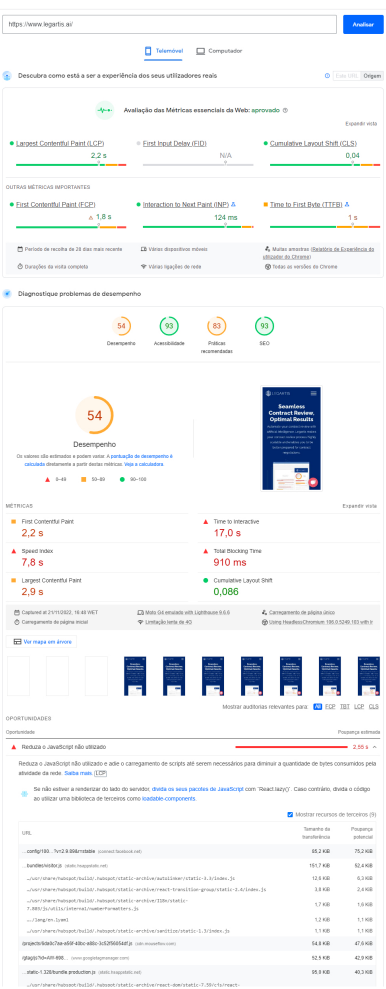
PageSpeed Insights
Documents



	ubspot/build/.hubspot/static-archive/immuta		17,9 KiB	9,2 Kil	
	ubspot/build/.hubspot/static-archive/styled ubspot/build/.hubspot/static-archive/hub-ht		10,1 KiB 2.0 KiB	2,0 Kil	
	ubspot/build/.hubspot/static-archive/react/		2.0 KIB	1,1 Kil	
	s/react.production.min.js				
forms/v2.js (ww			161,5 KiB	37,5 Kil	
	E2FBZDF (www.googletagmanager.com)		76,5 KIB	28,7 Kil	
	SN5FVJ (www.googletagmanager.com)		51,0 KiB	27,1 Kil	
	8&l=dataLayer&cx=c (www.googletagmanager.com)		52,5 KiB	21,3 Kil	
/gtag/js?id=UA-21	11&I=dataLayer&cx=c (www.googletagmanager.com)	43,4 KiB	20,5 Kil	
Dimensione ade	equadamente as imagens			2,11 s	
oublique imagen	s com um tamanho adequado para poupar da	ados móveis e melhorar o tempo de carregamen	to. Saiba mais.		
		URL	Tamanho do	Poupanç	
Link Dahman Con	sistint and Land Danadessate		recurso	potencia	
<img< td=""><td>cialist and Legal Departments</td><td></td><td></td><td></td></img<>	cialist and Legal Departments				
t%20Illustrati Specialist and	<pre>www.legartis.ai/hubfs/Legartis%20Produc ions%20PNG/Leg" alt="Link Between J Legal Departments" loading="lazy" 100%; height: auto;"></pre>	Legartis%20Product%20IIIustrations%20PNG/Legar tis%20Producpng (www.legartis.al)	198,7 KIB	180,8 Kil	
Many Stakeholder	s, One Voice				
<pre>src="https://v t%20Illustrati Stakeholders,</pre>	www.legartis.ai/hubfs/Legartis%20Produc ions%20PNG/Leg…" alt="Many One Voice" loading="lazy" 100%; height: auto;">	Legartis%20Product%20Illustrations%20PNG/Legartis%20Producpng (www.legartis.ai)	185,4 KiB	168,7 Kil	
	Artificial Intelligence for Your Legal Department				
	<pre><img alt="Artificial Intelligence for partment" loading="lazy" max-wid<="" src="https://www.legartis.ai/hubf s/Legartis%20Product%20Illustrati _" style="width:</pre></td><td> Legartis%20Product%20Illustrations%20PNG/Legar tis%20Producpng (www.legartis.ai)</td><td>123,9 KIB</td><td>112,8 Kil</td></tr><tr><td>style=" td=""/><td>slider_O1 <ing 180%;="" auto;'="" height:="" ith:="" lazy"="" src='https://www.legartis.ai/h ubfs/Images/slider_O1.webp" alt="slider_O1" loading='></ing></td><td>Images/silider_01.webp (www.legarts.ai)</td><td>92,5 KiB</td><td>86,7 Kil</td></pre>	slider_O1 <ing 180%;="" auto;'="" height:="" ith:="" lazy"="" src='https://www.legartis.ai/h ubfs/Images/slider_O1.webp" alt="slider_O1" loading='></ing>	Images/silider_01.webp (www.legarts.ai)	92,5 KiB	86,7 Kil
críticos. Salba m		gina. Considere publicar JS/CSS críticos inline e	Mostrar recursos de	terceiros (
ríticos. Saiba ma	als. FCP (CCP)		Mostrar recursos de	terceiros (Poupanç potencia	
urlslick/Slick.css (als. FCP (CCP)		Mostrar recursos de Tamanho da transferência	terceiros (Poupanç potencia 150 m	
urlslick/Slick.css (als. (FCP) (LCP) www.legartis.at) ne.min.css (maxcdin boolstrapodn.com)		2 Mostrar recursos de Tamanho da transferência 2,8 KIB	terceiros (Poupanç potencia 150 m 780 m	
