1) Sangerdor Perex, sevier n ti-ce di vi pi tead trpjo								1	481462540
<u> </u>	n	ti-ci	di	VĊ	Pi	trad	tipjo	,	
	1	122,8	122,88	0	148,0	148,0	148,0		
	2	140,76	126,46	2,86	1862	(186, 25)	(182,07)		
	3	125,95	126,35	2,37	215,46	715,76	212,67		
N.	4	129,69	124,02	2,43	236,55	235,76	(32,67)		
	5	133,39	128,3	2,46		(255,+6)	CS 2,63)		
	6	111,5	124,94	5,06	293,65	243,63	286,58		
	7	109,74	121,9	6,48		313,63	306,58		
	8	129,34	123,39	6,37	334,72	-	328,58		
	9	140,41	146,79	French	3691	369,13	384,69		
	10	119,27	125,29	7,46	386,9		344,69		
	11	(144,67)	129,16	9,07	414,0	(109,13)	394,69)		
	12	115,70	126,47	9,41	441,59	441,39	,		
	01 = 122,88 ménimo								
	1	11-0			1	indice		inde	9
$di = (1 - \alpha) di - 1 + \mu (ti - ri) pierren pierren$								en	
di = (1-4) di-1 + 1010									
$\frac{1}{2}$									
Vi=(1-4) vi + 4 / E1-ri-di)									
		`							

ti = tiempo Cecepción

ci = tiempo enisión

trad = tiereprodución cetra so adaptativo

trad = tiereprodución cetra so adaptativo

trado = tierepo ceprodución cetraso fijo.