



Cultivos de verano 24 -25

Perspectiva de costos y resultados | Mercedes 02 de octubre de 2024



CONTENIDO

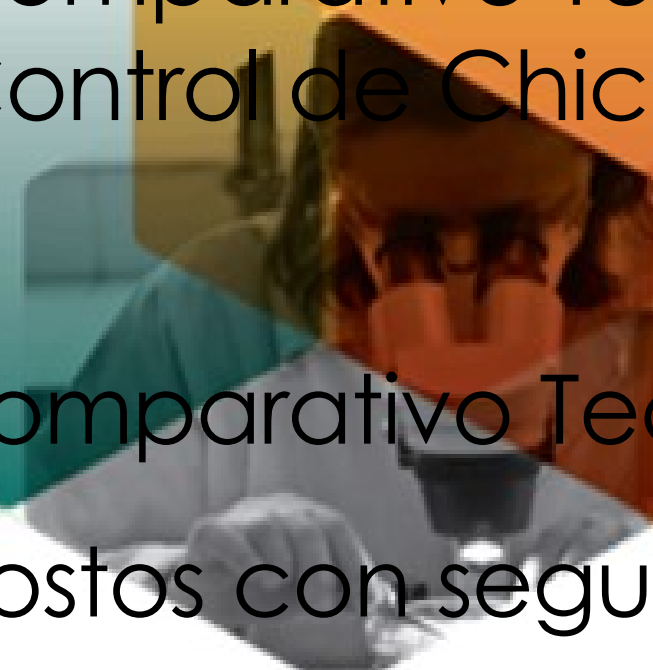
Presupuestación de costos por ha y por tonelada para diferentes niveles de rendimiento para los principales cultivos de verano.

Maíz: Comparativo Tecnología Enlist y RR.
Control de Chicharrita en Maíz de 2da.

Girasol

Soja: Comparativo Tecnología Enlist y RR.
Costos con seguro de rendimiento

Consideraciones finales





Método de Carlos Bautes para la presupuestación de costos totales/ha y por tonelada

Aspectos a tener en cuenta:

- Precios contado del mostrador de Calmer.
- Maquinaria: se aplican tarifas de Cusa con un descuento del 10%.
- Seguro climático: G+I+Rs. S.A. 600U\$S/ha
- Fletes y tarifas de planta: se estiman iguales que la zafra pasada.
- No se consideran los costos de renta ni los de estructura.



A wide-angle photograph of a cornfield during harvest. A combine harvester is in the middle ground, moving away from the viewer and leaving a trail of dust. To the right, a green grain trailer is parked. The sun is low on the horizon, creating a bright, hazy glow over the field. The sky is blue with light clouds.

Maíz



Costos en chacra de Maíz en U\$\$/ Ha

	Maíz 1ra	Maíz 2da
Semillas	173	160
Fitosanitarios	78	76
Fertilizantes	267	223
Servicios Contratados	239	239
Gasoil	38	38
Imprevistos	23	21
Intereses	54	50
Seguros	33	33
TOTAL CHACRA	904	839

-12.6%

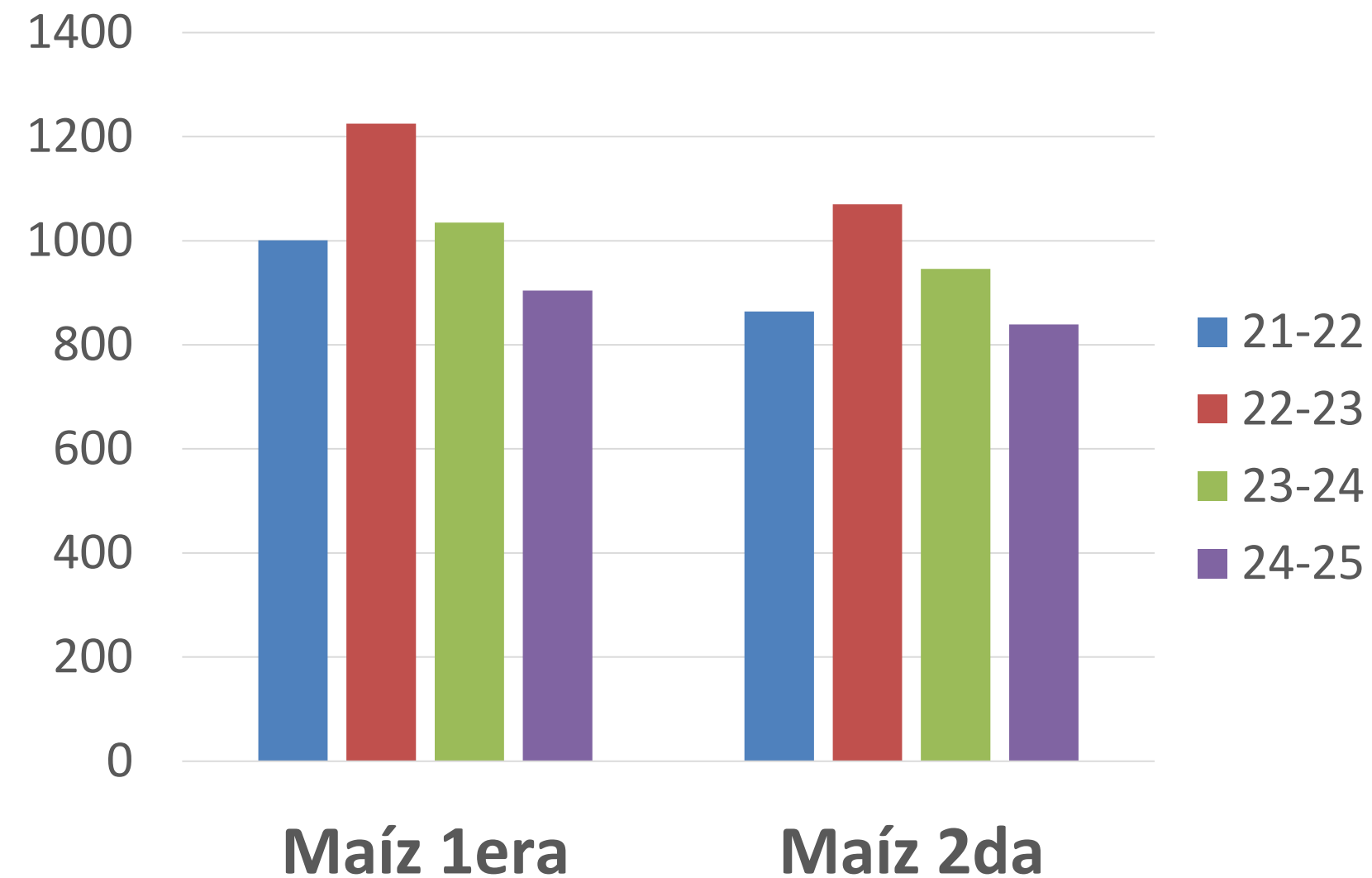


-10%



Evolución de costos en chacra de Maíz en U\$\$/ Ha

	21 - 22	22 - 23	23 - 24	24 - 25
Maíz 1era	1001	1225	1034	904
Maíz 2da	864	1070	945	839



