



Oil & Gas

Setembro 2020

Produção da OPEP subiu 763 mil barris de petróleo em Agosto deste ano

De acordo com dados do relatório mensal da OPEP, a produção do cartel teve uma subida de 763 mil barris por dia (bpd) no mês de Agosto, totalizando 24,04 milhões de barris diários. Esta subida foi impulsionada pelo aumento da produção na Arábia Saudita (+475 mil bpd), Emirados Árabes Unidos (+180 mil bpd), Kuwait (+127 mil bpd), Argélia (+47 mil bpd), Angola (+24 mil bpd), Guiné Equatorial (+11 mil bpd), Irão (+10 mil bpd), Nigéria (+2 mil bpd) e Venezuela (+1 mil bpd). Entre os países que registaram diminuições na produção, destacam-se Iraque (-100 mil bpd), Congo (-8 mil bpd), Gabão (-5 mil bpd) e Líbia (-2 mil bpd). Quanto ao novo limite de corte de produção, em Agosto, o grau de execução da OPEP foi de 101%, sendo que a Arábia Saudita (+72%), EAU (+45%), Kuwait (+41%), Argélia (+30%), Iraque (+11%), Angola (+9%) foram os países que superaram as suas metas. (OPEC Monthly Oil Market Report)

Procura global por petróleo deve retornar aos níveis pré-crise em três anos

O Bank of America Securities previu que a procura global por petróleo levará três anos para voltar aos níveis pré-pandémicos, uma vez que o consumo de combustível de aviação continua com uma tendência inferior aos níveis atingidos no ano passado. No longo prazo, o banco prevê que a procura global de petróleo atinja um máximo de 105 milhões de bpd em 2030. (Oil Price)

Receitas fiscais petrolíferas angolanas subiram para 360 milhões de USD em Julho

As receitas fiscais petrolíferas de Angola atingiram 360 milhões de USD em Julho, o que compara com os 347 milhões de USD do mês anterior. Deste total, cerca de 221 milhões de USD correspondem às receitas da Agência Nacional de Petróleo, Gás e Biocombustíveis, enquanto os restantes 137 milhões de USD dizem respeito aos impostos cobrados às petrolíferas. O aumento das receitas totais foi justificado com a subida de 61% do preço médio de exportação para 39,1 USD por barril, apesar da quantidade de barris de petróleo exportado ter caído 4% para 37,1 milhões.

Entre Janeiro e Julho de 2020 o país facturou cerca de 4,6 mil milhões de USD como resultado da exportação agregada de 286,2 milhões de barris ao preço médio de 41,2 USD por barril. (Minfin)

The Economist prevê inflexão da tendência de queda da produção de petróleo em Angola apenas a partir de 2024

A Economist Intelligence Unit (EIU) considera que a produção de petróleo em Angola deverá inverter a sua tendência de queda apenas a partir de 2024. Esta previsão tem como base a falta de investimentos nos últimos anos e a nova estratégia das companhias petrolíferas para resistir à pandemia da COVID-19. A EIU refere que a actividade exploratória das últimas rondas de licitação vai demorar alguns anos até apresentar resultados, por isso a produção vai continuar a cair até 2023. (Novo Jornal)

Receitas fiscais petrolíferas de Angola

Blocos de Exploração	Exportação (Mb/d) ¹		Preço Médio (USD/Mbd)		IRp*	Ipp**	ITP***	Imposto das Operadoras (milhões de USD)		Receita da ANPG (milhões de USD)		Receita Total (milhões de USD)		Peso		
	Jul-20	Var.% ²	Jul-20	Var.% ²				Jul-20	Var.% ²	Jul-20	Var.% ²	Jul-20	Var.% ²		Jul-20	Var.% ²
	Bloco 0 A	3,8	▼ -0,4	39,9				▲ 73,4	0,0	21,0	0,0	21,0	▲ 135,2		0,0	0,0
Bloco 0 B	1,5	▼ -34,1	39,8	▲ 71,4	0,0	7,9	0,0	7,9	▲ 27,5	0,0	0,0	7,9	▲ 27,5	2,2%		
Bloco 2/05	0,5	0,0	37,2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0%		
Bloco 03/05A	0,4	0,0	37,6	0,0	0,6	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,2%		
Bloco 3/05	1,3	▲ 178,2	0,0	▼ -100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0%		
Bloco 4/05	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	▼ -100,0	0,0	0,0	0,0	▼ -100,0	0,0%		
Bloco 14	0,0	▼ -100,0	40,3	▲ 72,1	11,3	0,0	0,0	11,3	▲ 3 633,0	23,7	0,0	35,0	▲ 11 508,2	9,7%		
Bloco 14 K/A-IMI	0,1	▲ 42	40,2	▲ 76,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0%		
Bloco 15	6,4	▲ 17,7	39,9	▲ 54,7	7,1	0,0	0,0	7,1	▼ -76,3	45,0	▲ 43,2	52,0	▼ -14,9	14,5%		
Bloco 15/06	2,8	▼ -24,7	40,8	▲ 69,3	16,7	0,0	0,0	16,7	▲ 267,0	19,8	0,0	36,5	▲ 702,4	10,2%		
Bloco 16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	▼ -100,0	0,0	0,0	111,8	▲ 285 736,4	31,1%		
Bloco 17	11,2	▼ -2,9	38,5	▲ 66,8	35,0	0,0	0,0	35,5	0,0	76,3	▲ 47,7	0,0	▼ -100,0	0,0%		
Bloco 17/06	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	▼ -100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0%		
Bloco 18	1,4	▼ -28,7	40,4	▲ 18,7	6,4	0,0	0,0	6,4	▼ -38,0	0,0	0,0	6,4	0,0	1,8%		
Bloco 31	1,8	0,0	36,6	▲ 42,5	5,7	0,0	0,0	5,7	0,0	20,3	▲ 30,2	26,0	▼ -48,9	7,2%		
Bloco 32	5,6	▼ -13,3	39,4	▲ 70,7	23,2	0,0	0,0	23,2	0,0	36,1	▼ -26,6	59,3	▼ -0,2	16,5%		
Bloco FS/FST	0,3	0,0	36,9	0,0	0,1	1,6	0,0	1,7	▼ -99,1	0,0	0,0	1,7	0,0	0,5%		
Bloco 33	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0%		
Bloco 25	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0%		
Bloco 39	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0%		
ZSTC	0,0	0,0	40,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0%		
LNG (Taxa de gás)	0,0	▼ -100,0	0,0	▼ -100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	0,5%		
Total	37,07	▲ 19,80	39,13	▲ 54,30	106,59	30,56	0,00	137,15	▼ -65,67	221,25	▲ 49,64	360,08	▲ 3,68	100%		

