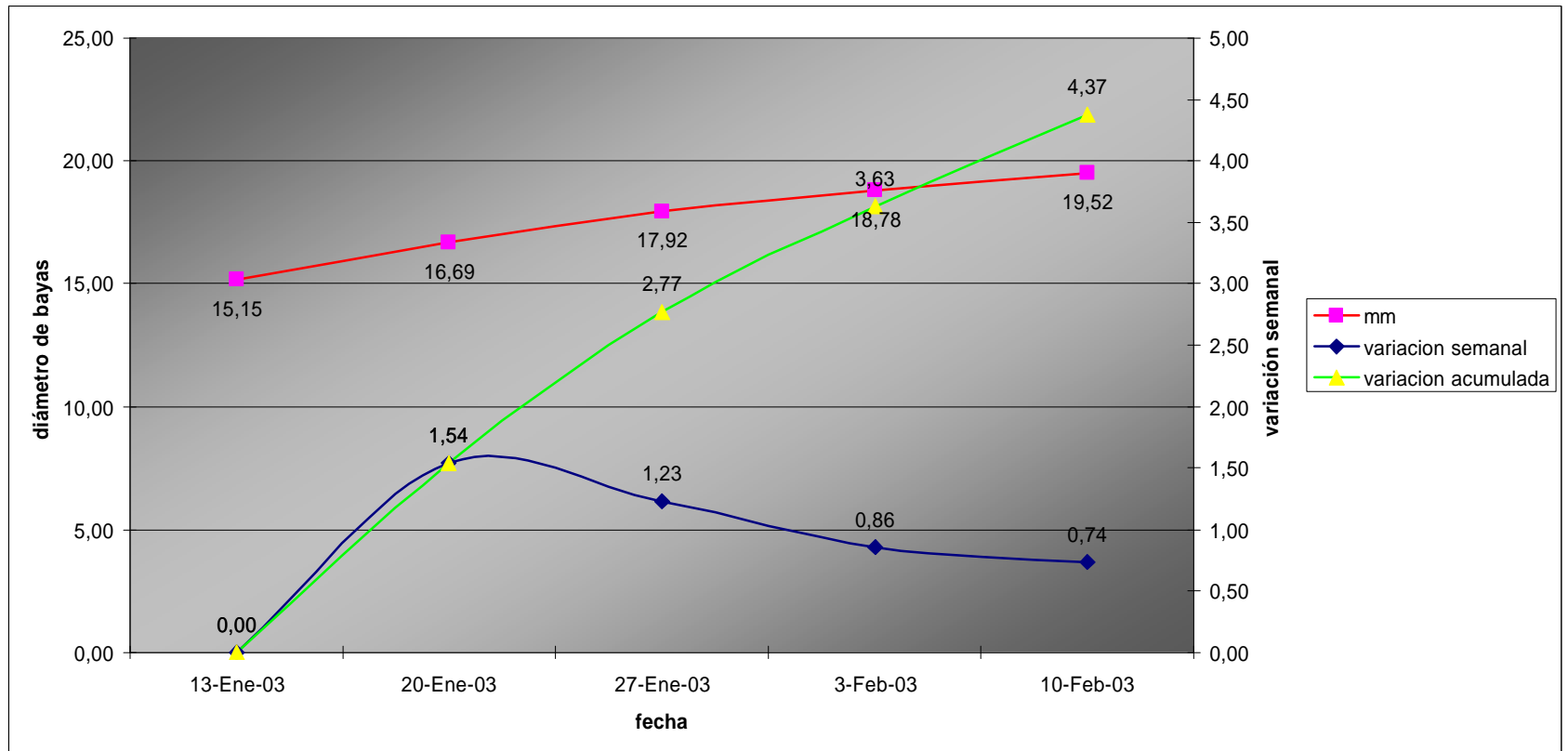


Medición de Calibre de Bayas.

Ing. Agr. PUC Martín Silva A.

Zona:	Centro
Productor:	Isla de Maipo
Predio:	
Variedad:	Thompson S.
Corte :	2 y 3
Sector:	0
Temporada:	2002-2003

fecha	13-Ene-03	20-Ene-03	27-Ene-03	3-Feb-03	10-Feb-03
mm	15,15	16,69	17,92	18,78	19,52
variacion semanal	0,00	1,54	1,23	0,86	0,74
variacion acumulada	0,00	1,54	2,77	3,63	4,37