Costos post cosecha

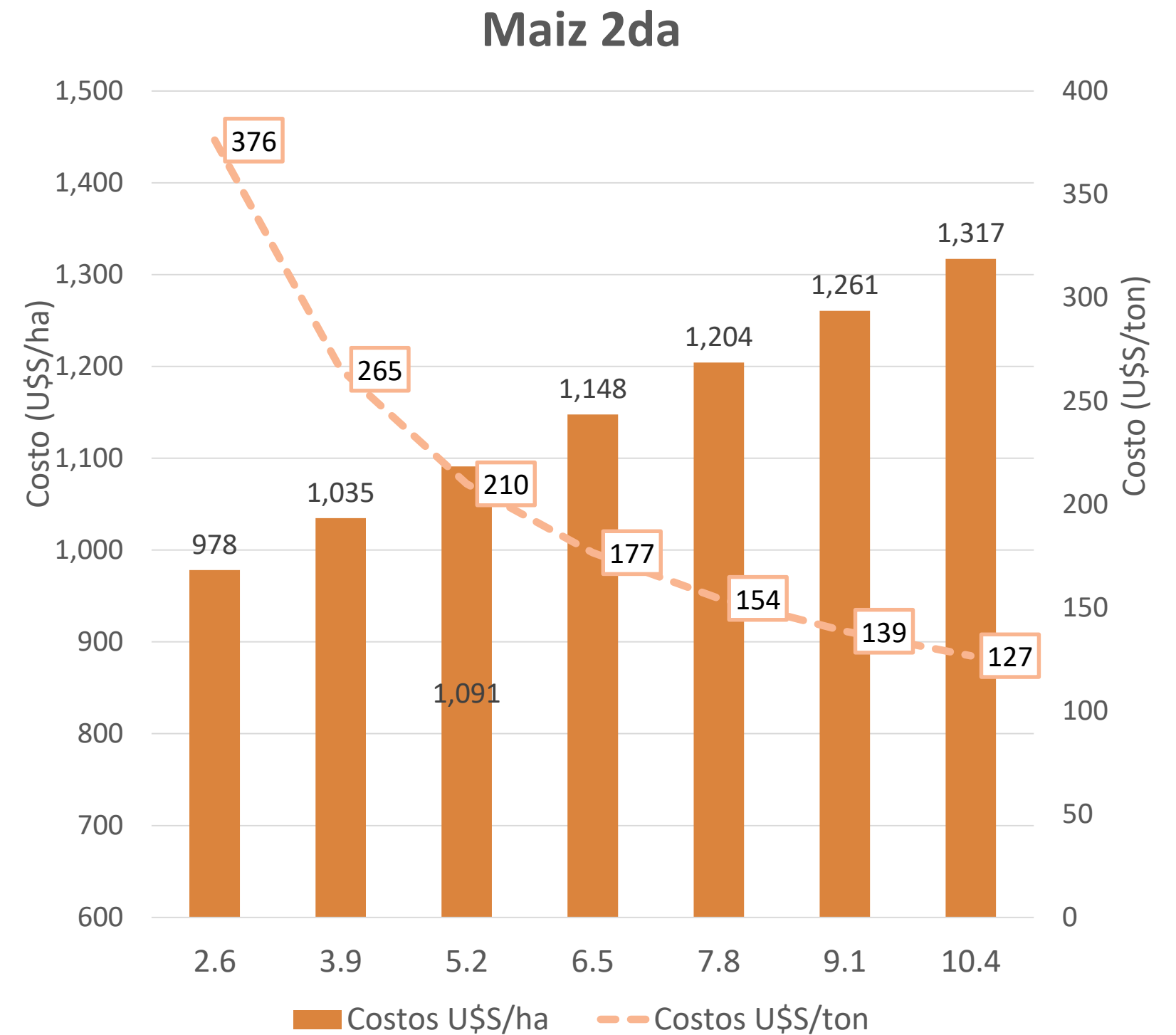
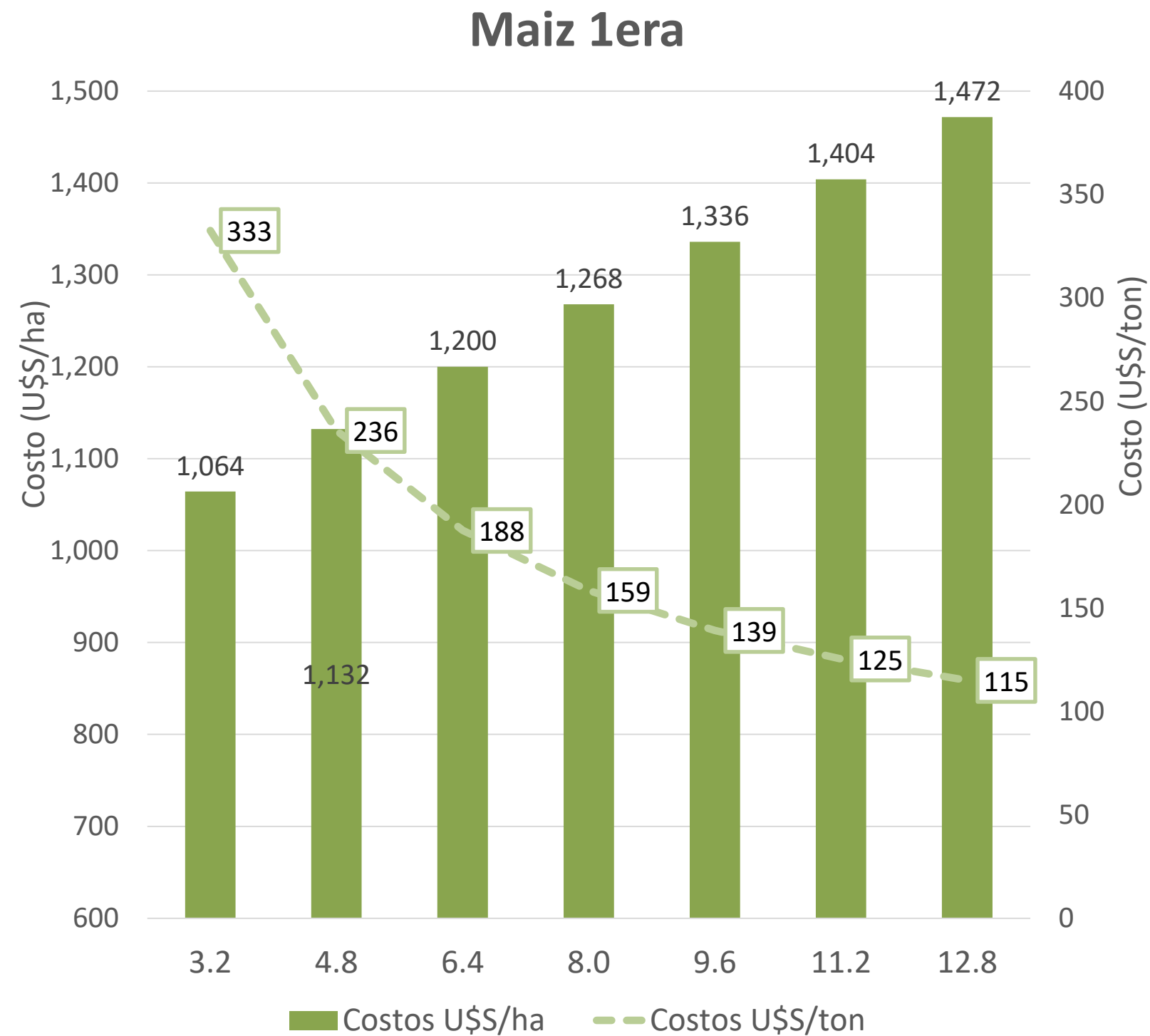
	U\$S / Ton	
	24-25	23-24
Entrada / Salida *	3.5	3.5
Secado	15	15
Flete	16.76	15.2
IVA Fletes	3.69	3.34
TOTAL	38.95	37.04

