

# CIÊNCIAS nos média

junho 2019

audiovisuais: 34  
imprensa: 33  
internet: 124  
total: 191

A stylized globe centered on Europe, rendered in a light blue color with a fine-line texture. The globe is surrounded by various technical and digital graphics, including dotted lines, solid lines, and multiple arrowheads pointing in different directions. A thin white line connects the top of the globe to the main title area.

**C** Ciências  
ULisboa



#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
1	6518072	27-06-2019	SIC Notícias	Jornal das 7	19:23:10	00:10:00	Notícia
Vaga de calor na Europa: Temperaturas acima de 40°C em vários países. (IN) Ricardo Trigo (directo, estúdio).							
2	6515344	25-06-2019	RTP2	Jornal 2	21:43:22	00:09:56	Notícia
Vaga de calor na Europa: França é um dos países mais afectados. (IN) Pedro Matos Soares (directo, estúdio).							
3	6515107	25-06-2019	SIC	Primeiro Jornal	14:22:43	00:02:19	Notícia
Onda de calor na Europa Central: em França os termómetros podem chegar aos 40 graus. Análise de (IN) Pedro Matos Soares do Instituto Dom Luiz, da FCUL.							
4	6513322	24-06-2019	Antena 2	Antena 2 Ciência	12:10:00	00:08:31	Notícia
2ª parte do programa sobre as causas da extinção dos insetos: (IN) José Alberto Quartau do Centro de Ecologia Evolução e Alterações Ambientais explica o porquê do declínio severo e silenciosos dos insetos.							
5	6513702	24-06-2019	SIC Notícias	Jornal das 7	19:33:51	00:10:00	Notícia
Onda de calor na Europa Central: em França os termómetros podem chegar aos 40 graus. Análise de (IN) Pedro Matos Soares do Instituto Dom Luiz, da FCUL. (direto, estúdio).							
6	6511669	21-06-2019	RTP1	Telejornal	20:48:47	00:02:07	Notícia
Solstício de verão: Hoje existe a maior concentração de energia do sol mas este calor só se sente daqui a 35 dias. (IN) Rui Agostinho.							
7	6506889	17-06-2019	Antena 1	90 Segundos de Ciência	10:56:30	00:01:56	Notícia
Um grupo de investigadores está a tentar perceber as formas mais eficientes para continuar a produzir energias renováveis num cenário de alterações climáticas. (IN) Pedro Matos Soares, do Instituto Dom Luiz da FCUL.							
8	6507077	17-06-2019	Antena 2	Antena 2 Ciência	12:10:08	00:12:40	Notícia
As causas da extinção dos insetos: (IN) José Alberto Quartau do Centro de Ecologia Evolução e Alterações Ambientais explica o porquê do declínio severo e silenciosos dos insetos.							
9	6520431	15-06-2019	Antena 1	Os Dias do Futuro	15:22:22	00:18:47	Notícia
(IN) Vítor Sousa do Centro de Ecologia Evolução e Alterações Ambientais fala de um artigo na revista conceituada Nature sobre a ocupação humana na Sibéria.							