* Imposto sobre o Rendimento de Petróleo / ** Imposto sobre a Produção de Petróleo / *** Imposto de Transacção de Petróleo

Fonte: MINFIN

Reservas de petróleo dos EUA caíram para 498,4 milhões de barris

As reservas petrolíferas dos EUA atingiram 498,4 milhões de barris de petróleo no final do mês de Agosto de 2020, de acordo com dados da Energy Information Administration (EIA). O valor representou uma queda de 4% face aos 518,5 milhões de barris de petróleo do mês Julho. (EIA)

Emissões de combustíveis fósseis de CO2 na UE diminuirão 4,2% em 2019

De acordo com a Comissão Europeia, em 2019 registou-se uma forte diminuição no consumo de carvão ao nível da União Europeia (UE), o que contribuiu para uma redução de 4,2% nas emissões de combustíveis fósseis de CO2. A instituição referiu, no relatório, que as diminuições mais significativas foram registadas na Estónia (21,4%), Finlândia (8,9%), Dinamarca (8,4%), Portugal (6,8%) e Alemanha (6,5%), explicando que na maior destes países, as reduções foram também uma consequência da passagem do carvão e dos combustíveis fósseis líquidos para fontes de energia com menor intensidade de carbono. (Observador)

Bloomberg alerta para sinais de novo choque no mercado petrolífero

Seis meses após o início da pandemia da COVID-19, a agência de informação financeira, Bloomberg, alerta para o facto de uma segunda vaga estar a afectar o mercado de petróleo. Entre os principais sinais, está o facto de as importações da China terem desacelerado depois das elevadas compras efectuadas no período de preços mais baixos.

Paralelamente, alguns dos maiores produtores do Médio Oriente, como a Arábia Saudita, têm cortado os preços dos barris, o que sinaliza a falta de confiança na recuperação. (Bloomberg)

Rússia prevê arrecadar até 1.000 milhões de USD com a nova regra tributária

Uma nova regra de imposto de exportação na Rússia pode custar aos exportadores internos de petróleo até 1.000 milhões de USD por ano. A medida deve ser promulgada a partir de Setembro deste ano e tem por objectivo trazer receitas adicionais para o Estado, numa altura em que os preços e a procura do petróleo foram atingidos pela pandemia. (Oil price)