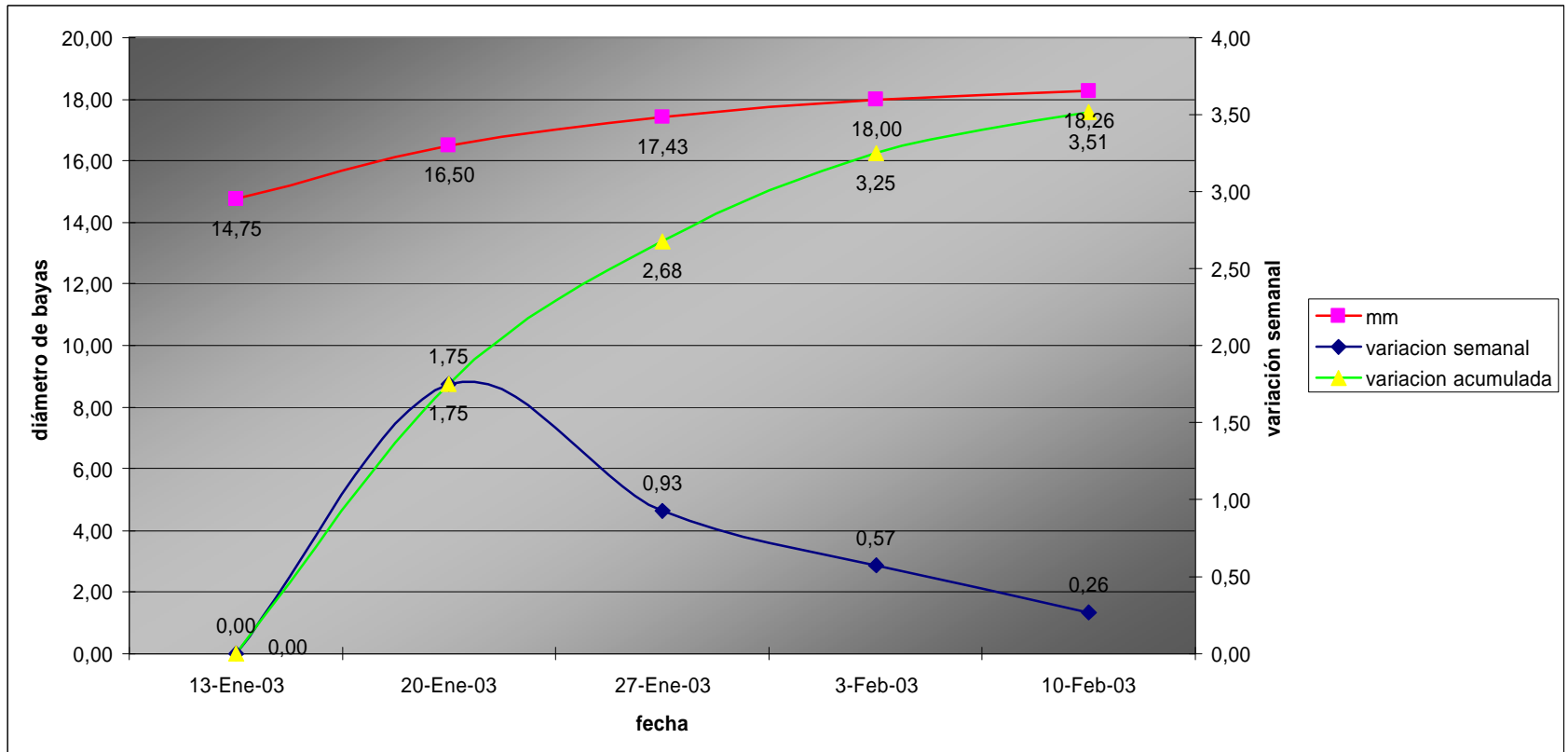


Medición de Calibre de Bayas.

Ing. Agr. PUC Martín Silva A.

Zona:	Centro
Productor:	Isla de Maipo
Predio:	
Variedad:	Thompson S.
Corte :	1 y 2
Sector:	Lonquen
Temporada:	2002-2003