*Salida libre si se comercializa a través de Calmer



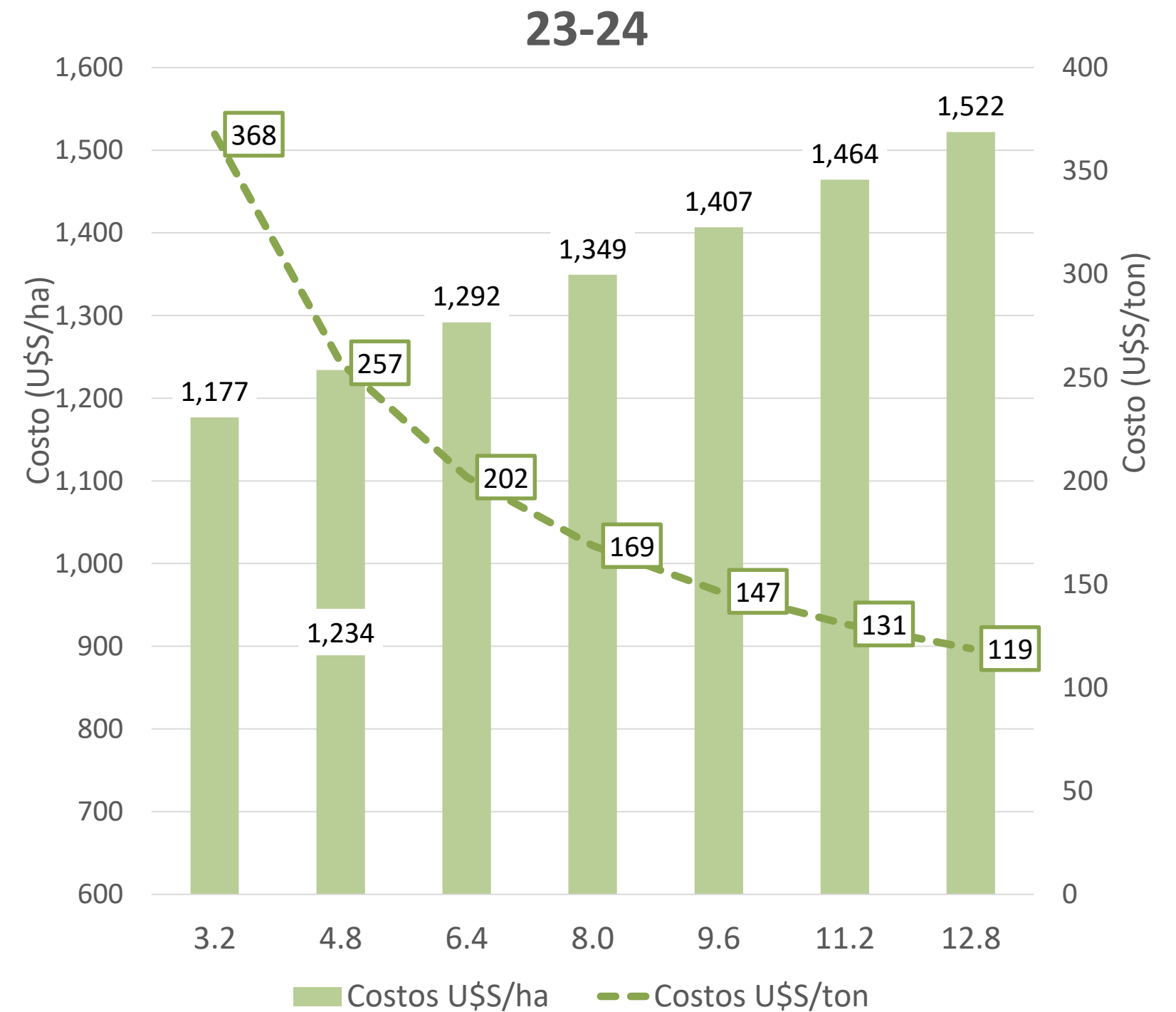
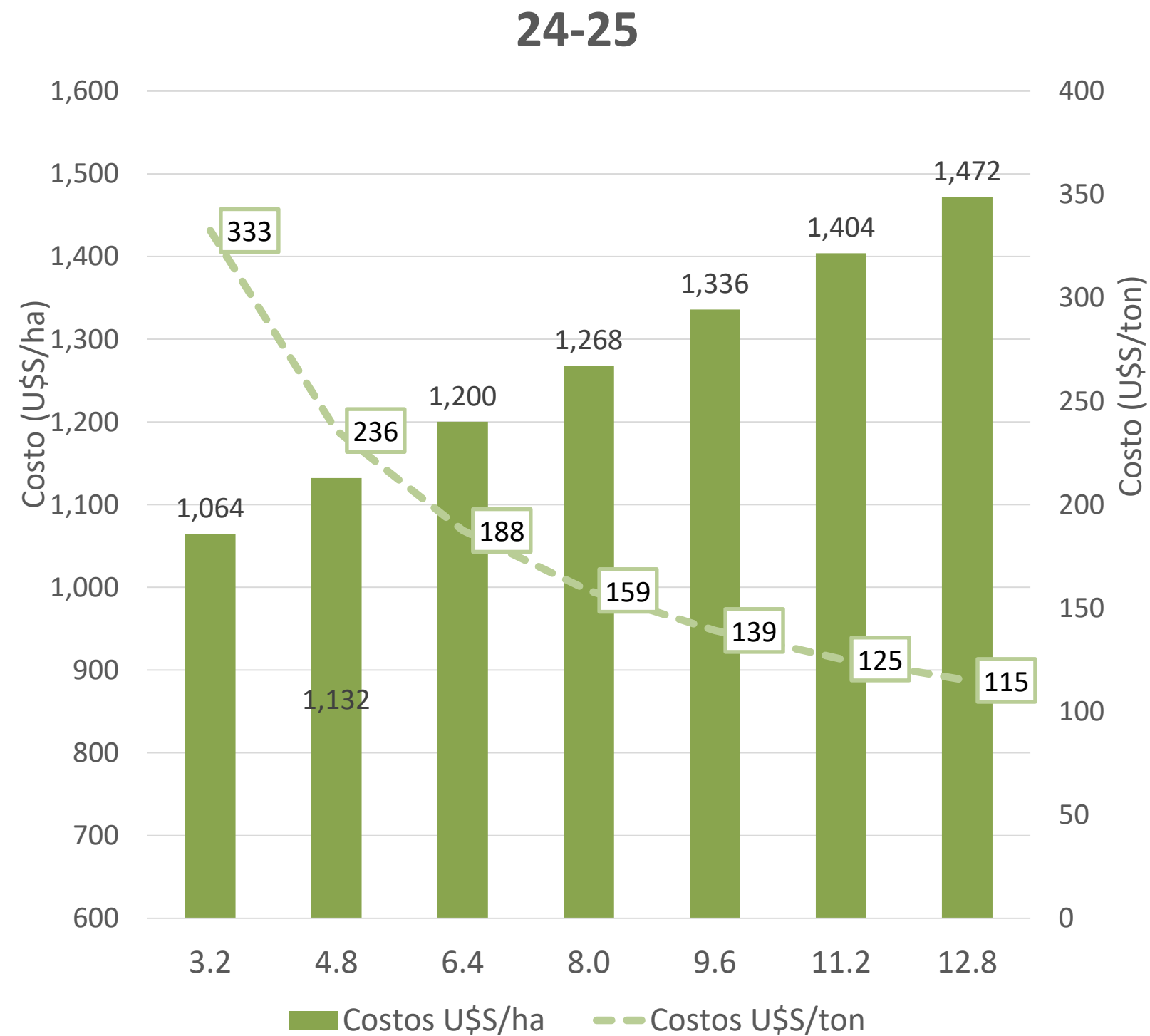


