

**CUADRO 10C : REGRESIONES DE SALARIOS E INGRESOS POR HORA DE HOMBRES ADULTOS JEFES DE FAMILIA  
MODELO 2A CON EXPERIENCIA CALCULADA COMO "EDAD-EDAD EN QUE COMENZO A TRABAJAR"**

REGRESIONES MCO CON Y SIN CONTROLES 2

(el primer número es el coeficiente; el número debajo es el estadístico t)

VARIABLES INDEPENDIENTES	VARIABLE DEPENDIENTE : SALARIO POR HORA EN LOG (primario y en especie)		VARIABLE DEPENDIENTE : INGRESO GENERADO POR HORA (LOGARITMO) (SALARIOS + INGRESOS EN ESPECIE + ING.NEG.+ ING. EMPLEADOS + ING. SECUNDARIOS)	
	ESP SIMPLE	CONT. PARA ANT. PERS. Y FAM.	ESP SIMPLE	CONT. PARA ANT. PERS. Y FAM.
MEDIDA TRADICIONAL DE LA EXP. LABORAL EN AÑOS (EDAD- GRADOS TERMINADOS-6)	0.0293	0.0357	0.0328	0.0359
EXP. LABORAL TRADICIONAL AL CUADRADO	3.68	4.53	4.86	5.29
AÑOS DE EDUC. TERMINADA	-0.0003	-0.0005	-0.0004	-0.0005
SI TUVO EDUC. POST UNIV. (RELATIVA A LA NO EDUC. O NIVEL INFERIOR DE EDUC.)	-2.04	-3.07	-3.27	-3.79
CONSTANTE	0.0954	0.0671	0.0981	0.0788
R CUADRADA	17.92	10.96	21.57	14.93
R CUADRADA AJUSTADA	0.2905	0.0587	0.3885	0.2023
F	2.52	0.51	3.54	1.81
NUM. OBS.-MCO	4.98	4.86	5.02	4.90
	48.37	38.71	54.91	44.48
	0.3468	0.4305	0.3033	0.3513
	0.3437	0.4140	0.3014	0.3406
	114.79	26.02	163.55	33.01
	870	848	1508	1488
				1483

FUENTE: ENCUESTA SOBRE POBREZA Y CALIDAD DE VIDA EN BOGOTÁ, 1991 (DANE)

NOTA: 1. TODOS LOS CALCULOS ESTAN BASADOS EN LOS FACTORES DE EXPANSION PROPORCIONADOS POR DANE.

2. VER EL APENDICE PARA LA EXPLICACION DEL CONJUNTO COMPLETO DE VARIABLES DE CONTROL, COEFICIENTES Y ESTADISTICOS T.

MODELO 2B CON EXPERIENCIA CALCULADA COMO "EDAD-EDAD EN QUE COMENZO A TRABAJAR"  
CUADRO 10B: REGRESIONES DE SALARIOS E INGRESOS POR HORA DE HOMBRES ADULTOS JEFES DE FAMILIA

**CUADRO 11A : REGRESIONES DE SALARIOS E INGRESOS POR HORA DE HOMBRES ADULTOS  
MODELO 2B CON EXPERIENCIA CALCULADA COMO EXPERIENCIA SIN ASISTIR A LA ESCUELA 1/4**

REGRESIONES MCO CON Y SIN CONTROLES, CORRECCION DE HECKMAN PARA LA SELECTIVIDAD EN LA ECUACION CON CONTROLES DE LOS ANTECEDENTES FAMILIARES 2

(el primer número es el coeficiente; el número debajo es el estadístico t para MCO y el estadístico z para los modelos de Heckman)