#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
10	6505369	15-06-2019	TVI24	Notícias	18:16:36	00:05:17	Opinião
<p>Conclusões do Projecto Cosmo: Orla costeira portuguesa perdeu 100 hectares nos últimos nove anos. Análise de (IN) Carlos Antunes, professor da FCUL (directo, estúdio).</p>							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
11	6506388	14-06-2019	Antena 1	90 Segundos de Ciência	18:56:34	00:01:56	Notícia
<p>Um grupo de investigadores está a tentar perceber as formas mais eficientes para continuar a produzir energias renováveis num cenário de alterações climáticas. (IN) Pedro Matos Soares, do Instituto Dom Luiz da FCUL.</p>							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
12	6504704	14-06-2019	SIC Notícias	Opinião pública	11:10:15	00:45:25	Opinião
<p>Em análise: Grande Reportagem: "A Barreira da Cor". (IN) Inocência Mata e Marta Lança. (directo, estúdio)</p>							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
13	6499971	11-06-2019	TVI	Diário da Manhã	07:39:44	00:03:35	Notícia
<p>Alterações climáticas geram preocupação: António Guterres defendeu transferência de impostos do trabalho para o carbono. (IN) Jorge Vasconcelos e Filipe Duarte Santos.</p>							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
14	6499977	11-06-2019	TVI	Diário da Manhã	08:36:58	00:03:37	Notícia
<p>Alterações climáticas geram preocupação: António Guterres defendeu transferência de impostos do trabalho para o carbono. (IN) Jorge Vasconcelos e Filipe Duarte Santos.</p>							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
15	6500619	11-06-2019	TVI	Jornal da Uma	14:03:35	00:03:37	Notícia
<p>Alterações climáticas geram preocupação: António Guterres defendeu transferência de impostos do trabalho para o carbono. (IN) Jorge Vasconcelos e Filipe Duarte Santos.</p>							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
16	6499850	11-06-2019	TVI24	Diário da Manhã	07:39:44	00:03:35	Notícia
<p>Alterações climáticas geram preocupação: António Guterres defendeu transferência de impostos do trabalho para o carbono. (IN) Jorge Vasconcelos e Filipe Duarte Santos.</p>							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
17	6499870	11-06-2019	TVI24	Diário da Manhã	08:36:58	00:03:37	Notícia
<p>Alterações climáticas geram preocupação: António Guterres defendeu transferência de impostos do trabalho para o carbono. (IN) Jorge Vasconcelos e Filipe Duarte Santos.</p>							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
18	6499581	10-06-2019	Antena 1	90 Segundos de Ciência	10:56:30	00:01:49	Notícia
<p>Um grupo de investigadores do ISPA e da Universidade de Lisboa está estudar o impacto do afundamento do canal de navegação na população de golfinhos roazes no Estuário do Sado. (IN) Manuel Eduardo dos Santos do MARE.</p>							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
19	6499208	10-06-2019	TVI	Jornal das 8	20:41:12	00:03:31	Notícia
<p>Alterações climáticas geram preocupação: António Guterres defendeu transferência de impostos do trabalho para o carbono. (IN) Jorge Vasconcelos e Filipe Duarte Santos.</p>							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
20	6499605	08-06-2019	RTP2	Biosfera	19:46:56	23:25:51	Notícia
<p>As alterações climáticas provocarão mais e menos vento em determinadas fases do ano, sendo que para Portugal o resultado vai ser neutro. (IN) Pedro Machado do FCUL.</p>							

