

Boletín	Dia	Mes	Año
E120-190 Recuperación BHR base apte-%	0.00	84.84	85.51
E130-30 Recuperación OR base apte%	0.00	81.32	82.24
E130-20 Rendimiento Comercial (telquel)	0.00	11.87	10.65
C934-1 Total azúcar envasada-Bolsas	407.0	307,123.0	3,207,478.0
P5000 Alcohol - Lt	0	453,699	5,776,175
C928-1 Total Caña Molida - Ton	0.000	129,372.750	1,505,327.780
C914-1 Total Ton.CañaxHora	0.000	209.813	211.398
C966-1 Tiempo perdido%alendar Fabr	0.00	5.76	7.08
E40-450 Sacarosa pte.en caña%	0.00	13.81	12.90
E40-240 Extracción de sacarosa apte. %	0.00	95.85	96.18
E40-110 Maceración % caña	0.00	31.07	29.73
A5245P250 Humedad bagazo%	0.00	51.78	50.56
E40-120 Maceración % Fibra	0.00	217.68	210.79
A5260P250 Sacarosa apte.bagazo%	0.00	1.89	1.70
A7115P6 Indice preparación caña	0.00	86.96	87.15
E140-60 Cachaza % caña	0.000	0.054	0.056
A5625P10 Color Jugo Clarificado	0	10,698	11,441
A5662P15 Color Jarabe - uma	0	13,243	14,157
C110-83 % REMOCION Color Jugo	0.00	4.41	6.99
C110-82 % REMOCION Turbiedad Jugo	0.00	95.07	93.87
C110-80 Caida Pza.JugoClar-JugoFil	0.000	2.210	1.870
C110-105 Caida Pza.JugoClar-Jarab	0.000	1.760	1.320
E120-280 PzaTarg Miel Final	33.90	32.60	31.43
E120-270 CoeficReducto/Cenizas	0.00	1.25	1.53
E140-230 Kg Miel(HyE)/TCa88 OBrix	0.000	45.813	44.008
A5890P51 Color licor fundido	0	0	3,828
E110-190 No-sacaro entra a crudo-Ton	0.000	3,044.321	35,030.363
A710P52 pH del licor clarificado	0.00	7.08	7.04
A5890P49 Color del fundido A	0	1,098	1,402
E160-95 %RemociónColor Clarif/Fun fundi	0.00	33.88	28.60
A5090P6010 Color uma azúcar refi	0	42	42
A8040P6010 Cenizas-%azúcar refi	0.000	0.005	0.005
A8000P6010 Humedad-%azúcar refi	0.000	0.000	0.000
A8000P2019 Humedad-%azúcar indust	0.000	0.000	0.000
A8000P2018 Humedad-%azúcar domes	0.000	0.000	0.000
A5090P2018 Color azucar domes	0	117	121
A5090P2019 color azucar indust	0	79	78
A5090P6010 color azucar refi	0	42	42
A5120P2018 Turbiedad azucar domes	0	15	13
A5120P2019 Turbiedad azucar indust	0	10	9
A5120P6010 Turbiedad azucar refi	0	6	5
A5950A1011 Sedimentos azúcar refi	0.00	6.61	6.88
A5950P2019 Sedimentos azúcar indust	0.00	7.87	8.38
C923-1 Consumo vapor-Lb/TC	0	1,396	1,310
C924-1 Consumo energia-kwh/TC	0.00	26.00	23.82
P58 Miel Final (Para DESTILERIA)	0	1,877,892	21,800,070
A5740P28 Pol de miel final	0.00	31.29	30.34
A5750P28 Reductores Miel final	0.00	15.14	17.78
E160-110 Remoción turbiedad en Clarif.	0.00	0.00	0.00
A5890P49 Color del fundido A	0	1,098	1,402
E160-95 %Remoción Color Clarif/Fun fundi	0.00	33.88	28.60
C935-1 TOTAL REFINADO - Bolsas	0.0	56,091.0	760,764.0
A5090P6010 color azucar refi	0	42	42
A5800P335 brix espuma	0.00	28.40	27.54
A5800P16 brix terrones	0.00	15.61	16.80
A5800P51 brix licor fundido	0.00	0.00	61.00
A10P335 pol espuma	0.00	27.37	26.72
A10P16 pol terrones	0.00	14.98	16.23
A5880P335 pza espuma	0.00	97.62	98.25
A5880P16 pza terrones	0.00	98.12	98.32
A5880P49 pza fundido	0.00	99.02	98.93
C938-1 Total azúcar blanca env-Bolsas	0.0	106,020.0	999,142.0
C935-1 Total azúcar refi env-Bolsa	0.0	56,091.0	760,764.0