VARIABLES INDEPENDIENTES	VARIABLE DEPENDIENTE : SALARIO POR HORA EN LOG (primario y en especie)		VARIABLE DEPENDIENTE : INGRESO GENERADO POR HORA (LOGARITMO) (SALARIOS + INGRESOS EN ESPECIE + ING.NEG.+ ING. EMPLEADOS + ING. SECUNDARIOS)	
	ESP SIMPLE	CONT. PARA ANT. PERS. Y FAM.	ESP SIMPLE	CONT. PARA ANT. PERS. Y FAM.
EXP. LABORAL SIN ASISTIR A LA ESCUELA EN AÑOS	0.0438	0.0440	0.0484	0.0487
EXP. LABORAL SIN ASISTIR A LA ESC. AL CUADRADO	8.84	8.95	11.20	11.20
AÑOS DE EDUC. TERMINADA	-0.0006	-0.0006	-0.0007	-0.0007
SI TUVO EDUC. POST UNIV. (RELATIVA A LA NO EDUC. O NIVEL INFERIOR DE EDUC.)	-5.20	-5.56	-7.31	-7.50
CONSTANTE	0.1019	0.0763	0.1003	0.0815
R CUADRADA	23.22	15.47	26.08	18.80
R CUADRADA AJUSTADA	0.2628	0.0707	0.3730	0.1811
F	2.62	0.07	3.83	1.83
NUM. OBS.-MCO	4.74	4.73	4.79	4.73
NUM. OBS.-HECKMAN	74.51	66.19	83.08	63.69
ESTADISTICO Z EN RHO /3	0.3545	0.4151	0.3046	0.3458
	194.40	45.69	248.26	0.3380
	1421	1374	2272	2221
				2221
				3123
				5.90
				-1.25

FUENTE: ENCUESTA SOBRE POBREZA Y CALIDAD DE VIDA EN BOGOTÁ, 1991 (DANE)

NOTA: 1. TODOS LOS CALCULOS ESTAN BASADOS EN LOS FACTORES DE EXPANSION PROPORCIONADOS POR DANE. 2. VER EL APENDICE PARA LA EXPLICACION DEL CONJUNTO COMPLETO DE VARIABLES DE CONTROL, COEFICIENTES Y ESTADISTICOS T. 3. STATA 31 REPORTA EL COEFICIENTE DE UNA TRANSFORMACION DE RHO-LA CORRELACION ENTRE LOS TERMINOS DE ERROR EN LA PROBIT Y LAS ECUACIONES DE SALARIOS. 4. ESTA MEDIDA DE LA EXPERIENCIA ES DEFINIDA COMO (EDAD-EDAD QUE COMENZO A TRABAJAR-AÑOS DE EXP. ASISTIENDO A LA ESCUELA)



**CUADRO 11B : REGRESIONES DE SALARIOS E INGRESOS POR HORA DE MUJERES ADULTAS  
MODELO 2A CON EXPERIENCIA CALCULADA COMO EXPERIENCIA SIN ASISTIR A LA ESCUELA /4**  
REGRESIONES MCO CON Y SIN CONTROLES, CORRECCION DE HECKMAN PARA LA SELECTIVIDAD EN LA ECUACION CON CONTROLES DE LOS ANTECEDENTES FAMILIARES /2  
(el primer número es el coeficiente; el número debajo es el estadístico t para MCO y el estadístico z para los modelos de Heckman)

VARIABLES INDEPENDIENTES:	VARIABLE DEPENDIENTE: SALARIO POR HORA EN LOG (primario y en especie)			
	CONT PARA ANT. PERS. Y FAM.	CORR.HECKMAN/ EC CON CAR. PERS. Y FAM./5	CONT. ADICIONALES POR OCUP. E INDUSTRIA	CONT. PARA ANT. PERS. Y FAM.
EXP. LABORAL SIN ASISTIR A LA ESCUELA	0.0383	0.2996	0.0287	0.0357
EXP. LABORAL SIN ASISTIR A LA ESCUELA EN AÑOS	7.80	6.04	5.70	7.50
EXP. LABORAL SIN ASISTIR A LA ESC. AL CUADRADO	-0.0005	-0.0003	-0.0003	-0.0004
AÑOS DE EDUC. TERMINADA	-3.76	-2.49	-2.19	-4.44
SI TUVO EDUC. POST UNIV. (RELATIVA A LA NO EDUC. O NIVEL INFERIOR DE EDUC.)	0.0964	0.0755	0.0711	0.0999
CONSTANTE	22.44	14.80	13.01	23.79
R CUADRADA	0.5089	0.4369	0.4424	0.6116
R CUADRADA AJUSTADA	3.76	3.32	3.35	4.32
F	4.77	4.82	5.10	4.77
NUM. OBS.-MCO	81.96	69.70	66.72	81.36
NUM. OBS.-HECKMAN	0.3300	0.3960	0.4083	0.2824
ESTADISTICO Z EN RHO /3	0.3280	0.3859	0.3928	0.2808
	169.06	39.31	26.23	184.53
	1378	1338	1327	1881
		3922		1840
		7.00		3922
				-1.13

FUENTE: ENCUESTA SOBRE POBREZA Y CALIDAD DE VIDA EN BOGOTÁ, 1991 (DANE)