URLslick/Slick.css (css/main.min.cs	als. (FCP) (LCP) www.legartis.at) ne.min.css (maxcdin boolstrapodn.com)		Mostrar recursos de Tamanho da transferência 2,8 KIB 7,7 KIB	Poupanç potencia 150 m 780 m	
URLslick/Slick.css (css/font-awesoncss/ftheme-overn	als. (FCP) (CCP) www.legarfis.al) ne.min.css (maxcdn boolstrapcdn.com) s (www.legarfis.al)		7 Mostrar recursos de Tamanho da transferência 2,8 KIB 7,7 KIB 6,6 KIB	Poupanç potencia 150 m 780 m 150 m	
URLslick/Slick.css (css/font-awesorcss/theme-over/sass/Language(www.legarfis.ai) ne.min.css (maxodin bodshapodin.com) s (www.legarfis.ai) iddes.min.css (www.legarfis.ai)		Mostrar recursos de Tamanho da transferência 2,8 KIB 7,7 KIB 6,6 KIB 19,3 KIB	Poupanç potencia 150 m 780 m 300 m	
URLslick/Slick.css (css/font-awesorcss/theme-over/sass/Language(www.legartis.ai) ne.min.css (maxcdn bootstrapedn.com) s (www.legartis.ai) ides.min.css (www.legartis.ai) witcher.css (www.legartis.ai) 11.2 js (www.legartis.ai)		Mostrar recursos de Tamanho da transferência 2,8 KiB 7,7 KiB 6,6 KiB 19,3 KiB	Poupançi potencia 150 m 780 m 150 m 300 m 150 m	
URLslick/Slick.css (css/font-awesorcss/font-awesorcss/fone-awen .	www.legartis.al) www.legartis.al) me min.css (maxcdn bodelrapodn.com) s (www.legartis.al) des.min.css (www.legartis.al) Switcher.css (www.legartis.al) 11.2 js (www.legartis.al)		Mostrar recursos de Tamanho da transferência 2,8 KiB 7,7 KiB 6,6 KiB 19,3 KiB 1,6 KiB 35,1 KiB	Poupanç, potencia 150 m 780 m 150 m 300 m 150 m 600 m	
URLslick/Slick.css (css/font-awesorscss/font-awesorscss/main.min.cscss/theme-ovenssss/Languagetjquery/query-1 ./uc.js (consent.coo	www.legartis.ai) ne.min.css (maxcdn bootstrapedn.com) s (www.legartis.ai) ides.min.css (www.legartis.ai) witcher.css (www.legartis.ai) 11.2 js (www.legartis.ai)		Mostrar recursos de Tamanho da transferência 2,8 KiB 7,7 KiB 6,6 KiB 19,3 KiB 1,6 KiB 35,1 KiB	terceiros (Poupanç, potencia: 150 m 780 m 150 m 300 m 150 m 1230 m	
URLslick/Slick.css (css/font-awesorcss/font-awesorcss/fone-awen .	www.legartis.al) www.legartis.al) me min.css (maxcdn bodelrapodn.com) s (www.legartis.al) des.min.css (www.legartis.al) Switcher.css (www.legartis.al) 11.2 js (www.legartis.al)		Mostrar recursos de Tamanho da transferência 2,8 KiB 7,7 KiB 6,6 KiB 19,3 KiB 1,6 KiB 35,1 KiB	terceiros (Poupanç, potencia: 150 m 780 m 150 m 300 m 150 m 1230 m	
URLslick/Slick.css (css/fort-awesorcss/fort-awesorcss/main.min.cscss/hame-oversass/Languagetjquenylqueny-1lucis (consent.coo	www.legartis.al) www.legartis.al) me min.css (maxcdn bodelrapodn.com) s (www.legartis.al) des.min.css (www.legartis.al) Switcher.css (www.legartis.al) 11.2 js (www.legartis.al)		Mostrar recursos de Tamanho da transferência 2,8 K/B 7,7 K/B 6,6 K/B 19,3 K/B 1,6 K/B 35,1 K/B 31,4 K/B	Poupang potencia 150 m 780 m 150 m 150 m 150 m 1230 m 10.6 s 0.45 s	
