



De conformidad con lo previsto en el artículo 228 del Real Decreto Legislativo 4/2015 de 23 de octubre, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley del Mercado de Valores, Sacyr, S.A. (en adelante, "la sociedad") comunica a esa CNMV la siguiente

OTRA INFORMACIÓN RELEVANTE

COMUNICACIÓN TRIMESTRAL DEL CONTRATO DE LIQUIDEZ

En relación con nuestra comunicación de Hecho Relevante de fecha 10 de julio de 2017, con número de registro 254401, en materia de Contratos de Liquidez, adjuntamos detalle de las operaciones correspondientes al vigésimo tercer trimestre de vigencia del citado contrato, (desde el 28 de enero de 2023 hasta el 28 de abril de 2023, ambos incluidos), de acuerdo con lo dispuesto en la Circular 1/2017 de 26 de abril, de la Comisión Nacional del Mercado de Valores sobre contratos de liquidez.

RESUMEN			
	TÍTULOS	IMPORTE	CAMBIO MEDIO
Saldo inicial contrato	750.000	1.680.000	
Saldo inicial 23T	499.776	1.765.543	
Compras	11.106.461	-32.658.629	2,9405
Ventas	-10.991.954	32.314.965	2,9399
Gastos		-18.762	
Saldo Actual	614.283	1.403.117	

	FECHA OPERACIÓN	Nº TÍTULOS	BLOQUE	Nº OPERACIONES	PRECIO MEDIO	EFFECTIVO	POSICIÓN A LA FECHA
	Saldo inicial 23T						
	27-ene.-23						499.776
C	30-ene.-23	150.103	NO	90	2,8448	-427.012,13	649.879
V	30-ene.-23	157.721	NO	90	2,8441	448.569,02	492.158
C	31-ene.-23	142.961	NO	99	2,8266	-404.087,93	635.119
V	31-ene.-23	159.376	NO	113	2,8280	450.721,44	475.743
C	01-feb.-23	145.328	NO	100	2,8177	-409.490,81	621.071
V	01-feb.-23	158.353	NO	81	2,8198	446.516,25	462.718
C	02-feb.-23	175.450	NO	106	2,8574	-501.328,78	638.168
V	02-feb.-23	133.963	NO	77	2,8591	383.010,37	504.205
C	03-feb.-23	175.322	NO	110	2,8269	-495.620,96	679.527
V	03-feb.-23	139.743	NO	86	2,8252	394.802,87	539.784
C	06-feb.-23	171.053	NO	90	2,8087	-480.440,90	710.837
V	06-feb.-23	142.298	NO	98	2,8087	399.673,56	568.539
C	07-feb.-23	132.144	NO	73	2,8391	-375.170,37	700.683
V	07-feb.-23	185.492	NO	104	2,8389	526.600,80	515.191
C	08-feb.-23	177.831	NO	108	2,8627	-509.080,20	693.022
V	08-feb.-23	138.836	NO	81	2,8651	397.785,72	554.186
C	09-feb.-23	142.152	NO	97	2,9028	-412.631,93	696.338
V	09-feb.-23	177.198	NO	107	2,9047	514.709,26	519.140
C	10-feb.-23	137.404	NO	86	2,9183	-400.985,12	656.544
V	10-feb.-23	184.348	NO	147	2,9250	539.213,45	472.196
C	13-feb.-23	166.530	NO	101	2,9402	-489.626,46	638.726
V	13-feb.-23	174.178	NO	111	2,9446	512.880,90	464.548
C	14-feb.-23	228.457	NO	135	2,9683	-678.139,57	693.005
V	14-feb.-23	118.643	NO	77	2,9770	353.197,77	574.362
C	15-feb.-23	149.711	NO	78	2,9339	-439.231,11	724.073
V	15-feb.-23	188.384	NO	111	2,9373	553.336,80	535.689
C	16-feb.-23	179.523	NO	107	2,9680	-532.823,12	715.212
V	16-feb.-23	165.650	NO	117	2,9688	491.786,94	549.562
C	17-feb.-23	152.397	NO	85	2,9702	-452.649,75	701.959
V	17-feb.-23	198.075	NO	123	2,9717	588.618,57	503.884
C	20-feb.-23	199.971	NO	112	2,9630	-592.523,45	703.855
V	20-feb.-23	153.464	NO	97	2,9630	454.719,84	550.391
C	21-feb.-23	205.736	NO	136	2,9508	-607.087,49	756.127
V	21-feb.-23	142.730	NO	88	2,9508	421.165,31	613.397
C	22-feb.-23	178.059	NO	112	2,9377	-523.078,38	791.456
V	22-feb.-23	167.267	NO	100	2,9390	491.601,35	624.189
C	23-feb.-23	176.020	NO	100	2,9347	-516.564,49	800.209
V	23-feb.-23	163.439	NO	93	2,9412	480.712,28	636.770
C	24-feb.-23	93.659	NO	64	3,0796	-288.430,64	730.429
V	24-feb.-23	253.613	NO	140	3,0419	771.459,89	476.816
C	27-feb.-23	231.706	NO	119	3,1185	-722.570,99	708.522
V	27-feb.-23	136.034	NO	80	3,1238	424.939,73	572.488
C	28-feb.-23	233.287	NO	119	3,1174	-727.246,04	805.775