Costos por ha y tonelada según rendimiento



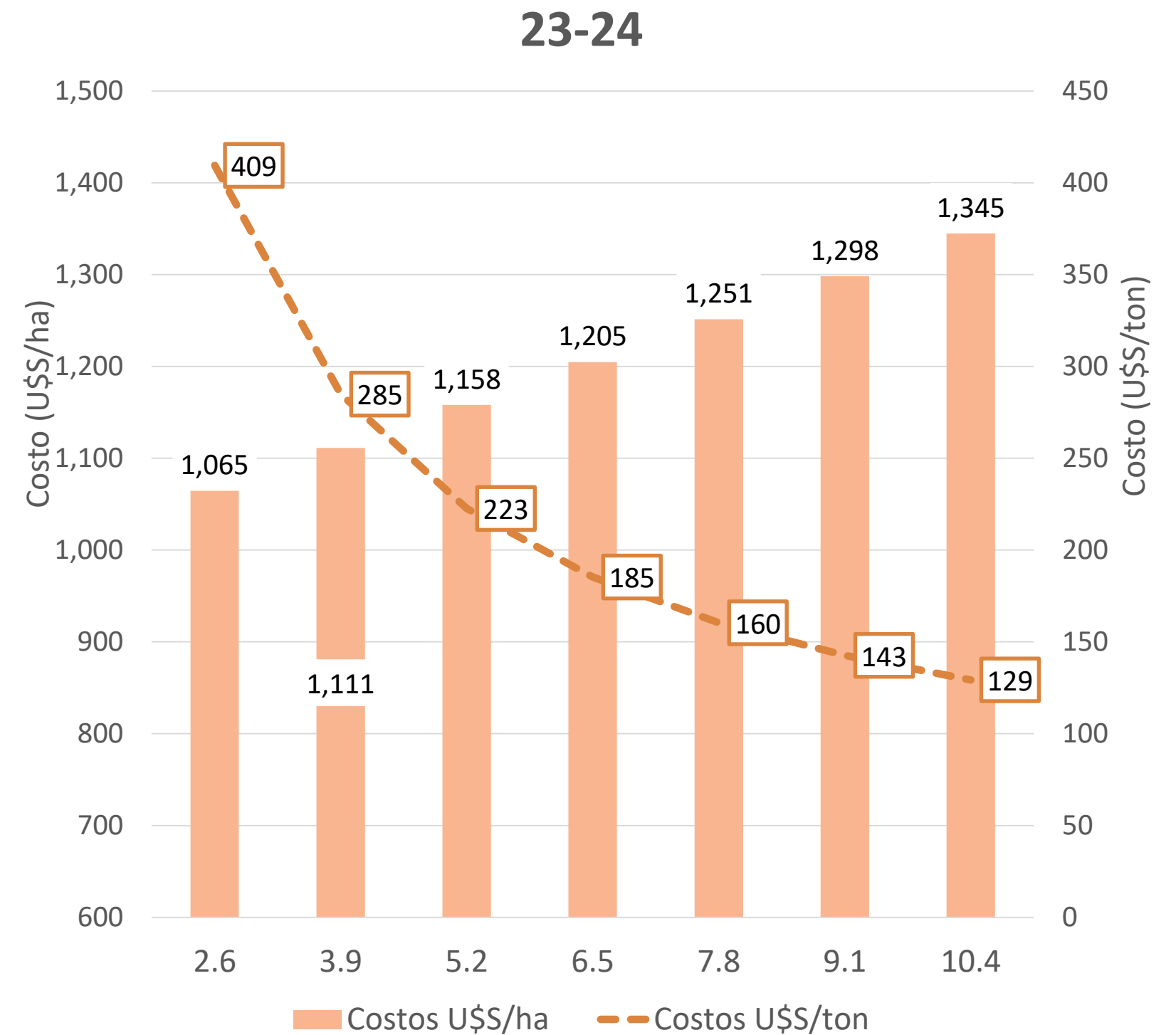
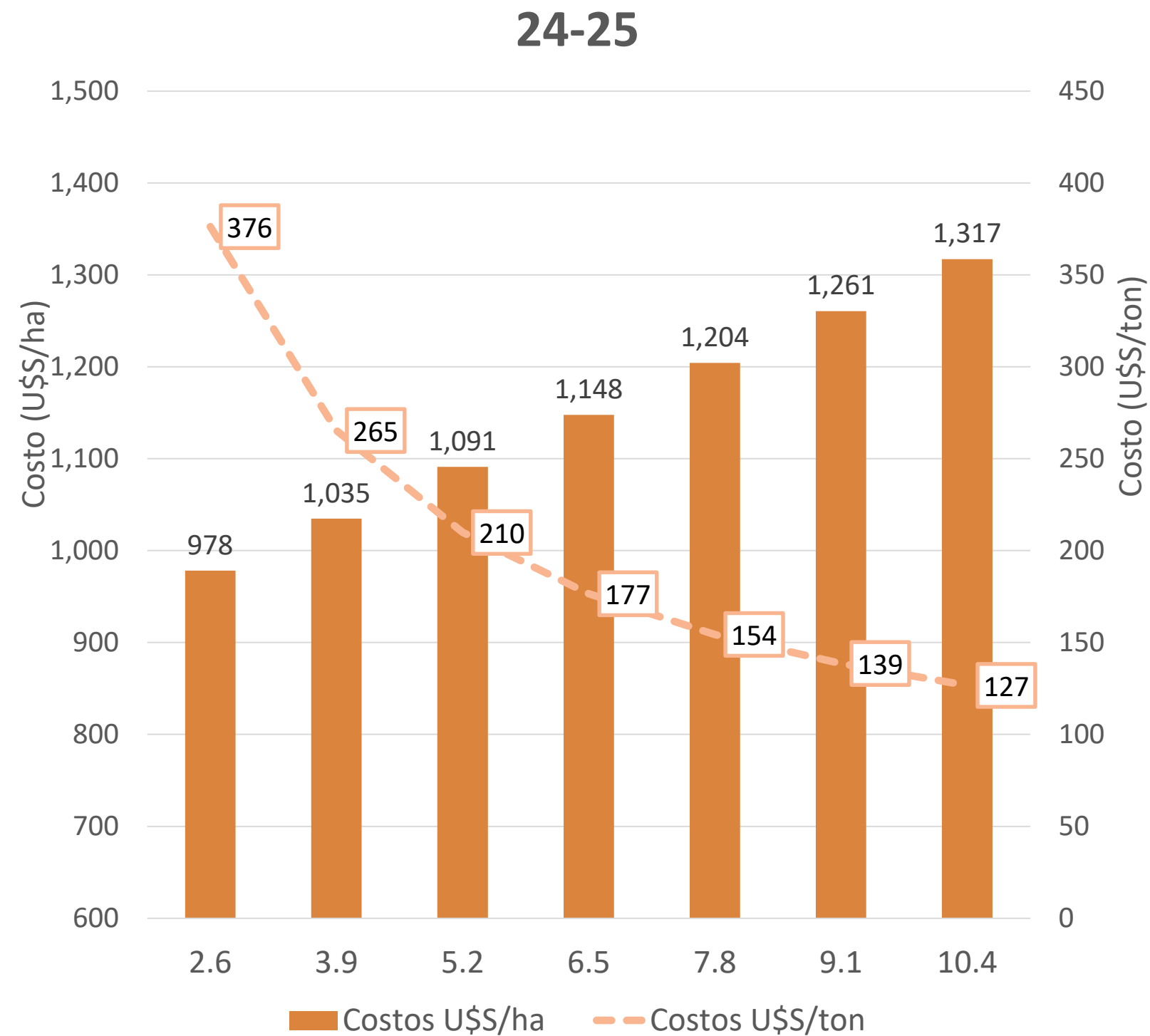


Costos Maíz 1ra Comparación entre zafras





Costos Maíz 2da Comparación entre zafras





Tecnología Enlist

Enlist RR	1ra	2da
Semillas	200	169
Fitosanitarios	92	86
Fertilizantes	267	223
Servicios Contratados	248	257
Gasoil	40	41
Imprevistos	24	22
Intereses	57	52
Seguros	36	36
TOTAL CHACRA	964	885

+6.3%

+5.1%

RR	1ra	2da
Semillas	173	160
Fitosanitarios	78	76
Fertilizantes	267	223
Servicios Contratados	239	239
Gasoil	38	38
Imprevistos	23	21
Intereses	54	50
Seguros	33	33
TOTAL CHACRA	904	839



Impacto del Control de Chicharrita Maíz de 2da

RR	Maiz 2da	Maiz 2da Chicharrita	dif
Semillas	160	160	
Fitosanitarios	76	81	+ 6.6 %
Fertilizantes	223	223	
Servicios Contratados	239	257	+ 7.3 %
Gasoil	38	41	+ 7.9 %
Seguros	33	33	
TOTAL CHACRA	768	793	+ 3.3 %

Girasol





Costos en chacra de Girasol en U\$S/ Ha

	Girasol 1ra	Girasol 2da
Semillas	87	87
Fitosanitarios	67	48
Fertilizantes	127	127
Servicios Contratados	218	218
Gasoil	37	37
Imprevistos	15	14
Intereses	36	35
Seguros	33	33
TOTAL CHACRA	621	600