URLslick/Slick.css (css/fort-awesorcss/fort-awesorcss/fort-awesorcss/fort-awesorsass/Languagetjquery/query-1Jquery/query-1Aucjs (consent.coo	als. (FCP) (CCP) www.legarfs.at) ne.min.css (maxofn boolstapodn.com) s (www.legarfs.at) iddes.min.css (www.legarfs.at) switcher.css (www.legarfs.at) 11.2 js (www.legarfs.at) ins em formatos de última geração ss duplicados em pacotes JavaScript		Mostrar recursos de Tamanho da transferência 2,8 kiB 7,7 kiB 6,6 kiB 19,3 kiB 1,6 kiB 35,1 kiB 31,4 kiB	terceiros (Poupanç, potencia 150 m 780 m 150 m 300 m 150 m 600 m 1230 m 0,6 s	
URL slick/Slick.css (css/font-awesoncss	als. (FCP) (CCP) www.legarfs.at) ne.min.css (maxofn boolstapodn.com) s (www.legarfs.at) iddes.min.css (www.legarfs.at) switcher.css (www.legarfs.at) 11.2 js (www.legarfs.at) ins em formatos de última geração ss duplicados em pacotes JavaScript		Mostrar recursos de Tamanho da transferência 2,8 kiB 7,7 kiB 6,6 kiB 19,3 kiB 1,6 kiB 35,1 kiB 31,4 kiB	Poupang potencia 150 m 780 m 150 m 150 m 150 m 1230 m 10.6 s 0.45 s	
URLslick/Slick.css (css/font-awesoncss/	als. (FCP) (CCP) www.legarfs.at) ne.min.css (maxofn boolstapodn.com) s (www.legarfs.at) iddes.min.css (www.legarfs.at) switcher.css (www.legarfs.at) 11.2 js (www.legarfs.at) ins em formatos de última geração ss duplicados em pacotes JavaScript	e. As mesmas não afetam diretamente a pontuação de c	Mostrar recursos de Tamanho da transferência 2,8 kiB 7,7 kiB 6,6 kiB 19,3 kiB 1,6 kiB 35,1 kiB 31,4 kiB	Poupang potencia 150 m 780 m 150 m 150 m 150 m 1230 m 10.6 s 0.45 s	
URLslick/Slick.css (ss/font-awesorscss/font-awesorsducls/font-aw	sids. (FCP) (CCP) www.legarfis.ai) me.min.css (maxcoin boolstrapodn.com) s (www.legarfis.ai) ides.min.css (www.legarfis.ai) wwitcher.css (www.legarfis.ai) wwitcher.css (www.legarfis.ai) tides.di.com) ins.em formatos de última geração se duplicados em pacotes JavaScript judar a sua página a ser carregada mais rapidament exto permanece visível durante o carregament	e. As mesmas não afetam diretamente a pontuação de c	Tamanho da transferência 2.8 K/B 7.7 K/B 6.6 K/B 19.3 K/B 1,6 K/B 35.1 K/B 31.4 K/B	Poupang potencia 150 m 780 m 150 m 150 m 150 m 1230 m 10.6 s 0.45 s	
URLslick/Slick.css (css/font-awesoro .	sids. (FCP) (CCP) www.legarfis.ai) me.min.css (maxcoin boolstrapodn.com) s (www.legarfis.ai) ides.min.css (www.legarfis.ai) wwitcher.css (www.legarfis.ai) wwitcher.css (www.legarfis.ai) tides.di.com) ins.em formatos de última geração se duplicados em pacotes JavaScript judar a sua página a ser carregada mais rapidament exto permanece visível durante o carregament	e. As mesmas não afetam diretamente a pontuação de control de tipos de letra para Websites ceiros bloqueou o thread principal durante 290 r	Tamanho da transferência 2.8 K/B 7.7 K/B 6.6 K/B 19.3 K/B 1,6 K/B 35.1 K/B 31.4 K/B	Poupang potencia 150 m 780 m 150 m 150 m 150 m 1230 m 10.6 s 0.45 s	
URLslick/Slick.css (css/font-aweson	sis. (FCP) (CCP) www.legarfis.ai) ne.min.css (maxcoin boolstrapodn.com) s (www.legarfis.ai) ddes.min.css (www.legarfis.ai) 3witcher.css (www.legarfis.ai) 11.2 js (www.legarfis.ai) his em formatos de última geração ss duplicados em pacotes JavaScript judar a sua página a ser carregada mais rapidament exto permanece visível durante o carregamer cto do código de terceiros — O código de ter	e. As mesmas não afetam diretamente a pontuação de control de tipos de letra para Websites ceiros bloqueou o thread principal durante 290 r	Tamanho da transferência 2.8 K/B 7.7 K/B 6.6 K/B 19.3 K/B 1,6 K/B 35.1 K/B 31.4 K/B	Poupang potencia 150 m 780 m 150 m 150 m 150 m 1230 m 10.6 s 0.45 s	