V	28-feb.-23	149.913	NO	99	3,1199	467.719,60	655.862
C	01-mar.-23	234.089	NO	135	3,0652	-717.527,21	889.951
V	01-mar.-23	155.363	NO	102	3,0676	476.592,18	734.588
C	02-mar.-23	132.865	NO	68	3,0141	-400.463,50	867.453
V	02-mar.-23	255.191	NO	171	3,0202	770.725,69	612.262
C	03-mar.-23	128.405	NO	67	3,0182	-387.551,07	740.667
V	03-mar.-23	257.203	NO	173	3,0203	776.836,14	483.464
C	06-mar.-23	207.613	NO	113	3,0274	-628.527,01	691.077
V	06-mar.-23	180.844	NO	145	3,0262	547.275,37	510.233
C	07-mar.-23	225.873	NO	120	2,9938	-676.225,05	736.106
V	07-mar.-23	158.055	NO	121	2,9973	473.735,59	578.051
C	08-mar.-23	190.697	NO	117	2,9808	-568.421,06	768.748
V	08-mar.-23	193.567	NO	129	2,9825	577.307,50	575.181
C	09-mar.-23	181.280	NO	118	2,9912	-542.242,09	756.461
V	09-mar.-23	196.939	NO	136	2,9916	589.168,77	559.522
C	10-mar.-23	176.211	NO	109	2,9736	-523.979,26	735.733
V	10-mar.-23	198.625	NO	124	2,9754	590.988,46	537.108
C	13-mar.-23	274.484	NO	156	2,8954	-794.730,06	811.592
V	13-mar.-23	109.032	NO	71	2,8807	314.091,60	702.560
C	14-mar.-23	158.091	NO	98	2,8913	-457.081,49	860.651
V	14-mar.-23	230.022	NO	126	2,8865	663.949,52	630.629
C	15-mar.-23	142.847	NO	73	2,8849	-412.092,51	773.476
V	15-mar.-23	252.838	NO	129	2,9044	734.335,39	520.638
C	16-mar.-23	205.786	NO	118	2,8386	-584.134,77	726.424
V	16-mar.-23	190.857	NO	123	2,8407	542.167,16	535.567
C	17-mar.-23	224.060	NO	138	2,8484	-638.214,46	759.627
V	17-mar.-23	174.117	NO	121	2,8461	495.558,67	585.510
C	20-mar.-23	148.770	NO	66	2,7767	-413.088,28	734.280
V	20-mar.-23	258.208	NO	139	2,7913	720.740,43	476.072
C	21-mar.-23	163.014	NO	103	2,8957	-472.043,50	639.086
V	21-mar.-23	245.336	NO	143	2,8908	709.226,22	393.750
C	22-mar.-23	231.452	NO	136	2,8815	-666.920,48	625.202
V	22-mar.-23	157.540	NO	80	2,8821	454.053,13	467.662
C	23-mar.-23	279.888	NO	159	2,8674	-802.538,20	747.550
V	23-mar.-23	130.556	NO	83	2,8650	374.036,75	616.994
C	24-mar.-23	234.266	NO	127	2,8132	-659.044,62	851.260
V	24-mar.-23	174.558	NO	102	2,8087	490.285,10	676.702
C	27-mar.-23	143.871	NO	84	2,8182	-405.461,78	820.573
V	27-mar.-23	251.493	NO	139	2,8182	708.767,45	569.080
C	28-mar.-23	207.902	NO	110	2,8315	-588.681,33	776.982
V	28-mar.-23	179.094	NO	116	2,8326	507.305,30	597.888
C	29-mar.-23	148.346	NO	74	2,8654	-425.071,73	746.234
V	29-mar.-23	226.592	NO	125	2,8683	649.936,12	519.642
C	30-mar.-23	200.146	NO	80	2,9224	-584.912,70	719.788
V	30-mar.-23	179.681	NO	100	2,9239	525.364,85	540.107
C	31-mar.-23	209.440	NO	114	2,9689	-621.803,23	749.547
V	31-mar.-23	175.001	NO	127	2,9679	519.392,59	574.546
C	03-abr.-23	214.783	NO	86	2,9385	-631.148,94	789.329
V	03-abr.-23	172.080	NO	73	2,9343	504.929,30	617.249

