			Peso al nacer	T			Probabilida	Probabilidad de bajo peso al nacer	eso al nacer	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(9)	(7)	(8)	(6)	(10)
CLF	-0.038	-0.028	-0.014	-0.023	-0.032	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001
	(0.36)	(0.39)	(0.40)	(0.38)	(0.38)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)
$_{ m CTF}$			-0.506	-0.360	-0.370	1	. 1	0.003**	0.003**	0.003**
			(0.37)	(0.41)	(0.41)			(0.00)	(0.00)	(0.00)
Controles de efectos fijos										-
Efectos Mensuales	$S_{\mathbf{i}}$	S_1	S_1	$S_{\mathbf{i}}$	S_{i}	m Si	$S_{\mathbf{i}}$	m Si	m Si	Si
Efectos de CCAA	$S_{\mathbf{i}}$	$S_{\mathbf{i}}$	$S_{\mathbf{i}}$	$S_{\mathbf{i}}$	S_{i}	$S_{\mathbf{i}}$	S_{i}	m Si	m Si	Si
Efectos de año	$S_{\mathbf{i}}$	S_1	$S_{\mathbf{i}}$	$S_{\mathbf{i}}$	S_{i}	m Si	$S_{\mathbf{i}}$	m Si	m Si	Si
Efectos de año-CCAA	N_{0}	$_{ m ON}$	$N_{\rm o}$	$S_{\mathbf{i}}$	S_{i}	$_{ m ON}$	$_{ m oN}$	$N_{\rm o}$	S_{i}	Si
Efectos de mes-CCAA	N_{0}	$N_{\rm o}$	$N_{\rm o}$	$N_{\rm o}$	S_{i}	$N_{\rm o}$	$N_{\rm o}$	$N_{\rm o}$	$N_{\rm o}$	Si
Otros Controles										
Orden de nacimiento	N_{0}	S_1	S_1	$S_{\mathbf{i}}$	S_{i}	$N_{\rm O}$	$S_{\mathbf{i}}$	m Si	m Si	S_{i}
Categoria de edad materna	N_{0}	S_1	S_1	$S_{\mathbf{i}}$	S_{i}	$N_{\rm o}$	$S_{\mathbf{i}}$	m Si	m Si	S_{i}
Educación primaria	•	-16.507***	-16.482***	-19.036***	-19.030***	1	0.034	0.034	0.045**	0.045**
		(5.54)	(5.54)	(5.28)	(5.25)		(0.02)	(0.02)	(0.02)	(0.02)
Educación secundaria	ı	2.365	2.394	0.559	0.584	1	-0.036**	-0.036**	-0.029*	-0.029*
		(4.41)	(4.41)	(4.21)	(4.21)		(0.02)	(0.02)	(0.02)	(0.02)
Educacion superior	,	33.388***	33.417***	31.686***	31.715***	ı	-0.168***	-0.168***	-0.161***	-0.161***
		(3.42)	(3.42)	(3.24)	(3.25)		(0.02)	(0.02)	(0.01)	(0.01)
Pareja	ı	19.478***	19.479***	19.398***	19.395***	1	-0.052***	-0.052***	-0.052***	-0.052***
		(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)		(1.72)	(1.72)	(1.72)	(1.72)
Desempleada	ı	14.966***	14.976***	12.386***	12.383***	1	-0.037***	-0.037***	-0.029**	-0.029**
		(0.01)	(0.01)	(0.01)	(0.01)		(3.32)	(3.32)	(3.34)	(3.35)
Nacionalidad espeañola	ı	-96.395***	-96.393***	***989.96-	-96.687***	1	0.072***	0.072***	0.073***	0.073***
		(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)		(2.43)	(2.43)	(2.41)	(2.41)
Z	4516337	4516337	4516337	4516337	4516337	4516337	4516337	4516337	4516337	4516337

Table 1: Errores estandares agrupados en paréntesis.
 $p<0.1,\ ^{**}$ $p<0.05,\ ^{***}$ p<0.01