#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
21	6499562	07-06-2019	Antena 1	90 Segundos de Ciência	18:57:06	00:01:49	Notícia
Um grupo de investigadores do ISPA e da Universidade de Lisboa está estudar o impacto do afundamento do canal de navegação na população de golfinhos roazes no Estuário do Sado. (IN) Manuel Eduardo dos Santos do MARE.							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
22	6496567	06-06-2019	RTP1	Jornal da Tarde	14:03:00	00:02:44	Notícia
Mudanças climáticas: Consequências no Algarve. (IN) Luís Dias e Jorge Botelho.							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
23	6494785	05-06-2019	Antena 1	Antena Aberta	11:36:11	00:08:42	Notícia
Hoje celebra-se o Dia Mundial do Ambiente, com as alterações climáticas a serem uma das maiores questões discutidas em todo o mundo. (IN) Nuno Lacasta do cE3c da FCUL.							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
24	6495100	05-06-2019	TVI	Diário da Manhã	07:11:47	00:02:30	Notícia
Alterações climáticas no Algarve: Estudo revela que nível do mar na região irá subir um metro até final do século. (IN) Luís Dias, Cristina Pires e Jorge Botelho.							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
25	6495124	05-06-2019	TVI	Diário da Manhã	09:49:10	00:02:27	Notícia
Alterações climáticas no Algarve: Estudo revela que nível do mar na região irá subir um metro até final do século. (IN) Luís Dias, Cristina Pires e Jorge Botelho.							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
26	6495206	05-06-2019	TVI	Jornal da Uma	13:15:45	00:02:27	Notícia
Alterações climáticas no Algarve: Estudo revela que nível do mar na região irá subir um metro até final do século. (IN) Luís Dias, Cristina Pires e Jorge Botelho.							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
27	6494706	05-06-2019	TVI24	Diário da Manhã	07:11:47	00:02:30	Notícia
Alterações climáticas no Algarve: Estudo revela que nível do mar na região irá subir um metro até final do século. (IN) Luís Dias, Cristina Pires e Jorge Botelho.							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
28	6494761	05-06-2019	TVI24	Diário da Manhã	09:49:10	00:02:27	Notícia
Alterações climáticas no Algarve: Estudo revela que nível do mar na região irá subir um metro até final do século. (IN) Luís Dias, Cristina Pires e Jorge Botelho.							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
29	6493521	04-06-2019	TSF	Noticiário	07:08:54	00:02:43	Notícia
O plano de adaptação do Algarve às alterações climáticas traça um diagnóstico inquietante com a perspectiva de menos água, temperaturas mais elevadas, mais incêndios e espécies que vão desaparecer. (IN) Luís Dias, FCUL.							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
30	6493525	04-06-2019	TSF	Noticiário	08:04:40	00:03:33	Notícia
O plano de adaptação do Algarve às alterações climáticas traça um diagnóstico inquietante com a perspectiva de menos água, temperaturas mais elevadas, mais incêndios e espécies que vão desaparecer. (IN) Luís Dias, FCUL.							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
31	6492892	04-06-2019	TSF	Noticiário	09:05:48	00:04:39	Notícia
O plano de adaptação do Algarve às alterações climáticas traça um diagnóstico inquietante com a perspectiva de menos água, temperaturas mais elevadas, mais incêndios e espécies que vão desaparecer. (IN) Luís Dias, FCUL.							

#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
32	6493471	04-06-2019	TSF	Noticiário	10:03:43	00:04:37	Notícia
<p>O plano de adaptação do Algarve às alterações climáticas traça um diagnóstico inquietante com a perspectiva de menos água, temperaturas mais elevadas, mais incêndios e espécies que vão desaparecer. (IN) Luís Dias, FCUL.</p>							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
33	6491893	03-06-2019	Antena 1	90 Segundos de Ciência	10:55:51	00:02:10	Notícia
<p>Na Universidade de Lisboa, um grupo de investigadores está estudar a possibilidade de usar espécies invasoras, como as acácias, para recuperar solos ardidos. (IN) Cristina Máguas, do Departamento de Biologia Vegetal da FCUL.</p>							
#	N.º Série	Data	Fonte	Programa	Hora not.	Duração	Tipo notícia
34	6492335	03-06-2019	R. Renascença	Reportagem	13:17:56	00:15:09	Notícia
<p>Vários estudos feitos pela União Europeia antecipam uma redução significativa da produção agrícola na região mediterrânica. (IN) André Vizinho do Centro de Ecologia Evolução e Alterações Ambientais fala sobre o projeto LIFE Montado Adapt.</p>							