Costos post cosecha

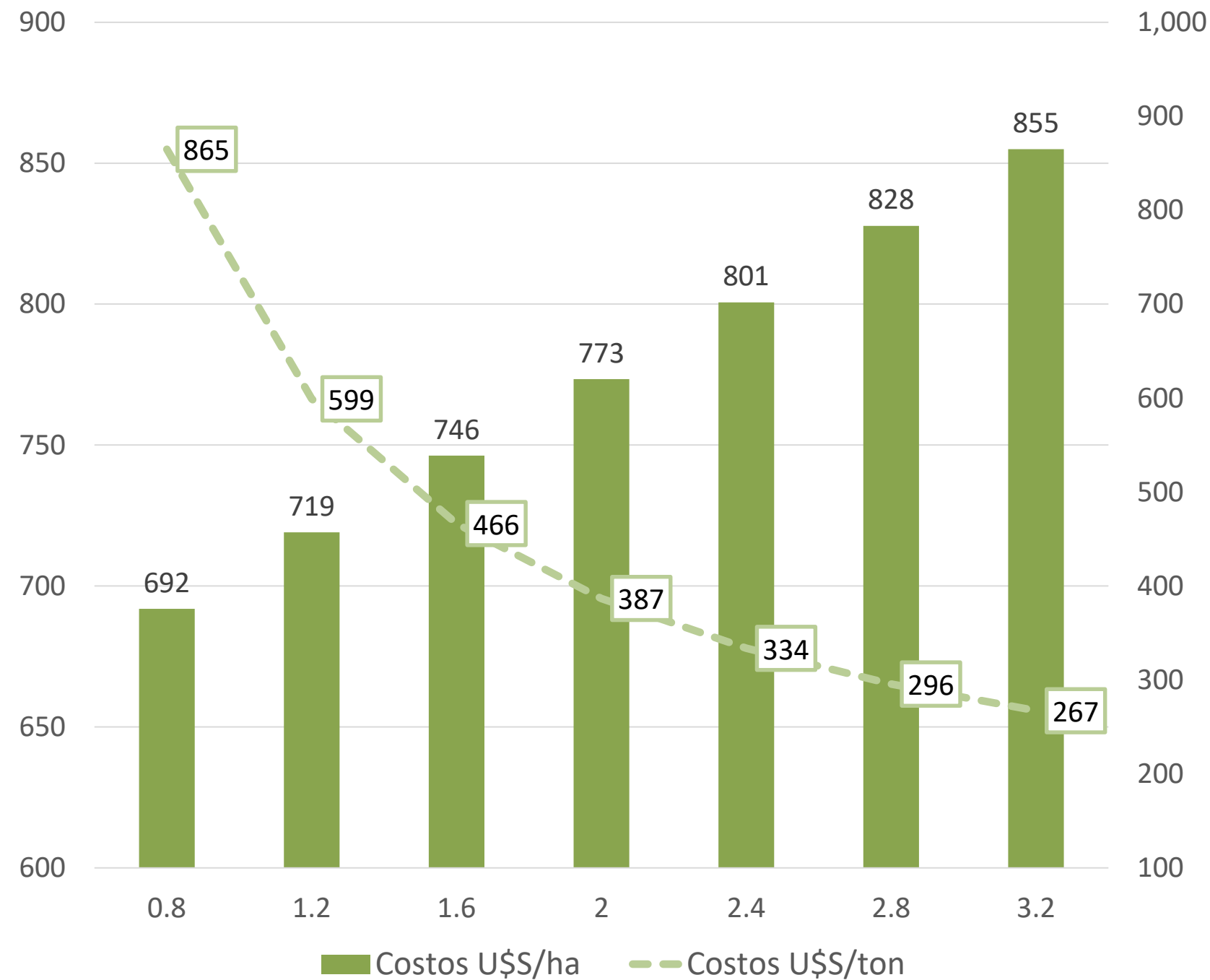
	U\$S / Ton
	24-25
Entrada / Salida *	3.5
Secado	22.5
Flete	16.76
IVA Fletes	3.69
Flete Montevideo	25
TOTAL	68