C	04-abr.-23	195.061	NO	73	2,9364	-572.782,75	812.310
V	04-abr.-23	182.987	NO	68	2,9374	537.506,33	629.323
C	05-abr.-23	156.790	NO	70	2,9462	-461.928,91	786.113
V	05-abr.-23	223.822	NO	131	2,9480	659.818,77	562.291
C	06-abr.-23	121.687	NO	54	2,9844	-363.160,69	683.978
V	06-abr.-23	249.529	NO	90	2,9880	745.588,97	434.449
C	11-abr.-23	227.362	NO	124	2,9881	-679.369,37	661.811
V	11-abr.-23	152.313	NO	96	2,9937	455.980,24	509.498
C	12-abr.-23	212.625	NO	86	2,9690	-631.278,19	722.123
V	12-abr.-23	130.518	NO	83	2,9702	387.661,40	591.605
C	13-abr.-23	189.951	NO	92	2,9738	-564.870,34	781.556
V	13-abr.-23	137.033	NO	68	2,9730	407.398,96	644.523
C	14-abr.-23	180.211	NO	88	2,9834	-537.632,71	824.734
V	14-abr.-23	125.609	NO	52	2,9848	374.918,36	699.125
C	17-abr.-23	126.444	NO	53	3,0163	-381.397,69	825.569
V	17-abr.-23	182.384	NO	110	3,0205	550.885,18	643.185
C	18-abr.-23	136.033	NO	73	3,0195	-410.747,69	779.218
V	18-abr.-23	161.055	NO	85	3,0231	486.881,37	618.163
C	19-abr.-23	125.641	NO	61	3,0177	-379.150,13	743.804
V	19-abr.-23	172.919	NO	99	3,0199	522.203,77	570.885
C	20-abr.-23	171.416	NO	83	3,0493	-522.696,33	742.301
V	20-abr.-23	125.728	NO	67	3,0513	383.630,76	616.573
C	21-abr.-23	154.088	NO	106	3,0019	-462.557,58	770.661
V	21-abr.-23	140.881	NO	92	2,9994	422.553,99	629.780
C	24-abr.-23	138.400	NO	61	3,0149	-417.258,33	768.180
V	24-abr.-23	155.484	NO	87	3,0141	468.650,16	612.696
C	25-abr.-23	102.726	NO	43	2,9917	-307.320,28	715.422
V	25-abr.-23	192.160	NO	84	2,9935	575.234,07	523.262
C	26-abr.-23	169.901	NO	89	3,0033	-510.261,02	693.163
V	26-abr.-23	116.464	NO	78	3,0040	349.861,15	576.699
C	27-abr.-23	141.428	NO	73	3,0088	-425.525,60	718.127
V	27-abr.-23	132.292	NO	67	3,0097	398.162,61	585.835
C	28-abr.-23	147.714	NO	75	2,9988	-442.966,60	733.549
V	28-abr.-23	119.266	NO	85	2,9976	357.517,67	614.283

Madrid, 3 de mayo de 2023