#	Data	Título	Fonte	Pág.
1	29-06-2019	ENSINO SUPERIOR PÚBLICO UNIVERSITÁRIO » UNIVERSIDADE DE LISBOA	Expresso » Supl. Especial	14;16;17;18;20
2	27-06-2019	CDU é trabalho honestidade e competência	Avante	9
3	26-06-2019	Descoberta nova forma de poluição com plástico na costa da Madeira	Jornal de Notícias	13
4	21-06-2019	Grande entrevista a Galopim de Carvalho, o pai dos dinossauros » "A escola não está a ensinar, está a amestrar as crianças"	i informação	1;20;21;22;23;24;25;26
5	21-06-2019	"Oceanos Sustentáveis" é tema de debate	Vida Económica	36
6	19-06-2019	FCUP prepara futuro assente na excelência em ciência, investigação, tecnologia e inovação	Público » Perspectiva	10;11
7	19-06-2019	"A nossa maior riqueza são os nossos recursos humanos"	Público » Perspectiva	16;17
8	19-06-2019	Uma década no ensino das Ciências da Vida	Público » Perspectiva	22;23
9	18-06-2019	#PROPOSTAS » Violante Matos e Miguel Nunes no Madeira 7 Talks	Diário de Notícias da Madeira	33
10	17-06-2019	Nesta herdade os sobreiros também têm direito à reforma	Público	16;17
11	16-06-2019	ALGAS PARA QUE VOS QUEOR	Jornal de Notícias » Notícias Magazine	38;39
12	15-06-2019	Paula Sobral, especialista em microplásticos » A insustentável hegemonia do plástico	Dia 15	1;46;47;48
13	15-06-2019	TECNOLOGIA » Ideias em 24 horas que podem influenciar o mundo	Diário de Notícias » Dinheiro Vivo	14;15
14	14-06-2019	MAR AVANÇA » Costa portuguesa perdeu 100 hectares	Correio da Manhã	1;19
15	12-06-2019	ENSINO. » OS ALUNOS QUE AS EMPRESAS PROCURAM » ESTÁGIOS DE VERÃO, VOLUNTARIADO E ATIVIDADES EXTRACURRICULARES SAO VALORIZADAS	Sábado	1;36;37;38;39;40;41;42;43;44;45
16	12-06-2019	TAPADA DA AJUDA	Time Out Lisboa	28
17	11-06-2019	Trocar carvão por solar reduz CO2 e permite energia mais barata	Jornal de Notícias	10
18	10-06-2019	A PARTIR DAS 20H50 » Júpiter visível logo à noite	Correio da Manhã	19
19	08-06-2019	CONFERÊNCIA » A necessidade de cuidar dos oceanos apresentada em três perspetivas	Diário de Notícias » Dinheiro Vivo	17
20	08-06-2019	VOLTAR À LUA PARA QUÊ?	Expresso » E - A Revista do Expresso	1;24;25;;26;27;28;29;30;31
21	06-06-2019	ACONTECEU » Faleceu o físico Gaspar Barreira	Avante	2
22	06-06-2019	Um brilho especial » Investigadores descobrem cinco estrelas raras	Hoje Macau	24
23	06-06-2019	INBOX	VISÃO	26
24	05-06-2019	Bienal de Fotografia do Porto » Um zoom sobre a Terra	Jornal de Letras Artes e Ideias	23
25	02-06-2019	FÍSICO AJUDOU A IMPULSIONAR INVESTIGAÇÃO	Correio da Manhã	51
26	02-06-2019	JOSÉ CARDOSO PIRES: O ANTIMARIALVA	Correio da Manhã » Domingo	42;43
27	02-06-2019	Ensino » Ministro da Ciência lamenta morte do físico bracarense Gaspar Barreira » SOCIEDADE [Redacção]	Correio do Minho	8
28	02-06-2019	Morreu o físico português Gaspar Barreira	Diário de Coimbra	6
29	02-06-2019	BRACARENSE » FALECEU O FÍSICO GASPAS BARREIRA	Diário do Minho	36
30	02-06-2019	Morreu o físico português Gaspar Barreira	JM Madeira	20
31	01-06-2019	GEODISCOVER » UM MÉTODO 80 A 90 POR CENTO FIÁVEL PARA A DETEÇÃO DE ÁGUA SUBTERRÂNEA	Revista Business Portugal	52;53

#	Data	Título	Fonte	Pág.
32	01-06-2019	Apesar dos esforços dos ambientalistas » Lobo-ibérico continua em perigo	Seleções Reader's Digest	74;75;76;77; 78;79;80;81
33	01-06-2019	Valorização de produtos mediterrânicos tradicionais: o contributo do projeto REALMed	Vida Rural	1;30;31;32