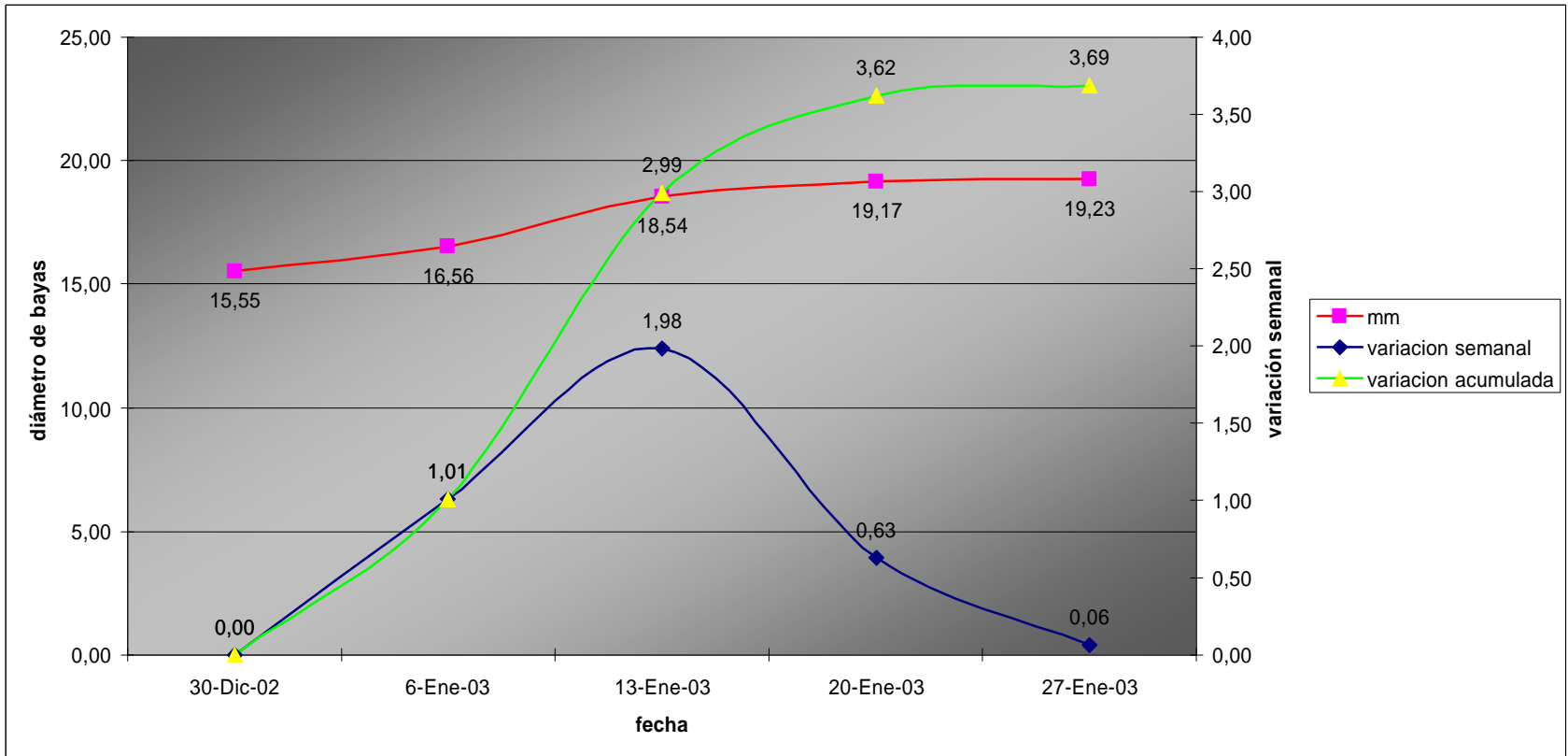
fecha	13-Ene-03	20-Ene-03	27-Ene-03	3-Feb-03	10-Feb-03
mm	14,75	16,50	17,43	18,00	18,26
variacion semanal	0,00	1,75	0,93	0,57	0,26
variacion acumulada	0,00	1,75	2,68	3,25	3,51



Zona:	Centro
Productor:	Padre Hurtado
Predio:	
Variedad:	Flame S.
Corte :	5
Sector:	Malloco
Temporada:	2002-2003

Medición de Calibre de Bayas.
Ing. Agr. PUC Martín Silva A.

fecha	30-Dic-02	6-Ene-03	13-Ene-03	20-Ene-03	27-Ene-03
mm	15,55	16,56	18,54	19,17	19,23
variacion semanal	0,00	1,01	1,98	0,63	0,06
variacion acumulada	0,00	1,01	2,99	3,62	3,69



Zona:	Centro
Productor:	Isla de Maipo
Predio:	
Variedad:	Flame Seedless
Corte :	2 y 3
Sector:	Isla de Maipo
Temporada:	2002-2003

Medición de Calibre de Bayas.
Ing. Agr. PUC Martín Silva A.

fecha	30-Dic-02	6-Ene-03	13-Ene-03	20-Ene-03	27-Ene-03
mm	15,50	16,71	17,38	18,48	18,94
variacion semanal	0,00	1,21	0,68	1,10	0,46
variacion acumulada	0,00	1,21	1,88	2,98	3,44