URLslick/Slick.css (css/font-awesoncss/font-awesoncss/main.min.cscss/	als. (FCP) (CCP) www.legartis.al) ne.min.css (maxcdin bodels/apodin.com) 6 (www.legartis.al) des.min.css (www.legartis.al) Switcher.css (www.legartis.al) 11.2 js (mww.legartis.al) sitebot.com) sem formatos de última geração so duplicados em pacotes JavaScript judar a sua página a ser carregada mais rapidamente exto permanece visível durante o carregamento to do código de terceiros — O código de ter tes passivos para melhorar o desempenho de e imagem não têm sistis e height explícitas.	e. As mesmas não afetam diretamente a pontuação de control de tipos de letra para Websites ceiros bloqueou o thread principal durante 290 r	Tamanho da transferência 2.8 K/B 7.7 K/B 6.6 K/B 19.3 K/B 1,6 K/B 35.1 K/B 31.4 K/B	Poupang potencia 150 m 780 m 150 m 150 m 150 m 1230 m 10.6 s 0.45 s	
URL	als. (FCP) (CCP) www.legarfis.al) ne.min.css (maxcdin bodels/apodin.com) s (www.legarfis.al) ides.min.css (www.legarfis.al) bwitcher.css (www.legarfis.al) bwitcher.css (www.legarfis.al) hisbed com) ns em formatos de última geração so duplicados em pacotes JavaScript judar a sua página a ser carregada mais rapidament exto permanece visivel durante o carregament to do código de terceiros — O código de ter ntes passivos para melhorar o desempenho d el imagem não têm widith e height explícitas. ações do thread principal — 8,5 s	e. As mesmas não afetam diretamente a pontuação de contro de tipos de letra para Websites ceiros bloqueou o thread principal durante 290 r to deslocamento	Tamanho da transferência 2.8 K/B 7.7 K/B 6.6 K/B 19.3 K/B 1,6 K/B 35.1 K/B 31.4 K/B	Poupang potencia 150 m 780 m 150 m 150 m 150 m 1230 m 10.6 s 0.45 s	
URLslick/Slick.css (ss/Snon-awesorscss/font-awesors	als. (FCP) (CCP) www.legarfis.al) ne.min.css (maxcoin boolstrapodn.com) s (www.legarfis.al) ides.min.css (www.legarfis.al) wwicher.css (www.legarfis.al) wwicher.css (www.legarfis.al) switcher.css (www.legarfis.al) tiebet.com) ins em formatos de última geração so duplicados em pacotes JavaScript judar a sua página a ser carregada mais rapidament coto do código de terceiros — O código de ter ntes passivos para methorar o desempenho d e imagem não têm wach e height explícitas. ações do thread principal — 8,5 s os estáticos com uma política de cache eficie	e. As mesmas não afetam diretamente a pontuação de contro de tipos de letra para Websites ceiros bloqueou o thread principal durante 290 r to deslocamento	Tamanho da transferência 2.8 K/B 7.7 K/B 6.6 K/B 19.3 K/B 1,6 K/B 35.1 K/B 31.4 K/B	Poupang potencia 150 m 780 m 150 m 150 m 150 m 1230 m 10.6 s 0.45 s	