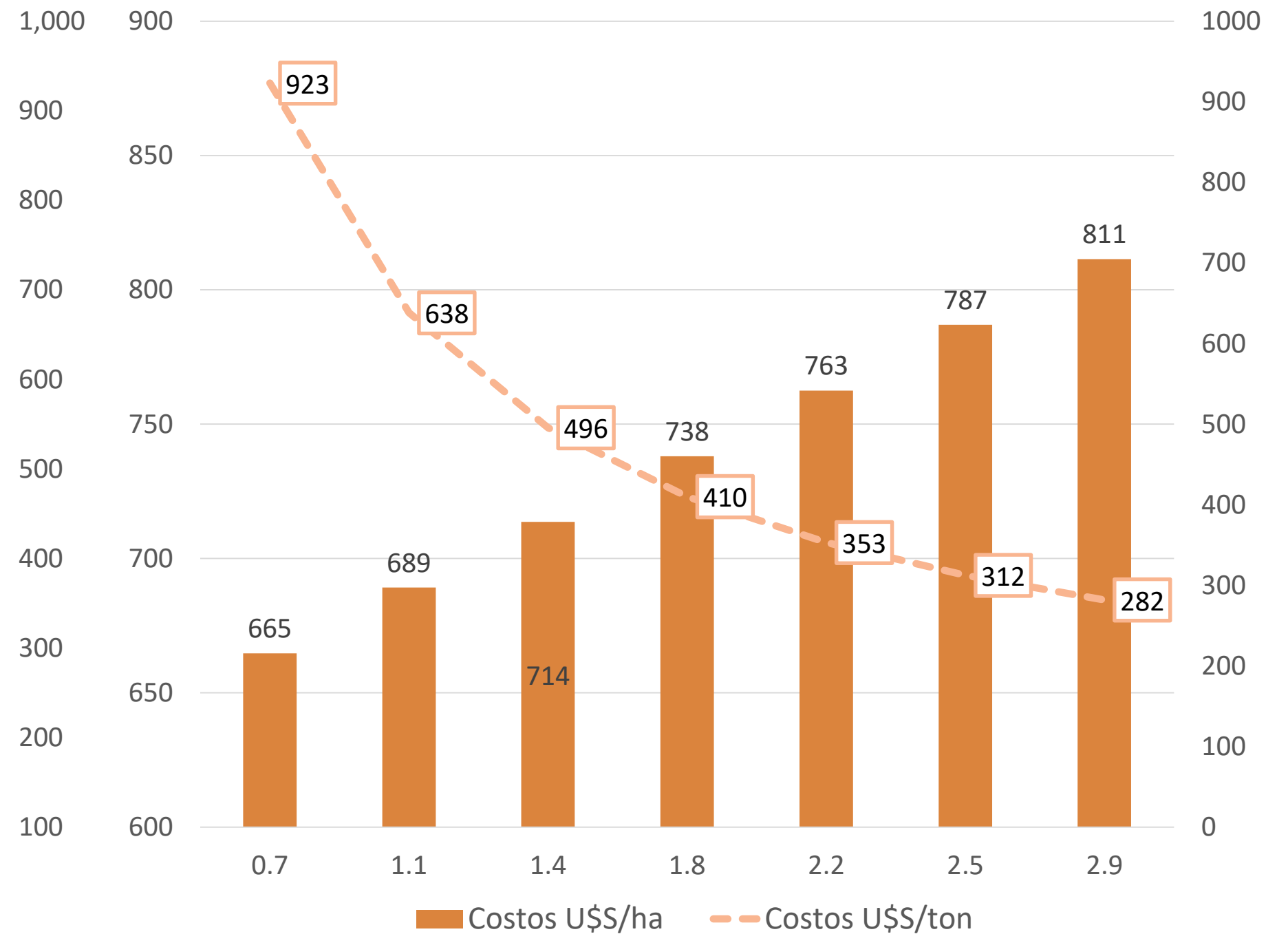


Costos por ha y tonelada según rendimiento

Girasol 1era



Girasol 2da





SOJA

Análisis de costos



Costos en chacra de Soja en U\$S / Ha

	Soja 1ra	Soja 2da
Cobertura	96	
Semillas	95	108
Fitosanitarios	116	131
Fertilizantes	105	105
Servicios Contratados	248	236
Gasoil	41	40
Imprevistos	17	17
Intereses	46	41
Seguros	25	25
TOTAL CHACRA	789	703

Semilla comercial RR1
Seguro: G+I+Rs S.A: 600



Costos en chacra de Soja en U\$S/ Ha

	21 - 22	22 - 23	23 - 24	24-25