NOTA: 1) TODOS LOS CALCULOS ESTAN BASADOS EN LOS FACTORES DE EXPANSION PROPORCIONADOS POR DANE  
2) VER EL APENDICE PARA LA EXPLICACION DEL CONJUNTO COMPLETO DE VARIABLES DE CONTROL, COEFICIENTES Y ESTADISTICOS T. 3) STATA 3.1 REPORTA EL COEFICIENTE DE UNA TRANSFORMACION DE RHO=LA CORRELACION ENTRE LOS TERMINOS DE ERROR EN LA PROBIT Y LAS ECUACIONES DE SALARIOS A ESTA MEDIDA DE LA EXPERIENCIA ES DEFINIDA COMO (EDAD-EDAD QUE COMENZO A TRABAJAR-AÑOS DE EXP. ASISTIENDO A LA ESCUELA) SEL MODELO HECKMAN INCLUYE LA EDAD Y SU CUADRADO EN LA PROBIT.

CUADRO 11C : REGRESIONES DE SALARIOS E INGRESOS POR HORA DE HOMBRES ADULTOS JEFES DE FAMILIA  
MODELO 2B CON EXPERIENCIA CALCULADA COMO EXPERIENCIA SIN ASISTIR A LA ESCUELA /3  
REGRESIONES MCO CON Y SIN CONTROLES /2  
(el primer número es el coeficiente; el número debajo es el estadístico t)

278

Recompensas de la entrada temprana a la fuerza de trabajo en Bogotá, Colombia

**CUADRO 11C : REGRESIONES DE SALARIOS E INGRESOS POR HORA DE HOMBRES ADULTOS JEFES DE FAMILIA  
MODELO 2B CON EXPERIENCIA CALCULADA COMO EXPERIENCIA SIN ASISTIR A LA ESCUELA /3**  
REGRESIONES MCO CON Y SIN CONTROLES /2  
(el primer número es el coeficiente; el número debajo es el estadístico t)

VARIABLES INDEPENDIENTES:	VARIABLE DEPENDIENTE: SALARIO POR HORA EN LOG (primario y en especie)			
	CONT PARA ANT. PERS. Y FAM.	CORR.HECKMAN/ EC CON CAR. PERS. Y FAM./5	CONT. ADICIONALES POR OCUP. E INDUSTRIA	CONT. PARA ANT. PERS. Y FAM.
EXP. LABORAL SIN ASISTIR A LA ESCUELA	0.0379	0.0428	0.0421	0.0373
EXP. LABORAL SIN ASISTIR A LA ESCUELA EN AÑOS	4.84	5.54	5.59	5.55
EXP. LABORAL SIN ASISTIR A LA ESC. AL CUADRADO	-0.0005	-0.0006	-0.0006	-0.0005
AÑOS DE EDUC. TERMINADA	-2.97	-3.90	-3.77	-3.71
SI TUVO EDUC. POST UNIV. (RELATIVA A LA NO EDUC. O NIVEL INFERIOR DE EDUC.)	0.0992	0.0708	0.0793	0.1022
CONSTANTE	18.43	11.49	12.78	22.00
R CUADRADA	0.2714	0.0428	0.0767	0.3630
R CUADRADA AJUSTADA	2.38	0.38	0.69	3.32
F	4.88	4.79	7.16	4.95
NUM. OBS.-MCO	48.78	39.01	19.44	55.31
	0.3577	0.4388	0.4904	0.3098
	0.3548	0.4224	0.4684	0.3080
	120.46	26.90	22.36	168.68
	870	851	848	1508
				4.82
				44.50
				0.3577
				0.3472
				33.95
				1488
				5.67
				38.36
				0.4178
				0.4033
				28.82
				1483

FUENTE: ENCUESTA SOBRE POBREZA Y CALIDAD DE VIDA EN BOGOTÁ, 1991 (DANE)

NOTA: 1) TODOS LOS CALCULOS ESTAN BASADOS EN LOS FACTORES DE EXPANSION PROPORCIONADOS POR DANE  
2) VER EL APENDICE PARA LA EXPLICACION DEL CONJUNTO COMPLETO DE VARIABLES DE CONTROL, COEFICIENTES Y ESTADISTICOS T.  
3) STATA 3.1 REPORTA EL COEFICIENTE DE UNA TRANSFORMACION DE RHO=LA CORRELACION ENTRE LOS TERMINOS DE ERROR EN LA PROBIT Y LAS ECUACIONES DE SALARIOS A ESTA MEDIDA DE LA EXPERIENCIA ES DEFINIDA COMO (EDAD-EDAD QUE COMENZO A TRABAJAR-AÑOS DE EXP. ASISTIENDO A LA ESCUELA) SEL MODELO HECKMAN INCLUYE LA EDAD Y SU CUADRADO EN LA PROBIT.