URLslick/Slick.css (css/font-awesordury/font-awesor	als. (FCP) (CCP) www.legarfis.al) ne.min.css (maxcoin boolstrapodn.com) s (www.legarfis.al) ides.min.css (www.legarfis.al) switcher.css (www.legarfis.al) switcher.css (www.legarfis.al) 11.2 js (www.legarfis.al) switcher.css (www.legarfis.al) is em formatos de última geração as duplicados em pacotes JavaScript judar a sua página a ser carregada mais rapidament exto permanece visível durante o carregament to do código de terceiros — O código de ter intes passivos para melhorar o desempenho d e imagem não têm w.dath e heispit explícitas. rações do thread principal — 8,5 s os estáticos com uma política de cache eficie Paint (3G) — 4878 ms	e. As mesmas não afetam diretamente a pontuação de contro de tipos de letra para Websites ceiros bloqueou o thread principal durante 290 r to deslocamento	Tamanho da transferência 2.8 K/B 7.7 K/B 6.6 K/B 19.3 K/B 1,6 K/B 35.1 K/B 31.4 K/B	Poupang potencia 150 m 780 m 150 m 150 m 150 m 1230 m 10.6 s 0.45 s	
URLslick/Slick.css (css/font-awesordury/font-awesor	als. (FCP) (CCP) www.legarfis.al) ne.min.css (maxcoin boolstrapodn.com) s (www.legarfis.al) ides.min.css (www.legarfis.al) wwicher.css (www.legarfis.al) wwicher.css (www.legarfis.al) switcher.css (www.legarfis.al) tiebet.com) ins em formatos de última geração so duplicados em pacotes JavaScript judar a sua página a ser carregada mais rapidament coto do código de terceiros — O código de ter ntes passivos para methorar o desempenho d e imagem não têm wach e height explícitas. ações do thread principal — 8,5 s os estáticos com uma política de cache eficie	e. As mesmas não afetam diretamente a pontuação de contro de tipos de letra para Websites ceiros bloqueou o thread principal durante 290 r to deslocamento	Tamanho da transferência 2.8 K/B 7.7 K/B 6.6 K/B 19.3 K/B 1,6 K/B 35.1 K/B 31.4 K/B	Poupang potencia 150 m 780 m 150 m 150 m 150 m 1230 m 10.6 s 0.45 s	
URLslick/Slick.css (css/font-awesoncss/	als. (FCP) (CCP) www.legarfis.al) ne.min.css (maxcoin boolstrapodn.com) s (www.legarfis.al) ides.min.css (www.legarfis.al) switcher.css (www.legarfis.al) switcher.css (www.legarfis.al) 11.2 js (www.legarfis.al) switcher.css (www.legarfis.al) is em formatos de última geração as duplicados em pacotes JavaScript judar a sua página a ser carregada mais rapidament exto permanece visível durante o carregament to do código de terceiros — O código de ter intes passivos para melhorar o desempenho d e imagem não têm w.dath e heispit explícitas. rações do thread principal — 8,5 s os estáticos com uma política de cache eficie Paint (3G) — 4878 ms	e. As mesmas não afetam diretamente a pontuação de contro de tipos de letra para Websites ceiros bloqueou o thread principal durante 290 r to deslocamento	Tamanho da transferência 2.8 K/B 7.7 K/B 6.6 K/B 19.3 K/B 1,6 K/B 35.1 K/B 31.4 K/B	Poupang potencia 150 m 780 m 150 m 150 m 150 m 1230 m 10.6 s 0.45 s	