Produção mundial de petróleo (Mb/d)				Procura mundial de petróleo (Mb/d)			
Países	ago/20	jul/20	Var.%	Peso	jul/20	jun/20	Var.%
	OPEP						
Argélia	0,87	0,81	▲ 7,41	3,2%	1,11	1,11	0,00
Angola	1,25	1,18	▲ 5,93	4,6%	1,76	1,76	0,00
Equador	0,55	0,52	▲ 5,77	2,0%	0,54	0,54	0,00
Gabão	0,16	0,16	0,00	0,6%	0,23	0,23	0,00
Irão	1,96	1,96	0,00	7,2%	1,70	1,89	▼-10,05
Iraque	3,72	3,79	▼-1,85	13,6%	4,00	4,00	0,00
Kuwait	2,27	2,22	▲ 2,25	8,3%	2,75	2,75	0,00
Líbia	0,08	0,10	▼-20,00	0,3%	0,40	0,40	0,00
Nigéria	1,40	1,51	▼-7,28	5,1%	1,77	1,77	0,00
Qatar	0,60	0,61	▼-1,64	2,2%	1,99	1,99	0,00
Arábia Saudita	11,50	11,50	0,00	42,1%	2,89	2,86	▲ 1,05
EUA	2,65	2,45	▲ 8,16	9,7%	2,95	2,95	0,00
Venezuela	0,31	0,36	▼-13,89	1,1%	1,40	1,97	▼-28,93
Total OPEP	27,32	27,17	▲ 0,55	100%	23,49	24,22	▼-3,01
Não OPEP							
EUA	10,70	10,10	▲ 5,94	28,2%	18,48	18,53	▼-0,27
Rússia	9,36	9,32	▲ 0,44	24,6%	3,40	3,31	▲ 2,72
Canadá	3,62	3,46	▲ 4,57	9,5%	2,24	2,28	▼-1,75
China	3,92	3,99	▼-1,85	10,3%	13,59	13,49	▲ 0,74
México	1,64	1,62	▲ 1,73	4,3%	1,83	1,85	▼-1,08
Brasil	2,84	2,69	▲ 5,57	7,5%	2,82	2,82	0,00
Noruega	1,71	1,54	▲ 10,82	4,5%	0,21	0,21	0,00
Cazaquistão	1,35	1,30	▲ 3,91	3,6%	-	-	-
Índia	0,63	0,64	▼-2,80	1,6%	4,66	4,67	▼-0,21
Reino Unido	0,89	0,92	▼-3,57	2,3%	1,19	1,26	▼-5,57
Colômbia	0,79	0,79	▲ 1,02	2,1%	1,01	1,01	0,00
Azerbaijão	0,55	0,56	▼-0,18	1,5%	-	-	-
Total não OPEP	38,01	36,93	▲ 2,92	100%	49,43	49,43	▼-0,00

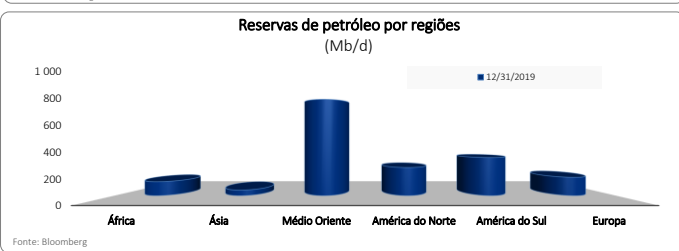
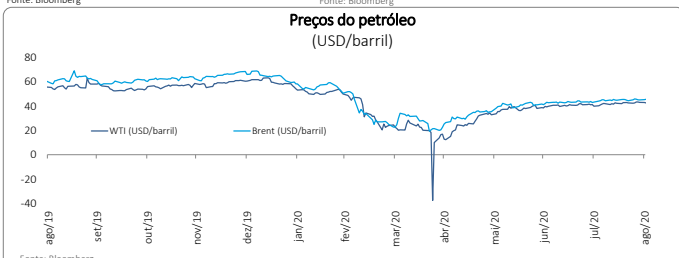
Fonte: Bloomberg

Países	Reserva mundial de petróleo (Mb/d)		
	2019	2018	Variação
	Qtd.	Qtd.	Hom. %
África	125,70	125,28	▲ 0,00
Ásia	45,72	47,59	▼-0,04
Médio Oriente	833,81	836,07	▼-0,00
América do Norte	244,38	236,74	▲ 0,03
América do Sul	324,15	325,06	▼-0,00
Europa	161,51	155,22	▲ 0,04

Fonte: Bloomberg

Commodities energéticas (Agosto-2020)			
Países	Preço	Var.% ²	Trend ³
WTI (USD/barril)	42,6	▲ 5,81	
Gás Natural (USD/MMBtu)	2,6	▲ 34,39	
Gasolina (USD/litro)	121,4	▲ 10,28	
Gasóleo (USD/litro)	368,25	▼-1,01	

Fonte: Bloomberg



COMPRAR RECARGAS COM

é kwanza

é já!

ADERE NUM AGENTE É-KWANZA OU FAZ O AUTO-REGISTO. MARCA *402# E SEGUE AS INSTRUÇÕES.

LIGA 924 100 100 PARA MAIS INFORMAÇÕES.

ADERE AGORA E USA SEM TAXAS.

Notas:
 1/ Milhões de barris por dia
 2/ Variação mensal
 3/ Tendências da evolução mensal de 2012 a 2020

Disclaimer:
 A informação contida neste documento foi obtida de fontes consideradas fiáveis, não sendo, entretanto, totalmente garantida a sua exactidão. Este documento é de carácter meramente informativo e os comentários e análises nele apresentadas baseiam-se em determinados pressupostos e condições de mercado sujeitos a alteração, reflectindo exclusivamente a opinião das pessoas responsáveis pela sua elaboração.

PUBLICAÇÕES RECENTES

[Clique aqui para aceder à página de](#)

Newsletter diária - Mercados Financeiros

Newsletter Mensal Oil & Gas - Agosto 2020

Newsletter Mensal África - Julho 2020

Relatório de Conjuntura Económica - Julho 2020

Caderno Estatístico - Agosto 2020