**CUADRO 12: EDADES AL OBTENER RENDIMIENTOS MAXIMOS DE LA EXPERIENCIA LABORAL COMPARANDO LA EXPERIENCIA TOTAL Y TRADICIONAL**  
HOMBRES, MUJERES Y JEFES DE FAMILIA (HOMBRES) ENTRE LOS 18 Y 65 AÑOS DE EDAD EN TERMINOS DE SALARIOS TOTALES POR HORA E INGRESOS

SALARIOS POR HORA	EXPERIENCIA SIN ASISTIR A LA ESCUELA (EDAD-GRADOS TERMINADOS-EDAD DE ENTRADA A LA ESCUELA)	EXPERIENCIA TOTAL (EDAD-EDAD AL COMENZAR A TRABAJAR)	EXPERIENCIA TOTAL SIN ASISTIR A LA ESCUELA (EDAD-EDAD EN QUE COMENZO A TRABAJAR ASISTIENDO A LA ESCUELA)
HOMBRES	40	38.9	36.7
MUJERES	71.5	22.9*	24.6*
JEFES DE FAMILIA (HOMBRES)	42.3	35.7	35.7
INGRESOS POR HORA :			
HOMBRES	44.9	36.3	34.8
MUJERES	46.7	42	33.9
JEFES DE FAMILIA (HOMBRES)	47	35.9	34.4

FUENTE: Encuesta sobre Pobreza y Calidad de Vida, DANE, 1991. Cálculos del Autor.

Nota: 1) las regresiones incluyen controles de los antecedentes familiares, características personales, y lugar de trabajo no sindicalizado. Controles de la ocupación e industria no se incluyen.

\* Utilizando los resultados de los modelos de Heckman.

Recompensas de la entrada temprana a la fuerza de trabajo en Bogotá, Colombia

**CUADRO 13A: REGRESIONES DE SALARIOS E INGRESOS POR HORA PARA LOS HOMBRES ADULTOS**  
**MODELO 3: EXPERIENCIA TOTAL Y EDAD DE ENTRADA EN LA FUERZA DE TRABAJO REGRESIONES MCO CON Y SIN CONTROLES, CORRECCION DE HECKMAN PARA LA SELECTIVIDAD PARA LA SELECTIVIDAD CON CONTROLES DE LOS ANTECEDENTES FAMILIARES**  
(el primer número es el coeficiente; el número debajo es el estadístico t para MCO y el estadístico z para los modelos de Heckman)

VARIABLES INDEPENDIENTES:	VARIABLE DEPENDIENTE: SALARIO POR HORA (LOGARITMO)		VARIABLE DEPENDIENTE: INGRESO GENERADO POR HORA (LOGARITMO)	
	ESP SIMPLE	CONT PARA ANT. PERS. Y FAM. /4	ESP SIMPLE	CONT PARA ANT. PERS. Y FAM. /4
MEDIDA TOT. DE EXP LABORAL EN AÑOS (EDAD-EDAD EN QUE COMENZO A TRAB.)	0.0447	0.0439	0.0471	0.0486
EXP LABORAL TOTAL	-0.0006	-0.0006	-0.0005	-0.0007
AÑOS DE EDUC. TERMINADA	-5.09	-5.26	-4.84	-7.32
SI TUVO EDUC. POST UNIV. (RELATA A LA NO EDUC. O MENOR NIVEL DE EDUC.)	0.0876	0.0668	0.0706	0.0881
EDAD DE ENTRADA A LA F. FR	19.68	13.69	14.13	22.71
CONSTANTE	0.2904	0.1033	0.1596	0.4031
R CUADRADA	2.93	1.04	1.64	4.17
R CUADRADA AJUSTADA	0.0309	0.0253	0.0231	0.0260
F	7.73	6.19	5.78	7.12
NUM: OBS.-MCO	4.31	4.38	6.66	4.42
NUM: OBS.-HECKMAN	48.39	45.52	18.63	53.32
ESTADISTICO Z EN RHO /3	0.3694	0.4225	0.4668	0.3111
	0.3672	0.4313	0.4536	0.3487
	165.80	44.93	35.29	204.64
	1421	1374	1364	2272
				2221
				3123
				-1.89

FUENTE: ENCUESTA SOBRE POBREZA Y CALIDAD DE VIDA EN BOGOTÁ, 1991 (DANE)

NOTA: 1) TODOS LOS CALCULOS ESTAN BASADOS EN LOS FACTORES DE EXPANSION PROPORCIONADOS POR DANE.

