ASOCIACI	ON ESTATICA DE METOD	OS						
	1 ho	1 ho Abra	vtable ho			vtable zo		
	2 po	Abra	zo	Abra		b=14	Int	
	3 cir	Cadabra	a=0 9	Int		c=6	Int	
			b=8	Int		zo	Abra	(hay un ciclo)
			Abra::pide	fun		a=0		
Salida:	-63-299-164 = -519		Abra::cus	fun		Abra::pide	fun	
						Abra::cus	fun	
				vtable po				
			b=14	Int				
			c=6	Int				
			zo	Abra	(hay un ciclo)			
			a=0 23					
			Abra::pide	fun				
			Abra::cus	fun				
			vtable cir					
			b=14	Int				
			c=6 88	Int				
			zo	Abra	(hay un ciclo)			
			a=0 4	Int				
			PataDeCabra::cus	fun				
			Cadabra::pide	fun				

ASOCIAC	ION DINAMICA DE METOD	OOS						
	1 ho	Abra	vtable ho	vtable ho		vtable zo		
	2 po	Abra	zo	Abra		b=14	Int	
	3 cir	Cadabra	a=0 9	Int		c=6	Int	
			b=8	Int		ZO ZO	Abra	(hay un ciclo)
			Cadabra::pide	fun		a=0		
Salida:	-63-468-164 = -695		Abra::cus	fun		PataDeCabra::pide	fun	
						PataDeCabra::cus	fun	
			vtable po					
			b=14	Int				
			c=6 90	Int				
			zo	Abra	(hay un ciclo)			
			a=0 6	Int				
			PataDeCabra::pide	fun				
			PataDeCabra::cus	fun				
			vtable zo					
			b=14	Int				
			c=6 88	Int				
			zo	Abra	(hay un ciclo)			
			a=0 4	Int				
			PataDeCabra::pide	1				
			PataDeCabra::cus	fun				