URLslick/Slick.css (css/font-awesor .	als. (FCP) (CCP) www.legartis.al) ne.min.css (maxcdin bodetirapodin.com) s (www.legartis.al) des.min.css (www.legartis.al) switcher.css (www.legartis.al) switcher.css (www.legartis.al) switcher.css (www.legartis.al) stiebot.com) sem formatos de última geração so duplicados em pacotes JavaScript judar a sua página a ser carregada mais rapidamente exto permanece visível durante o carregamente to do código de terceiros — O código de ter teles passivos para melhorar o desempenho de e imagem não têm sách e height explícitas. ações do thread principal — 8,5 s os estáticos com uma política de cache efficie Paint (3G) — 4878 ms o de execução de JavaScript — 3,8 s	e. As mesmas não afetam diretamente a pontuação de o noto de tipos de letra para Websites ceiros bloqueou o thread principal durante 290 r to deslocamento	Tamanho da transferência 2.8 K/B 7.7 K/B 6.6 K/B 19.3 K/B 1,6 K/B 35.1 K/B 31.4 K/B	Poupang potencia 150 m 780 m 150 m 150 m 150 m 1230 m 10.6 s 0.45 s	
URLslicivisticices (ssifont-awesorcssif	als. (FCP) (CCP) www.legarfis.al) ne.min.css (maxcoin boolstirapodn.com) s (www.legarfis.al) ides.min.css (www.legarfis.al) witcher.css (www.legarfis.al) witcher.css (www.legarfis.al) witcher.css (www.legarfis.al) ins em formatos de última geração so duplicados em pacotes JavaScript judar a sua página a ser carregada mais rapidament exto permanece visível durante o carregament to do código de terceiros — O código de ter ntes passivos para melhorar o desempenho d el imagem não têm widate è height explicitas. ações do thread principal — 8,5 s os estáticos com uma política de cache eficie Paint (3G) — 4878 ms o de execução de JavaScript — 3,8 s pedidos críticos — 18 cadeias encontradas des de Tempos do utilizador — 7 tempos do	e. As mesmas não afetam diretamente a pontuação de o noto de tipos de letra para Websites ceiros bloqueou o thread principal durante 290 r to deslocamento	Tamanho da transferência 2.8 K/B 7.7 K/B 6.6 K/B 19.3 K/B 35.1 K/B 31.4 K/B	terceiros (Poupanç, potencia 150 m 780 m 150 m 300 m 150 m 600 m 1230 m 0,6 s	
URLslick/slick.css (ssifoni-awesorscss/foni-awesorsc	als. (FCP) (CCP) www.legarfis.al) ne.min.css (maxcoin boolstirapodn.com) s (www.legarfis.al) ides.min.css (www.legarfis.al) witcher.css (www.legarfis.al) witcher.css (www.legarfis.al) witcher.css (www.legarfis.al) ins em formatos de última geração so duplicados em pacotes JavaScript judar a sua página a ser carregada mais rapidament exto permanece visível durante o carregament to do código de terceiros — O código de ter ntes passivos para melhorar o desempenho d el imagem não têm widate è height explicitas. ações do thread principal — 8,5 s os estáticos com uma política de cache eficie Paint (3G) — 4878 ms o de execução de JavaScript — 3,8 s pedidos críticos — 18 cadeias encontradas des de Tempos do utilizador — 7 tempos do	e. As mesmas não afetam diretamente a pontuação de control de tipos de letra para Websites ceiros bloqueou o thread principal durante 290 r lo desiocamento nte — 23 recursos encontrados utilizador transferência pequenos — 132 pedidos - 2577	Tamanho da transferência 2.8 K/B 7.7 K/B 6.6 K/B 19.3 K/B 35.1 K/B 31.4 K/B	terceiros (Poupanç, potencia 150 m 780 m 150 m 300 m 150 m 600 m 1230 m 0,6 s	