#	Data	Título	Fonte
1	30-06-2019	Ocupação humana na Sibéria nos últimos 31 mil anos dá pistas para a Europa e América	<a href="http://www.sulinformacao.pt">www.sulinformacao.pt</a>
2	28-06-2019	Nasce o Smart Farm CoLab, laboratório colaborativo focado na agricultura	<a href="http://www.flfrevista.pt">www.flfrevista.pt</a>
3	27-06-2019	Nasce o Smart Farm CoLab, laboratório colaborativo focado na agricultura	<a href="http://www.agroportal.pt">www.agroportal.pt</a>
4	26-06-2019	Loulé reúne Conselho Local para Ação Climática	<a href="http://www.regiao-sul.pt">www.regiao-sul.pt</a>
5	25-06-2019	Conheça os 296 centros de investigação que conseguiram financiamento	<a href="http://expresso.pt">expresso.pt</a>
6	25-06-2019	Loulé reúne Conselho Local de Acompanhamento para a Ação Climática	<a href="http://www.maisalgarve.pt">www.maisalgarve.pt</a>
7	21-06-2019	Politécnico de Leiria é um dos fundadores do Smart Farm CoLAB que traz a inovação digital à agricultura	<a href="http://www.agrotec.pt">www.agrotec.pt</a>
8	21-06-2019	METEOROLOGIA: VERÃO CHEGA VESTIDO DE OUTONO	<a href="http://www.espalhafactos.com">www.espalhafactos.com</a>
9	20-06-2019	PORQUE É QUE ALGUNS OVOS DE AVES TÊM CORES E PADRÕES?	<a href="http://www.wilder.pt">www.wilder.pt</a>
10	19-06-2019	Inovação digital na agricultura: Politécnico de Leiria é um dos fundadores do Smart Farm CoLAB	<a href="http://agriculturaemar.com">agriculturaemar.com</a>
11	19-06-2019	DEZ DICAS PARA APRENDER A IDENTIFICAR BORBOLETAS	<a href="http://www.wilder.pt">www.wilder.pt</a>
12	19-06-2019	QUE ESPÉCIE É ESTA: SALAMANDRA	<a href="http://www.wilder.pt">www.wilder.pt</a>
13	18-06-2019	As algas vermelhas que surgiram no Algarve são ou não prejudiciais à saúde?	<a href="http://observador.pt">observador.pt</a>
14	18-06-2019	Telescópio europeu vai estudar regiões escuras do Universo que equivalem a 200 luas cheias	<a href="http://www.msn.com">www.msn.com</a>
15	17-06-2019	Telescópio europeu vai estudar regiões escuras do Universo que equivalem a 200 luas cheias	<a href="http://expresso.pt">expresso.pt</a>
16	17-06-2019	FARO "Maré vermelha" interdita banhos em praias do Algarve. Pesca continua permitida, apesar do consumo de peixe da região ser perigoso	<a href="http://observador.pt">observador.pt</a>
17	17-06-2019	Telescópio europeu vai estudar regiões escuras do Universo que equivalem a 200 luas cheias	<a href="http://observador.pt">observador.pt</a>
18	17-06-2019	Telescópio europeu vai estudar regiões escuras do Universo que equivalem a 200 luas cheias	<a href="http://portocanal.sapo.pt">portocanal.sapo.pt</a>
19	17-06-2019	Telescópio europeu vai estudar regiões escuras do Universo que equivalem a 200 luas cheias	<a href="http://sicnoticias.sapo.pt">sicnoticias.sapo.pt</a>
20	17-06-2019	Cientistas portugueses ajudam a escolher o lado escuro do Universo a observar pelo Euclid	<a href="http://tek.sapo.pt">tek.sapo.pt</a>
21	17-06-2019	Telescópio europeu vai estudar regiões escuras do Universo que equivalem a 200 luas cheias	<a href="http://www.cmjornal.pt">www.cmjornal.pt</a>
22	17-06-2019	TELESCÓPIO EUROPEU VAI ESTUDAR REGIÕES ESCURAS DO UNIVERSO QUE EQUIVALEM A 200 LUAS CHEIAS	<a href="http://www.correiodamanhacanada.com">www.correiodamanhacanada.com</a>
23	17-06-2019	Telescópio europeu vai estudar regiões escuras do Universo que equivalem a 200 luas cheias	<a href="http://www.dn.pt">www.dn.pt</a>
24	17-06-2019	Telescópio europeu vai estudar regiões escuras do Universo que equivalem a 200 luas cheias	<a href="http://www.impala.pt">www.impala.pt</a>
25	17-06-2019	Telescópio vai estudar regiões escuras do Universo. Equivalem a 200 luas	<a href="http://www.noticiasaminuto.com">www.noticiasaminuto.com</a>