2) VER APENDICE PARA LA EXPLICACION DEL CONJUNTO COMPLETO DE LAS VARIABLES DE CONTROL, COEFICIENTES Y ESTADISTICOS T.

3) STATATA 3.1 REPORTA EL COEFICIENTE EN UNA TRANSFORMACION DE RHO-LA CORRELACION ENTRE LOS TERMINOS DE ERROR EN LAS ECUACIONES PROBIT Y DE SALARIOS

4) MODELOS DE HECKMAN INCLUYEN LA EDAD Y SU CUADRADO EN LA PROBIT.



**CUADRO 13B: REGRESIONES DE SALARIOS E INGRESOS POR HORA PARA LAS MUJERES ADULTAS**  
**MODELO 3: EXPERIENCIA TOTAL Y EDAD DE ENTRADA EN LA FUERZA DE TRABAJO REGRESIONES MCO CON Y SIN CONTROLES, CORRECCION DE HECKMAN PARA LA SELECTIVIDAD PARA LA SELECTIVIDAD CON CONTROLES DE LOS ANTECEDENTES FAMILIARES**  
 (el primer número es el coeficiente; el número debajo es el estadístico t para MCO y el estadístico z para los modelos de Heckman)

VARIABLES INDEPENDIENTES	VARIABLE DEPENDIENTE: SALARIO POR HORA (LOGARITMO)				VARIABLE DEPENDIENTE: INGRESO GENERADO POR HORA (LOGARITMO)			
	ESP SIMPLE	CONT. PARA ANT. PERS. Y FAM.	CORR. HECKM S/EC CON CAR. PERS. Y FAM. /4	CONT. ADICIONALES POR OCUP. E INDUSTRIA	ESP SIMPLE	CONT. PARA ANT. PERS. Y FAM.	CORR. HECKM S/EC CON CAR. PERS. Y FAM. /4	CONT. ADICIONALES POR OCUP. E INDUSTRIA
MEDIDA TOT. DE EXP. LABORAL EN AÑOS (EDAD-EDAD EN QUE COMENZO A TRAB.)	0.0415 8.43	0.0333 6.67	0.0330 6.07	0.0319 6.31	0.0380 7.90	0.0292 6.02	0.0255 4.660	0.0292 5.92
EXP. LABORAL TOTAL AL CUADRADO	-0.0005 -3.96	-0.0004 -2.63	-0.0003 -2.09	-0.0003 -2.37	-0.0005 -4.49	-0.0004 -2.92	-0.0003 -1.85	-0.0004 -2.83
AÑOS DE EDUC. TERMINADA	0.0927 21.68	0.0731 14.47	0.0714 10.91	0.0693 12.84	0.0967 23.23	0.0726 14.94	0.0695 13.46	0.0695 13.70
SI TUVO EDUC. POST UNIV. (RELATA A LA NO EDUC. O MENOR NIVEL DE EDUC.)	0.5052 3.76	0.4332 3.31	0.4316 3.29	0.4388 3.35	0.6189 4.39	0.5132 3.72	0.5005 3.58	0.4732 3.44
EDAD DE ENTRADA A LA F. FR. TRAB.	0.0168 4.68	0.0166 4.70	0.0171 4.66	0.0165 4.62	0.0138 4.32	0.0133 4.25	0.0121 3.89	0.0137 4.35
CONSTANTE	4.46 48.62	4.51 45.62	4.55 25.44	4.80 46.98	4.50 51.80	4.61 49.25	4.77 36.17	5.00 30.69
R CUADRADA	0.3403	0.4046	0.3942	0.4161	0.2887	0.3516	0.3670	0.3539
R CUADRADA AJUSTADA	0.3379 141.56	0.3942 38.82	0.4003 26.29	0.4003 26.29	0.2868 152.17	0.3434 42.82	0.3539 28.05	0.3539 28.05
F	1378	1338	1338	1327	1881	1840	1840	1828
NUM. OBS.-MCO	3922	3922	3922	3922	3922	3922	3922	3922
NUM. OBS.-HECKMAN	-0.29	-0.29	-0.29	-0.29	-0.29	-0.29	-0.29	-0.29
ESTADISTICO Z EN RHO /3								

FUENTE: ENCUESTA SOBRE POBREZA Y CALIDAD DE VIDA EN BOGOTÁ, 1991 (DANE)

NOTA: 1) TODOS LOS CALCULOS ESTAN BASADOS EN LOS FACTORES DE EXPANSION PROPORCIONADOS POR DANE.