URLslick/Slick.css (ss/font-awesorcss/f	als. (FCP) (CCP) www.legarfis.al) ne.min.css (maxodin boolstrapodin.com) s (www.legarfis.al) ides.min.css (www.legarfis.al) des.min.css (www.legarfis.al) wwtcher.css (www.legarfis.al) switcher.css (www.legarfis.al) switcher.css (www.legarfis.al) sitiebet.com) as em formatos de última geração as duplicados em pacotes JavaScript judar a sua página a ser carregada mais rapidament con do código de terceiros — O código de ter tes passivos para methorar o desempenho d e imagem não têm sách e hetant explícitas. ações do thread principal — 8,5 s os estáticos com uma política de cache eficie Paint (3G) — 4878 ms o de execução de JavaScript — 3,8 s pedidos críticos — 18 cadeias encontradas ões de Tempos do utilizador — 7 tempos do talagem dos pedidos baixa e os tamanhos de t	e. As mesmas não afetam diretamente a pontuação de contro de tipos de letra para Websites ceiros bloqueou o thread principal durante 290 r to deslocamento o deslocamento enteres encontrados encontrados encontrados encontrados encontrados encontrados encontrado encontrado encontrado	Tamanho da transferência 2.8 K/B 7.7 K/B 6.6 K/B 19.3 K/B 35.1 K/B 31.4 K/B	terceiros (Poupanç, potencia 150 m 780 m 150 m 300 m 150 m 600 m 1230 m 0,6 s	
URLslick/Slick.css (slick/Slick.css (css/font-awesorcss/font-awesorcss/main.min.cscss/main.min.cscss/main.min.cssss/Languagetjqueny/queny-1. Auc.js (consent.coo Publique imagei Reduza o CSS Remova móduk augestőes podem a lóSTICOS Garanta que o t Reduza o impar Não utiliza ouvit Os elementos d Reduza o tempe Publique recurs First Contentful Reduza o tempe Evite encadear Marcas e mediç Mantenha a cor Elemento de Mi Evite mudanças	als. (FCP) (CCP) www.legarfis.al) ne.min.css (maxodin boolstrapodin.com) s (www.legarfis.al) ides.min.css (www.legarfis.al) switcher.css (www.legarfis.al) switcher.css (www.legarfis.al) ides.min.css (www.legarfis.al) ides.min.css (www.legarfis.al) ides.min.css (www.legarfis.al) ides.min.css (www.legarfis.al) is em formatos de última geração as duplicados em pacotes JavaScript judar a sua página a ser carregada mais rapidament ides passivos para melhorar o desempenho d e imagem não têm w.i.d.th e heispit explícitas. iações do thread principal — 8,5 s os estáticos com uma política de cache eficie Paint (3G) — 4878 ms od e execução de JavaScript — 3,8 s pedidos críticos — 18 cadeias encontradas ões de Tempos do utilizador — 7 tempos do tagem dos pedidos baixa e os tamanhos de t aior preenchimento com conteúdo — 1 elemi	e. As mesmas não afetam diretamente a pontuação de o nto de tipos de letra para Websites ceiros bloqueou o thread principal durante 290 r to deslocamento nte — 23 recursos encontrados utilizador transferência pequenos — 132 pedidos • 2577 l ento encontrado untrados	Tamanho da transferência 2.8 K/B 7.7 K/B 6.6 K/B 19.3 K/B 35.1 K/B 31.4 K/B	terceiros (