#	Data	Título	Fonte
26	17-06-2019	Telescópio europeu vai estudar regiões escuras do Universo que equivalem a 200 luas cheias	www.ojogo.pt
27	17-06-2019	ASTRONOMIA Telescópio europeu vai estudar regiões escuras do Universo que equivalem a 200 luas cheias	www.ptjornal.com
28	17-06-2019	Até os sobreiros têm direito à reforma na Herdade do Freixo do Meio	www.publico.pt
29	17-06-2019	Telescópio europeu vai estudar regiões escuras do Universo que equivalem a 200 luas cheias	www.rtp.pt
30	17-06-2019	Telescópio europeu vai estudar regiões escuras do Universo que equivalem a 200 luas cheias	www.sapo.pt
31	17-06-2019	Telescópio europeu vai estudar regiões escuras do Universo que equivalem a 200 luas cheias	www.tsf.pt
32	14-06-2019	Geodiscover: Um método 80 a 90 por cento fiável para a deteção de água subterrânea	revistabusinessportugal.pt
33	14-06-2019	Astrónomo Rui Agostinho em conferência na Fábrica da Ciência.	www.aveiro.co.pt
34	14-06-2019	Costa portuguesa perdeu 100 hectares desde 2010	www.cmjornal.pt
35	12-06-2019	Feira do Livro de Lisboa 2019: o que não podes perder nos últimos dias	www.espalhafactos.com
36	11-06-2019	Ocupação humana na Sibéria nos últimos 31 mil anos	elvasnews.pt
37	11-06-2019	Documentário de Leonardo DiCaprio mostra como combater os efeitos das alterações climáticas	magg.pt
38	11-06-2019	Raquel Gaspar recebe bolsa para a proteção do Estuário do Sado	newinsetubal.nit.pt
39	11-06-2019	Ocupação humana na Sibéria nos últimos 31 mil anos	www.linhasdeelvas.pt
40	11-06-2019	Curso de Verão "Amostragem e Identificação de Insetos"	www.wilder.pt
41	10-06-2019	Quanta água e alimentos precisamos até 2050?	www.sulinformacao.pt
42	09-06-2019	Voltar à Lua, para quê?	expresso.pt
43	08-06-2019	A necessidade de cuidar dos oceanos apresentada em três perspetivas	www.dinheirovivo.pt
44	08-06-2019	Falar sobre o oceano, para que ele nunca nos falte	www.jn.pt
45	07-06-2019	Sibéria é habitada há mais tempo do que se pensava	sicnoticias.sapo.pt
46	07-06-2019	Ocean Talks: O mar no centro do debate em Cascais	www.cascais.pt
47	07-06-2019	Sibéria é habitada há mais tempo do que se pensava	www.dn.pt
48	07-06-2019	Sibéria é habitada há mais tempo do que se pensava	www.msn.com
49	07-06-2019	Sibéria é habitada há mais tempo do que se pensava	www.ojogo.pt
50	06-06-2019	INVESTIGADORES DESCOBREM CINCO ESTRELAS "RARAS"	www.correiodamanhacanada.com
51	06-06-2019	Alterações climáticas ameaçam Algarve até ao final do século	zap.aeiou.pt
52	05-06-2019	Investigadores descobrem cinco estrelas "raras"	24.sapo.pt
53	05-06-2019	Ci.CLO Bienal lança 1º Guia-Verde na Europa para assinalar Dia Mundial do Ambiente	culturadeborla.blogs.sapo.pt
54	05-06-2019	Investigadores descobrem cinco estrelas "raras". Duas são particularmente "desafiadoras"	expresso.pt
55	05-06-2019	Estudo diz que o Algarve pode ter mais mortalidade devido a ondas de calor até final do século	folhadodomingo.pt
56	05-06-2019	Encontradas cinco estrelas raras	ionline.sapo.pt
57	05-06-2019	Investigadores descobrem cinco estrelas "raras"	m80.iol.pt
58	05-06-2019	Investigadores descobrem cinco estrelas "raras"	observador.pt
59	05-06-2019	Investigadores descobrem cinco estrelas "raras"	portocanal.sapo.pt
60	05-06-2019	Investigadores descobrem cinco estrelas "raras"	radiocomercial.iol.pt
61	05-06-2019	Investigadores descobrem cinco estrelas "raras"	smoothfm.iol.pt