Soja 1era	746	884	803	789
Soja 2 da	628	722	717	703





Costos post cosecha U\$\$ / Ton

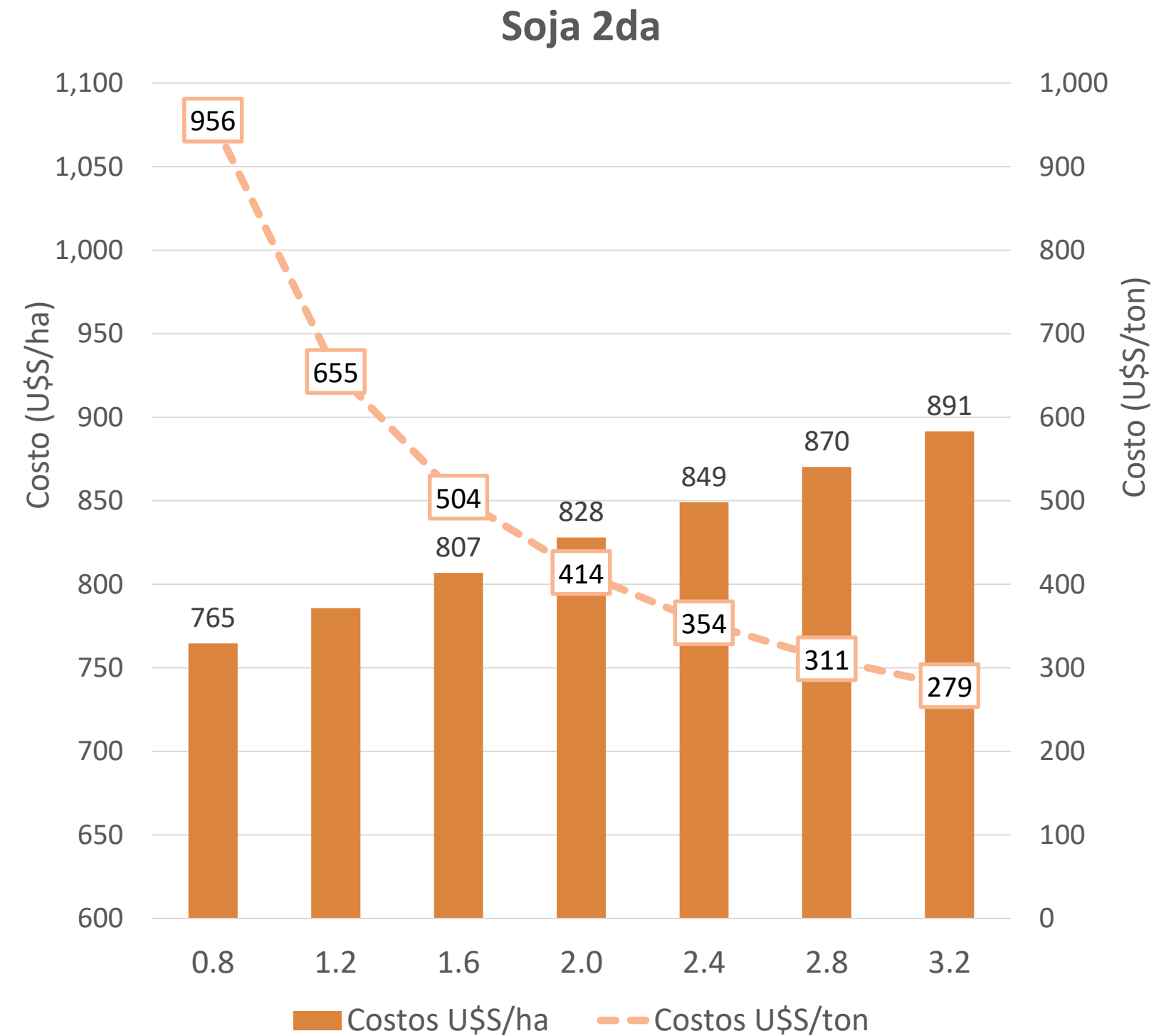
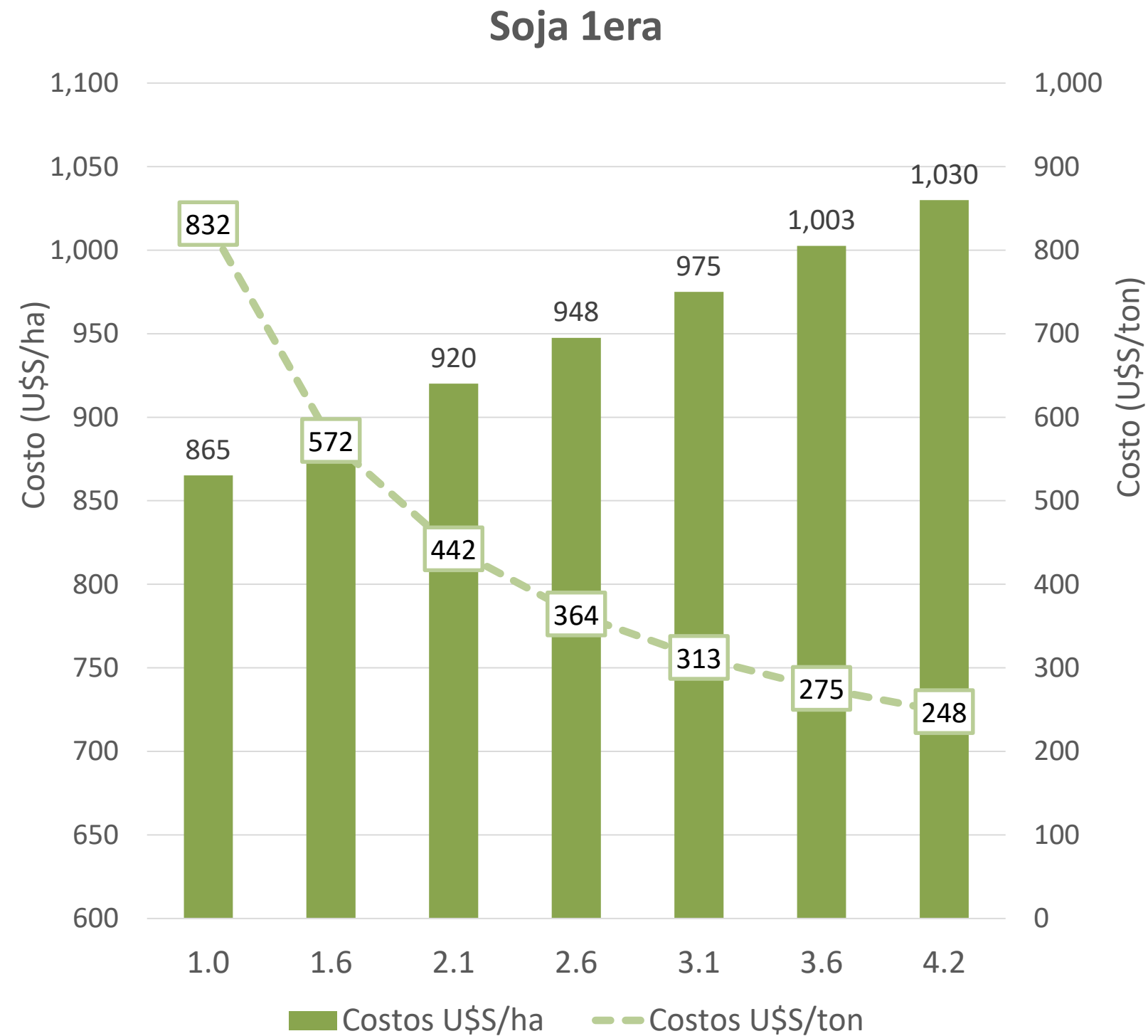
	Con malezas Húmedo	Con malezas Seco	Con acopio intermedio: sin malezas y seco	Directo a puerto: Sin malezas y seco
Entrada / Salida	8	8	8	
Secado (15.1-16%)	12.4			
Almacenaje	0.0	0.0	0.0	0.0
Prelimpieza	5.5	5.5		
Merma prelimpieza	4.3	4.3		
Flete Planta	17*	17*	17*	
Flete Palmira	12	12	12	29**
IVA	4	4	4	
TOTAL CHACRA	66	53	43	29