			Peso al nacer	ī			Probabilida	Probabilidad de bajo peso al nacer	eso al nacer	
	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)
Primer Trimestre	1.423*	1.012	0.847	1.144	1.158	-0.004	-0.003	-0.003	-0.003	-0.003
	(0.75)	(0.77)	(0.80)	(0.76)	(0.76)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)
Segundo Trimestre	-1.801*	-1.206	-1.915*	-2.510**	-2.488**	0.003	0.002	0.005	0.007	0.007
	(1.04)	(1.13)	(1.06)	(1.12)	(1.11)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)
Tercer Trimestre	0.548	0.293	1.428	1.872	1.812	0.001	0.001	-0.003	-0.004	-0.004
	(0.74)	(0.77)	(0.90)	(1.19)	(1.20)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)
CTF			-0.506	-0.360	-0.370	ı	ı	0.003**	0.003**	0.003**
			(0.37)	(0.41)	(0.41)			(0.00)	(0.00)	(0.00)
Controles de efectos fijos	Ċ	į	į	į	Č	į	į	į	į	į
Efectos Mensuales	Si	Σ	Σ	S.	$\tilde{\mathbf{S}}_{\mathbf{i}}$	Si	Z	S.	S.	Si
Efectos de CCAA	S_{i}	S_1	S_1	m Si	S_{i}	Si	Si	m Si	m Si	Si
Efectos de año	S_{i}	S_{i}	S_{i}	m Si	$S_{\mathbf{i}}$	S_{i}	m Si	$S_{\mathbf{i}}$	$_{ m is}$	$S_{\mathbf{i}}$
Efectos de año-CCAA	$N_{\rm O}$	No	$N_{\rm o}$	$S_{\mathbf{i}}$	$S_{\mathbf{i}}$	$N_{\rm o}$	$N_{\rm o}$	$N_{\rm o}$	S_{i}	S_{i}
Efectos de mes-CCAA	$N_{\rm O}$	No	$N_{\rm o}$	$N_{\rm o}$	$S_{\mathbf{i}}$	$N_{\rm o}$	$N_{\rm o}$	$N_{\rm o}$	$N_{\rm o}$	S_{i}
Otros Controles										
Orden de nacimiento	$N_{\rm o}$	$_{ m Si}$	$_{ m Si}$	m Si	S_{i}	$N_{\rm o}$	m Si	m Si	m Si	S_{i}
Categoria de edad materna	$_{ m O}$	$_{ m ij}$	$_{ m ij}$	$S_{\mathbf{i}}$	S_{i}	$N_{\rm o}$	$S_{\mathbf{i}}$	$S_{\mathbf{i}}$	$S_{\mathbf{i}}$	$S_{\mathbf{i}}$
Educación primaria	ı	-16.496***	-16.477***	-19.035***	-19.027***	ı	0.034	0.034	0.045**	0.045**
		(5.54)	(5.55)	(5.28)	(5.26)		(0.02)	(0.02)	(0.02)	(0.02)
Educación secundaria	ı	2.379	2.402	0.560	0.586		-0.036**	-0.036**	-0.029*	-0.029*
		(4.42)	(4.42)	(4.21)	(4.22)		(0.02)	(0.02)	(0.02)	(0.02)
Educacion superior	ı	33.402***	33.425***	31.687***	31.717***		-0.168***	-0.168***	-0.161***	-0.161***
		(3.43)	(3.43)	(3.25)	(3.25)		(0.02)	(0.02)	(0.01)	(0.01)
Pareja	ı	19.478***	19.481***	19.400***	19.397***		-0.052***	-0.052***	-0.052***	-0.052***
		(1.72)	(1.72)	(1.72)	(1.72)		(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)
Desempleada	ı	14.965***	14.978***	12.373***	12.370***		-0.037***	-0.037***	-0.029**	-0.029**
		(3.32)	(3.32)	(3.34)	(3.35)		(0.01)	(0.01)	(0.01)	(0.01)
Nacionalidad espeañola	ı	-96.396***	-96.393***	-96.685***	-96.687***	ı	0.072***	0.072***	0.073***	0.073***
		(2.43)	(2.43)	(2.41)	(2.41)		(0.00)	(0.00)	(0.00)	(0.00)
Z	4516337	4516337	4516337	4516337	4516337	4516337	4516337	4516337	4516337	4516337

Table 2: Errores estandares agrupados en paréntesis.
 $p<0.1,\ ^{**}$ $p<0.05,\ ^{***}$ p<0.01