62	05-06-2019	Cinco estrelas "raras" descobertas	tvi24.iol.pt
63	05-06-2019	Investigadores descobrem cinco estrelas "raras"	visao.sapo.pt
64	05-06-2019	Escola de Loulé premiada nas "Olimpíadas das Alterações Climáticas"	www.algarveprimeiro.com
65	05-06-2019	ALGARVE PODERÁ TER MAIS EVENTOS METEOROLÓGICOS EXTREMOS ATÉ AO FINAL DO SÉCULO	www.ambientemagazine.com
66	05-06-2019	Almargem apresenta estudo sobre Zonas Húmidas	www.barlavento.pt
67	05-06-2019	Investigadores descobrem cinco estrelas "raras"	www.cmjornal.pt
68	05-06-2019	Investigadores descobrem cinco estrelas "raras"	www.destak.pt
69	05-06-2019	Tecnologia como resposta os desafios do mar	www.dinheirovivo.pt
70	05-06-2019	Investigadores descobrem cinco estrelas "raras"	www.dn.pt
71	05-06-2019	Ci.CLO Bienal Fotografia do Porto apresenta Guia-Verde de Sustentabilidade	www.espalhafactos.com
72	05-06-2019	INVESTIGADORES DESCOBREM CINCO ESTRELAS "RARAS"	www.jm-madeira.pt
73	05-06-2019	Investigadores descobrem cinco estrelas "raras"	www.jn.pt
74	05-06-2019	Ondas de calor vão causar mais mortes no Algarve	www.msn.com
75	05-06-2019	Investigadores descobrem cinco estrelas "raras"	www.msn.com
76	05-06-2019	Investigadores descobrem cinco estrelas "raras"	www.noticiasominuto.com
77	05-06-2019	Investigadores descobrem cinco estrelas "raras"	www.ojogo.pt
78	05-06-2019	Investigadores descobrem cinco estrelas "raras"	www.ptjornal.com
79	05-06-2019	Descobertas cinco estrelas raras	www.publico.pt
80	05-06-2019	Investigadores descobrem cinco estrelas "raras"	www.rtp.pt
81	05-06-2019	Investigadores liderados por instituto português descobrem cinco estrelas "raras"	www.sabado.pt
82	05-06-2019	Investigadores descobrem cinco estrelas "raras"	www.sapo.pt
83	05-06-2019	Descobertas cinco estrelas "raras"	www.sol.pt
84	04-06-2019	Algarve poderá ter mais eventos meteorológicos extremos e maior mortalidade devido ao calor até ao final do século	24.sapo.pt
85	04-06-2019	Simpósio e lançamento de Guia-verde	descla.pt
86	04-06-2019	Algarve com maior mortalidade devido a ondas de calor até final do século	expresso.pt
87	04-06-2019	Algarve com mais mortalidade devido a ondas de calor até final do século	portocanal.sapo.pt
88	04-06-2019	Mortalidade no Algarve pode aumentar devido a ondas de calor	sicnoticias.sapo.pt
89	04-06-2019	Ondas de calor vão causar mais mortes no Algarve	tvi24.iol.pt
90	04-06-2019	Almargem dá a conhecer estudo de diagnóstico das Zonas Húmidas do Algarve	www.algarveprimeiro.com
91	04-06-2019	Algarve com mais mortalidade devido a ondas de calor até final do século - estudo	www.dn.pt
92	04-06-2019	Vamos proteger os nossos Oceanos?	www.jn.pt
93	04-06-2019	Mortalidade no Algarve pode aumentar devido a ondas de calor	www.msn.com
94	04-06-2019	Algarve, uma região tropical, ameaçada por falta de água e fogos florestais	www.publico.pt
95	04-06-2019	Algarve terá mais mortalidade devido a ondas de calor até ao final do século	www.publico.pt
96	04-06-2019	Estudo de diagnóstico das Zonas Húmidas do Algarve apresenta resultados	www.regiao-sul.pt
97	04-06-2019	Alterações climáticas ameaçam Algarve até ao final do século	www.rtp.pt
98	04-06-2019	Almargem apresenta resultados do estudo de diagnóstico das Zonas Húmidas do Algarve	www.sulinformacao.pt
99	04-06-2019	Fogo e ondas de calor levarão a mais mortalidade até final do século no Algarve	www.tsf.pt

