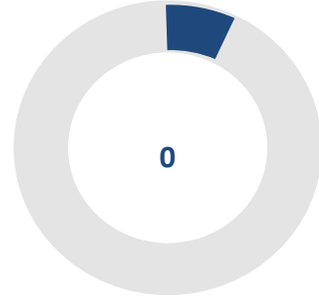
راضي



راضي تماما



غير راضي



غير راضي بتاتا

مع سعيينا المستمر لتقديم تجربة مميزة للمستخدم
سنأخذ بعين الاعتبار نتائج الاستبيان والعمل على
تطوير وتحسين سرعة تحميل الموقع الإلكتروني

النتائج والأثر

بناء على نتائج المبادرة المطروحة لتطوير وتحسين سرعة تحميل الموقع الإلكتروني تم تحديد والعمل على حل المشاكل التي تؤثر على أداء وسرعة الموقع الإلكتروني من خلال استخدام أدوات مراقبة أداء الموقع واستكشاف الأخطاء التي تحتاج إلى تحسين ومعالجة الأخطاء التي تشير إليها تلك الأدوات.

مثل تقليل حجم الصور والملفات، تحسين كود JavaScript عن طريق إزالة الأكواد غير الضرورية، تصغير ملفات ال CSS وJavaScript، 'Eliminate render blocking resources' ولا يزال العمل قائم لتحقيق نتائج أفضل.

جميع الصور في الموقع الإلكتروني بصيغة الwebp

▲ Serve images in next-gen formats — Potential savings of 903 KiB

Image formats like WebP and AVIF often provide better compression than PNG or JPEG, which means faster downloads and less data consumption. [Learn more about modern image formats](#). FCP LCP

Show 3rd-party resources (1)

URL	Resource Size	Potential Savings
ngha.med.sa 1st Party	969.7 KiB	877.5 KiB
 img ...IMG/mngha-logo-ar.png (www.ngha.med.sa)	969.7 KiB	877.5 KiB

PASSED AUDITS (14)

Hide

- Efficiently encode images
- **Serve images in next-gen formats**
- Preconnect to required origins
- Avoid multiple page redirects
- Use video formats for animated content
- Remove duplicate modules in JavaScript bundles
- Preload Largest Contentful Paint image
- Uses efficient cache policy on static assets — 0 resources found
- User Timing marks and measures
- Lazy load third-party resources with facades
- Largest Contentful Paint image was not lazily loaded
- Uses passive listeners to improve scrolling performance
- Avoids `document.write()`
- Has a `<meta name="viewport">` tag with `width` or `initial-scale`

تقليل حجم الصور

▲ Properly size images — Potential savings of 1,144 KiB

Serve images that are appropriately-sized to save cellular data and improve load time. [Learn how to size images](#) [FCP]

LCP

Show 3rd-party resources (1)

URL	Resource Size	Potential Savings
ngha.med.sa 1st Party	1,236.5 KiB	1,139.2 KiB
 ...IMG/mngha-logo-ar.png (www.ngha.med.sa)	969.7 KiB	968.2 KiB
img		
...HomeBanner/rightcare-en.webp (www.ngha.med.sa)	62.1 KiB	61.5 KiB
img		
...HomeBanner/wecare-en.webp (www.ngha.med.sa)	58.0 KiB	57.4 KiB
img		
...HomeBanner/rightcare-en-03.webp (www.ngha.med.sa)	23.6 KiB	23.4 KiB
img		
 ...IMG/dga-stamp.webp (www.ngha.med.sa)	15.1 KiB	14.8 KiB
img.dga-img		
 ...PublishingImages/travel-medicine-r.webp (www.ngha.med.sa)	107.9 KiB	13.9 KiB
img.card-img-top.d-block		
mindrocketsapis.com	4.7 KiB	4.5 KiB

■ Properly size images — Potential savings of 142 KiB

Serve images that are appropriately-sized to save cellular data and improve load time. [Learn how to size images](#) [FCP]

LCP

URL	Resource Size	Potential Savings
ngha.med.sa 1st Party	143.8 KiB	142.3 KiB
 ...HomeBanner/rightcare-en.webp (www.ngha.med.sa)	62.1 KiB	61.5 KiB
img		
...HomeBanner/wecare-en.webp (www.ngha.med.sa)	58.0 KiB	57.4 KiB
img		
...HomeBanner/rightcare-en-03.webp (www.ngha.med.sa)	23.6 KiB	23.4 KiB
img		

تصغير ملفات الـ Javascript

■ Minify JavaScript — Potential savings of 2 KiB

Minifying JavaScript files can reduce payload sizes and script parse time. [Learn how to minify JavaScript](#). FCP LCP

URL	Transfer Size	Potential Savings
ngha.med.sa 1st Party	8.5 KiB	2.5 KiB
...JS/custom.js (www.ngha.med.sa)	8.5 KiB	2.5 KiB

PASSED AUDITS (16) Hide

● Minify JavaScript ▼

تصغير ملفات الـ CSS

■ Minify CSS — Potential savings of 13 KiB

Minifying CSS files can reduce network payload sizes. [Learn how to minify CSS.](#) FCP LCP

URL	Transfer Size	Potential Savings
ngha.med.sa 1st Party	64.9 KiB	13.4 KiB
...Themable/corev15.css? rev=UP2nlZLed9gOy%2BMP38oz0A%3D%3DTAG0 (www.ngha.med.sa)	48.5 KiB	11.1 KiB
...CSS/MNGHA-Masterpage-Styles.css (www.ngha.med.sa)	16.5 KiB	2.3 KiB

■ Minify CSS — Potential savings of 11 KiB

Minifying CSS files can reduce network payload sizes. [Learn how to minify CSS.](#) FCP LCP

URL	Transfer Size	Potential Savings
ngha.med.sa 1st Party	48.5 KiB	11.1 KiB
...Themable/corev15.css? rev=UP2nlZLed9gOy%2BMP38oz0A%3D%3DTAG0 (www.ngha.med.sa)	48.5 KiB	11.1 KiB

المبادرات الإلكترونية

للاوصول الى مبادرة تطوير وتحسين سرعة تحميل الموقع الإلكتروني [اضغط هنا](#)

English

البريد الإلكتروني

البحث

المركز الإعلامي

المهنيون

المرضى والزوار

المدن الطبية

الخدمات الإلكترونية

عن الشؤون الصحية

وزارة الحرس الوطني
الشؤون الصحية



المشاركة الإلكترونية < التطوير المشترك < تطوير وتحسين سرعة تحميل الموقع الإلكتروني

تطوير وتحسين سرعة تحميل الموقع الإلكتروني

تهدف المبادرة إلى إتاحة فرص تطوير وتحسين سرعة تحميل الموقع الإلكتروني للشؤون الصحية بوزارة الحرس الوطني من خلال مشاركة عموم المستفيدين من أفراد المجتمع بالرأي والمشورة.

منتهي - لم يصدر قرار

2025-01-16



تاريخ البدء

2025-02-16



تاريخ الانتهاء

تطوير مشترك



نوع المبادرة

كافة المستفيدين



المستفيدين

شكراً لكم