Mostrar

AUDITORIAS APROVADAS (20)



Acessibilidade

Estas verificações realçam as oportunidades de melhorar a acessibilidade da sua app Web. Apenas um subconjunto de problemas de acessibilidade pode ser detetado automaticamente, pelo que é recomendado efetuar também testes manuais.

		Т			

As cores de primeiro e de segundo plano não têm uma relação de contraste suficiente

stas são oportunidades para melhorar a legibilidade do seu conteúdo.

NAVEGAÇÃO

- ▲ Os atributos [id] nos elementos ativos e focáveis não são exclusivos
- ▲ Os elementos do título não se encontram numa ordem sequencialmente decrescente

Estas são oportunidades para melhorar a navegação do teclado na sua aplicação.

NOMES E ETIQUETAS

▲ Os elementos <object> não têm texto alternativo

~

Estas são oportunidades para mehorar a semântica dos controlos na sua aplicação. Desta forma, poderá mehorar a experiência dos utilizadores de tecnologia de assistência como os de leitores de ecrã.

ITENS ADICIONAIS A VERIFICAR MANUALMENTE (10)

Mostrar

Estes itens destinam-se a áreas não abrangidas por uma ferramenta de teste automatizada. Saiba mais no nosso guia sobre como efetuar uma revisão de acessibilidade.

AUDITORIAS APROVADAS (21)

Mostrar

NÃO APLICÁVEL (19)

Mostrar



Práticas recomendadas

CONFIANÇA E SEGURANÇA

- ▲ Inclui bibliotecas de interface JavaScript com vulnerabilidades de segurança conhecidas 4 vulnerabilidades detetadas
- O Certifique-se de que a CSP é eficaz contra ataques XSS

GERAL

- ▲ Utiliza APIs descontinuadas 2 avisos encontrados
- O Bibliotecas JavaScript detetadas

AUDITORIAS APROVADAS (11) Mos

NÃO APLICÁVEL (1)



SEC

Estas verificações asseguram que a página está a seguir os conselhos básicos de olimização do motor de pesquisa. Existem vários fatores adicionais que o Lighthouse não contabiliza aqui e que podem afetar a classificação de pesquisa, incluindo o desempenho nas Métricas essenciais da Web. Saiba mais,

PRÁTICAS RECOMENDADAS PARA CONTEÚDO

▲ Os links não têm texto descritivo — 2 links encontrados

,

ITENS ADICIONAIS A VERIFICAR MANUALMENTE (1)	Mostrar
Execute estes verificadores adicionais no seu site para consultar mais práticas recomendadas de SEO.	
AUDITORIAS APROVADAS (13)	Mostrar
AUDITORIAS APROVADAS (13)	Mostrar

Mais sobre o PageSpeed Insights Conteúdo relacionado Contactar

Novidades Atualizações Twitter

Documentação O essencial da Web YouTube

Saiba mais acerca do desempenho Web Casos práticos

Faça perguntas no Stack Overflow Podcasts

Lista de correio Friebas Todos os produtos

Termos e Política de Privacidade

Para obter detalhes, consulte as Políticas do Site Google Developers.