Boletín	Dia	Mes	Año
E120-340 Agotamiento Masa A	0.00	61.29	62.40
E120-350 Agotamiento Masa B	0.00	0.00	0.00
A5860P31 Pureza miel B	64.59	51.70	50.34
A5850P28 Pureza miel C	0.00	35.98	34.49
P514 Bagazo vendido	0	2,411	27,055
A10P13 Sacarosa apte%Cachaza	0.00	1.72	1.86
A5890P52 Licor Fundido Color	0	726	1,001
C937-1 Total Refi empaq-Bolsas	0.00	43,555.00	631,296.00
A5080P52 %Cenizas Licor clarif	0.000	0.197	0.253
C999-1 Blanca Domestica 50 kg	0.0	34,171.0	335,852.0
P2019 Blanca Industrial 50 kg.	0	30,889	298,750
C985-1 Azúcar Reprocesada	4,753.0	4,753.0	54,751.0
E110-10 Cachaza % caña	0.00	3.12	3.01
A717P10 pH Jugo Clarificado	0.0	7.2	7.1
A20P12 Brix Jugo Filtrado	0.00	7.01	7.31
E120-360 Agotamiento masa B-cruda - %	64.06	63.57	63.99
E120-202 Diferencia (WC-BHR) base apte.	140.00	7.26	6.05
C966-1 Tiempo Perdido por fabrica	0.00	5.76	7.08
C967-1 Tiempo Perdido por Cosecha	0.00	0.86	1.11
C968-1 Tiempo Perdido por Programa	100.00	10.51	10.74
C969-1 Total tiempo perdido	100.00	17.12	18.93
C988-1 Blanca Doméstica (jumbos)	0.0	80.0	8,040.0
C997-1 Blanca Industrial(Jumbo)	0.0	40,880.0	356,500.0
C939-1 Azúcar Cruda Envasada	407.0	145,012.0	1,346,093.5
C970-1 Total tiempo molienda	0.00	82.88	81.07
A2000-P11 Conductancia(mS/cm)	15	15	16
E120-175 Azúcar Neto(HyE)-Ton	0.00	14,563.78	160,066.69
A10P13 Sacarosa apte.torta filtros-0S	0.00	1.72	1.86
A20P12 Brix Jugo Filtrado	0.00	7.01	7.31
E110-95 Caida pH en Evaporacion	0.00	1.29	1.20
A710P15 pH Jarabe	0.00	5.91	5.90
A717P10 pH Jugo Clarificado	0.0	7.2	7.1
A5655P15 Brix Jarabe - 0Bx	0.00	64.79	62.20
A20P10 Brix Jugo Clarificado	0.00	15.11	14.22
P46 Vinaza - Lt	0	11,890,795	132,694,155
E120-300 Producción masa A - Pie3/TC	0.000	9.631	6.588
A5080P54 Cenizas - %	0.000	0.191	0.246
A5890P54 Color - uma	0	703	979
A5900P49 Turbidez	0	400	455
A5900P54 Turbiedad - uma	0	30	30
C962-1 Tiempo perdido por Cosecha	0.00	6.37	97.12
C963-1 Tiempo perdido por Programa	24.00	78.16	943.84
C965-1 Total tiempo perdido molienda	0.00	616.61	7,120.84
C964-1 Total tiempo perdido	24.00	127.39	1,663.16
C140-90 Bagazo	0.000	0.574	0.493
E140-60 Cachaza	0.000	0.054	0.056
E140-30 Miel Final	0.000	1.411	1.290
E140-140 Indeterminadas	0.000	0.542	0.452
A5020P4 Pureza 1er. jugo	0.00	85.65	84.44
A5020P253 Pureza apte % Jugo Diluido	0.00	83.50	82.57
C961-1 TIEMPO PERDIDO Por Fabrica	0.00	42.86	622.20
E140-60 PERDIDAS DE SAC Cachaza	0.000	0.054	0.056
E120-90 Sac. Apte % Azúcar	0.00	99.79	99.77
E40-220 Jugo Diluido % Caña	0.00	100.00	99.99
E40-40 Bagazo % Caña	0.00	30.37	29.00
A5260P250 Sacarosa apte % Bagazo	0.00	1.89	1.70
E40-450 Sacarosa apte % Caña	0.00	13.81	12.90
E40-100 Fibra % Caña	0.00	14.27	14.11
A5670P28 Brix % Miel Final	0.00	86.94	87.98
A5740P28 Sacarosa % Miel Final	0.00	31.29	30.34
C931-1 Miel final - Ton	0.000	6,077.676	63,997.047
A20P8 Brix JUGO MEZCLADO	0.00	15.85	15.01
A5280P251 Brix JUGO RESIDUAL	0.00	3.54	3.34
A5290P251 Pureza JUGO RESIDUAL	0.00	53.25	50.58

Boletín	Dia	Mes	Año
E140-140 Indeterminadas	0.000	0.542	0.452
C935-1 Total Azucar Refinada	0.0	56,091.0	760,764.0
C981-1 Azucar Refinada Presupuestada	0.0	119,291.0	1,037,784.0
C938-1 Total Azúcar Blanca	0.0	106,020.0	999,142.0
C982-1 Azucar Blanca Presupuestada	0.0	76,218.0	693,621.0