

# PageSpeed Insights

Mobil



**This Account has been suspended.**

Contact your hosting provider for more information.

**64 / 100** Hastighet

Bör Fixas:

## Undvik omdirigeringar från målsidan

Det finns 3 omdirigeringar. Omdirigeringar gör att det tar längre tid innan sidan kan läsas in.

[Undvik omdirigeringar från målsidan](#) för följande kedja med omdirigerade webbadresser.

- <http://pakistanvision.com/>
- <http://pakistanvision.com/new/>
- <http://pakistanvision.me/>
- <http://pakistanvision.me/cgi-sys/suspendedpage.cgi>

# Mobil

## Ta bort JavaScript- och CSS-kod som blockerar renderingen från innehåll ovanför mitten

Det finns 1 CSS-resurser som blockerar renderingen av sidan. Det gör att renderingen tar längre tid.

Det gick inte att rendera något av innehållet ovanför mitten på sidan utan att det blev nödvändigt att vänta medan de följande resurserna lästes in. Testa att skjuta upp inläsningen av resurserna som blockerar renderingen eller att läsa in dem asynkront, eller infoga de viktigaste delarna av resurserna direkt i HTML-koden.

[Optimera visning av CSS](#) för följande:

- <http://use.fontawesome.com/releases/v5.0.6/css/all.css>

## Överväg att Fixa:

### Aktivera komprimering

Att komprimera resurser med gzip eller deflate kan minska antalet byte som skickas via nätverket.

[Aktivera komprimering](#) för följande resurser för att minska storleken på överföringen med 3,2 kB (46 % reduktion).

- Om du komprimerar <http://pakistanvision.me/cgi-sys/suspendedpage.cgi> kan du spara 3,2 kB (46 % reduktion).

### Minifiera HTML

Om du komprimerar HTML-kod, inklusive JavaScript och CSS som är inbäddat i den, kan du spara många byte och göra så att det går snabbare att ladda ned och tolka sidan.

[Minifiera HTML](#) för följande resurser för att minska storleken med 1,4 kB (20 % reduktion).

- Om du förminskar <http://pakistanvision.me/cgi-sys/suspendedpage.cgi> kan du spara 1,4 kB

(20 % minskning).



## 6 Godkända Regler

### Utnyttja cachelagring i webbläsare

Webbläsarens cachelagring har aktiverats. Läs mer om [rekommendationerna för webbläsarens cachelagring](#).

### Minska svarstiden från servern

Din server svarade snabbt. Läs mer om att [optimera svarstiden från servern](#).

### Minifiera CSS

CSS-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska CSS-kod](#).

### Minifiera JavaScript

JavaScript-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska JavaScript-kod](#).

### Optimera bilder

Bilderna är optimerade. Läs mer om att [optimera bilder](#).

### Prioritera synligt innehåll

Innehållet ovanför mitten är korrekt prioriterat. Läs mer om att [prioritera synligt innehåll](#).

## 100 / 100 Användarupplevelse

 5 Godkända Regler

### Undvik pluginprogram

Pluginprogram verkar inte användas på sidan. Användningen av pluginprogram innebär att innehållet inte går att använda på många plattformar. Läs mer om varför det är viktigt att [undvika pluginprogram](#).

### Konfigurera visningsområdet

Sidan har ett visningsområde som matchar enhetens storlek. Det innebär att den återges på rätt sätt på alla enheter. Läs mer om att [konfigurera visningsområden](#).

### Anpassa storleken på innehållet efter visningsområdet

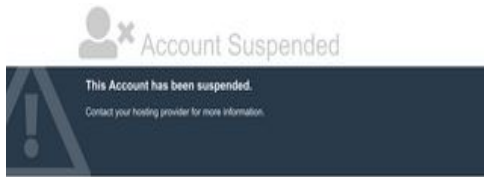
Sidans innehåll får plats i visningsområdet. Läs mer om att [anpassa storleken på innehållet till visningsområdet](#).

### Gör tryckytor tillräckligt stora

Alla länkar och knappar på sidan är tillräckligt stora för att användaren enkelt ska kunna trycka på dem på en pekskärm. Läs mer om att [göra tryckytor tillräckligt stora](#).

### Använd läsbara teckensnittstorlekar

Texten på sidan är läsbar. Läs mer om att [använda läsbara teckensnittstorlekar](#).



84 / 100 Hastighet

! Bör Fixas:

### Undvik omdirigeringar från målsidan

Det finns 3 omdirigeringar. Omdirigeringar gör att det tar längre tid innan sidan kan läsas in.

[Undvik omdirigeringar från målsidan](#) för följande kedja med omdirigerade webbadresser.

- <http://pakistanvision.com/>
- <http://pakistanvision.com/new/>
- <http://pakistanvision.me/>
- <http://pakistanvision.me/cgi-sys/suspendedpage.cgi>

! Överväg att Fixa:

### Aktivera komprimering

Att komprimera resurser med gzip eller deflate kan minska antalet byte som skickas via nätverket.

[Aktivera komprimering](#) för följande resurser för att minska storleken på överföringen med 3,2 kB (46 % reduktion).

- Om du komprimerar <http://pakistanvision.me/cgi-sys/suspendedpage.cgi> kan du spara 3,2

kB (46 % reduktion).

### Minifiera HTML

Om du komprimerar HTML-kod, inklusive JavaScript och CSS som är inbäddat i den, kan du spara många byte och göra så att det går snabbare att ladda ned och tolka sidan.

[Minifiera HTML](#) för följande resurser för att minska storleken med 1,4 kB (20 % reduktion).

- Om du förminskar <http://pakistanvision.me/cgi-sys/suspendedpage.cgi> kan du spara 1,4 kB (20 % minskning).

### Ta bort JavaScript- och CSS-kod som blockerar renderingen från innehåll ovanför mitten

Det finns 1 CSS-resurser som blockerar renderingen av sidan. Det gör att renderingen tar längre tid.

Det gick inte att rendera något av innehållet ovanför mitten på sidan utan att det blev nödvändigt att vänta medan de följande resurserna lästes in. Testa att skjuta upp inläsningen av resurserna som blockerar renderingen eller att läsa in dem asynkront, eller infoga de viktigaste delarna av resurserna direkt i HTML-koden.

[Optimera visning av CSS](#) för följande:

- <http://use.fontawesome.com/releases/v5.0.6/css/all.css>



### 6 Godkända Regler

### Utnyttja cachelagring i webbläsare

Webbläsarens cachelagring har aktiverats. Läs mer om [rekommendationerna för webbläsarens](#)

[cachelagring](#).

## Minska svarstiden från servern

Din server svarade snabbt. Läs mer om att [optimera svarstiden från servern](#).

## Minifiera CSS

CSS-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska CSS-kod](#).

## Minifiera JavaScript

JavaScript-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska JavaScript-kod](#).

## Optimera bilder

Bilderna är optimerade. Läs mer om att [optimera bilder](#).

## Prioritera synligt innehåll

Innehållet ovanför mitten är korrekt prioriterat. Läs mer om att [prioritera synligt innehåll](#).