2) VER APENDICE PARA LA EXPLICACION DEL CONJUNTO COMPLETO DE LAS VARIABLES DE CONTROL, COEFICIENTES Y ESTADISTICOS T.

3) STATÁ 3.1 REPORTA EL COEFICIENTE EN UNA TRANSFORMACION DE RHO-LA CORRELACION ENTRE LOS TERMINOS DE ERROR EN LAS ECUACIONES PROBIT Y DE SALARIOS.

4) MODELOS DE HECKMAN INCLUYEN LA EDAD Y SU CUADRADO EN LA PROBIT.

**CUADRO 13C: REGRESIONES DE SALARIOS E INGRESOS POR HORA DE LOS JEFES DE FAMILIA (HOMBRES ADULTOS)**  
**MODELO 3: EXPERIENCIA TOTAL Y EDAD DE ENTRADA A LA FUERZA DE TRABAJO /2 REGRESIONES MCO CON Y SIN CONTROLES**  
 (el primer número es el coeficiente; el número debajo es el estadístico t)

VARIABLES INDEPENDIENTES	VARIABLE DEPENDIENTE: SALARIO POR HORA (primario y en especie)				VARIABLE DEPENDIENTE: INGRESO GENERADO POR HORA (LOGARITMO)			
	ESP SIMPLE	CONT. PARA ANT. PERS. Y FAM.	CONT. ADICIONALES POR OCUP. E INDUSTRIA	CONT. PARA ANT. PERS. Y FAM.	ESP SIMPLE	CONT. PARA ANT. PERS. Y FAM.	CONT. ADICIONALES POR OCUP. E INDUSTRIA	CONT. PARA ANT. PERS. Y FAM.
MEDIDA TOT. DE EXP. LABORAL EN AÑOS (EDAD-EDAD EN QUE COMENZO A TRAB.)	0.0372 4.68	0.0415 5.24	0.0397 5.14	0.0386 5.69	0.0407 5.98	0.0381 5.78	0.0381 5.78	0.0381 5.78
EXP. LABORAL TOTAL AL CUADRADO	-0.0004 -2.59	-0.0005 -3.43	-0.0005 -3.21	-0.0005 -3.70	-0.0005 -4.11	-0.0005 -4.26	-0.0005 -4.26	-0.0005 -4.26
AÑOS DE EDUC. TERMINADA	0.0869 15.94	0.0632 10.30	0.0717 11.61	0.0918 19.70	0.0749 14.13	0.0685 12.93	0.0685 12.93	0.0685 12.93
SI TUVO EDUC. POST UNIV. (RELATA A LA NO EDUC. O MENOR NIVEL DE EDUC.)	0.2748 2.43	0.0593 0.52	0.0996 0.89	0.3733 3.43	0.1960 1.77	0.2673 2.50	0.2673 2.50	0.2673 2.50
EDAD DE ENTRADA A LA F. FR. TRAB.	0.0277 5.61	0.0215 4.29	0.0204 4.18	0.0236 5.32	0.0215 4.75	0.0206 4.76	0.0206 4.76	0.0206 4.76
CONSTANTE	4.50 33.73	4.50 30.00	6.79 17.58	4.61 38.62	4.53 34.05	5.39 32.63	5.39 32.63	5.39 32.63
R CUADRADA	0.3697	0.4430	0.4918	0.3161	0.3611	0.4222	0.4222	0.4222
R CUADRADA AJUSTADA	0.3661 101.36	0.4261 26.25	0.4692 21.80	0.3139 138.86	0.3502 33.06	0.4074 28.54	0.4074 28.54	0.4074 28.54
F	870	851	848	1508	1488	1483	1483	1483
NUM. OBS.-MCO								

FUENTE: ENCUESTA SOBRE POBREZA Y CALIDAD DE VIDA EN BOGOTÁ, 1991 (DANE)

NOTA: 1) TODOS LOS CALCULOS ESTAN BASADOS EN LOS FACTORES DE EXPANSION PROPORCIONADOS POR DANE.

2) VER EL APENDICE PARA LA EXPLICACION DEL CONJUNTO COMPLETO DE VARIABLES DE CONTROL, COEFICIENTES Y ESTADISTICOS T.