100	03-06-2019	Adaptar o montado ao clima: a experiência na Herdade da Ribeira Abaixo	rr.sapo.pt
101	03-06-2019	Viana do Castelo quer iniciar investigação astrofísica na serra d'Arga	www.dn.pt
102	03-06-2019	IV Fórum da Comunidade Intermunicipal da Região de Leiria	www.jornaldeleiria.pt
103	03-06-2019	Estudo de diagnóstico das Zonas Húmidas do Algarve apresenta resultados	www.maisalgarve.pt
104	02-06-2019	UpHill. Os médicos portugueses que trocaram a bata pela programação	observador.pt
105	02-06-2019	José Cardoso Pires: O antimarialva	www.cmjornal.pt
106	01-06-2019	Morreu o físico português Gaspar Barreira	24.sapo.pt
107	01-06-2019	Morreu o físico Gaspar Barreira	expresso.pt
108	01-06-2019	Morreu o físico português Gaspar Barreira	observador.pt
109	01-06-2019	Morreu o físico Gaspar Barreira, natural de Braga	ominho.pt
110	01-06-2019	Morreu o físico português Gaspar Barreira	portocanal.sapo.pt
111	01-06-2019	Morreu o físico português Gaspar Barreira	rr.sapo.pt
112	01-06-2019	Morreu o físico português Gaspar Barreira	sicnoticias.sapo.pt
113	01-06-2019	Marcelo lamenta morte de Gaspar Barreira, cientista de "prestígio internacional"	www.dn.pt
114	01-06-2019	Morreu o físico português Gaspar Barreira	www.dn.pt
115	01-06-2019	Morreu o físico português Gaspar Barreira	www.impala.pt
116	01-06-2019	Morreu o físico português Gaspar Barreira	www.jn.pt
117	01-06-2019	Jovem de Ourém premiado na Irlanda por solução para detecção de sonda	www.jornaldeleiria.pt
118	01-06-2019	Marcelo lamenta morte de cientista de "prestígio internacional"	www.noticiasominuto.com
119	01-06-2019	Morreu o físico português Gaspar Barreira	www.ojogo.pt
120	01-06-2019	Morreu o físico português Gaspar Barreira	www.ptjornal.com
121	01-06-2019	Morreu o físico Gaspar Barreira, fundador do LIP	www.publico.pt
122	01-06-2019	Morreu o físico português Gaspar Barreira	www.rtp.pt
123	01-06-2019	Morreu o físico português Gaspar Barreira	www.sabado.pt
124	01-06-2019	Morreu o físico português Gaspar Barreira	www.tsf.pt