*Flete corto a planta de 50km + flete a puerto 90km

** Flete chacra directo a puerto 110 km



Costos por ha y tonelada según rendimiento





Costos en chacra de Soja en U\$S / Ha con Seguro de Rendimiento

	Soja 1ra	Soja 2da
Cobertura	96	
Semillas	95	108
Fitosanitarios	116	131
Fertilizantes	105	105
Servicios Contratados	248	236
Gasoil	41	40
Imprevistos	17	17
Intereses	46	41
Seguros	75	75
TOTAL CHACRA	839	753

+6.3%

+7.1%

Semilla comercial RR1

Seguro: G+I+Rs+Ren (1.100kg/ha) S.A: 600



Tecnología Enlist

Enlist	1ra	2da
Cobertura	96	0
Semilla	127	146
Fitosanitarios	150	163
Fertilizantes	105	105
Servicios Contratados	214	205
Gasoil	42	41
Imprevistos	22	20
Intereses	49	44
Seguros	25	25
TOTAL CHACRA	830	747

+5%

+6%

RR	1ra	2da
Cobertura	96	
Semilla	95	108
Fitosanitarios	116	131
Fertilizantes	105	105
Servicios Contratados	248	236
Gasoil	41	40
Imprevistos	17	17
Intereses	46	41
Seguros	25	25
TOTAL CHACRA	789	703



Consideraciones Finales

- Año desafiante. Desmejoran los precios de los granos; es clave lograr altas productividades.
- Tener en cuenta el pronóstico climático. Obliga a pensar en un seguro de rendimiento. Costo/Beneficio?
- Costos continúan a la baja/estabilidad. No acompañan la fuerte caída de precios de los granos.
- La adopción de semilla Enlist sobre todo en soja crece de forma importante. La relación costo/beneficio es favorable. Respetar las indicaciones de uso para cuidar la vida útil de la tecnología.
- Maíz de segunda – problemática de Chicharrita. Las condiciones del invierno y el seguimiento de las trampas indican un menor riesgo frente a la situación de la zafra anterior.
- Girasol como opción de diversificación. El precio se separa del de soja y podría ser mejor. Tener muy en cuenta el riesgo de daño de pájaros / la zona y el tamaño de la chacra.



Ing. Agro. Roberto Verdera
rverdera@calmer.com.uy

Ing. Agro. Carolina Silveyra
csilveyra@calmer.com.uy

Tec. Agro Agustin Arrieta
aarrieta@calmer.com.uy

Ing. Agro. Bruno Moller
bmoller@calmer.com.uy

Muchas Gracias