









## Anexo 2

### Autocorrelación de las variables reposicionamiento gubernamental y las subvariables ordinales de la racionalidad administrativa

The SAS System

----- REPOSICIONAMIENTO GUBERNAMENTAL = 1-----

The CORR Procedure

16 Subvariables (la primera subvariable corresponde a la variable reposicionamiento gubernamental y las quince restantes a la variable racionalidad administrativa):

Períodos de gobierno en que laboró (vr1); Año de nacimiento (vr2); Estudios de postgrado (vr3); Otros estudios (vr4); Actividad docente (vr5); Puestos ocupados en el poder ejecutivo de SLP (vr6); Puesto de menor jerarquía ocupado en el poder ejecutivo de SLP (vr7); Puesto de mayor jerarquía ocupado en el poder ejecutivo de SLP (vr8); Puestos ocupados en el poder ejecutivo de SLP (vr9); Puestos ocupados en el gobierno municipal de SLP (vr10); Puestos ocupados en el gobierno estatal o municipal de otras entidades federativas (vr11); Puestos ocupados en el poder ejecutivo federal (vr12); Puestos ocupados en el poder judicial federal (vr13); Puestos ocupados en la iniciativa privada de SLP u otros estados (vr14); Puestos académicos ocupados (no docencia) (vr15); E idioma adicional al español (vr16).

#### Simple Statistics

Vari able	N	Mean	Std Dev	Medi an	Mi ni mum	Maxi mum
vr1	1	2.00000	.	2.00000	2.00000	2.00000
vr2	1	5.00000	.	5.00000	5.00000	5.00000
vr3	0	.	.	.	.	.
vr4	1	1.00000	.	1.00000	1.00000	1.00000
vr5	1	1.00000	.	1.00000	1.00000	1.00000
vr6	1	4.00000	.	4.00000	4.00000	4.00000
vr7	1	1.00000	.	1.00000	1.00000	1.00000
vr8	1	4.00000	.	4.00000	4.00000	4.00000
vr9	0	.	.	.	.	.
vr10	1	2.00000	.	2.00000	2.00000	2.00000
vr11	1	2.00000	.	2.00000	2.00000	2.00000
vr12	1	6.00000	.	6.00000	6.00000	6.00000
vr13	0	.	.	.	.	.
vr14	0	.	.	.	.	.
vr15	0	.	.	.	.	.
vr16	1	3.00000	.	3.00000	3.00000	3.00000

#### Spearman Correlation Coefficients

Prob > |r| under H0: Rho=0  
Number of Observations

	vr1	vr2	vr3	vr4	vr5	vr6
vr1	.	.	.	.	.	.
1	1	1	0	1	1	1
vr2	.	.	.	.	.	.
1	1	1	0	1	1	1

#### Spearman Correlation Coefficients

Prob > |r| under H0: Rho=0  
Number of Observations

	vr7	vr8	vr9	vr10	vr11	vr12
vr1	.	.	.	.	.	.
1	1	1	0	1	1	1
vr2	.	.	.	.	.	.
1	1	1	0	1	1	1

1 1 0 1 1 1

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr13	vr14	vr15	vr16
vr1	.	.	.	.
	0	0	0	1
vr2	.	.	.	.
	0	0	0	1

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr1	vr2	vr3	vr4	vr5	vr6
vr3	.	.	.	.	.	.
	0	0	0	0	0	0
vr4	.	.	.	.	.	.
	1	1	0	1	1	1
vr5	.	.	.	.	.	.
	1	1	0	1	1	1
vr6	.	.	.	.	.	.
	1	1	0	1	1	1
vr7	.	.	.	.	.	.
	1	1	0	1	1	1
vr8	.	.	.	.	.	.
	1	1	0	1	1	1
vr9	.	.	.	.	.	.
	0	0	0	0	0	0
vr10	.	.	.	.	.	.
	1	1	0	1	1	1
vr11	.	.	.	.	.	.
	1	1	0	1	1	1
vr12	.	.	.	.	.	.
	1	1	0	1	1	1
vr13	.	.	.	.	.	.
	0	0	0	0	0	0
vr14	.	.	.	.	.	.
	0	0	0	0	0	0
vr15	.	.	.	.	.	.
	0	0	0	0	0	0
vr16	.	.	.	.	.	.
	1	1	0	1	1	1

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0

Number of Observations						
	vr7	vr8	vr9	vr10	vr11	vr12
vr3	0	0	0	0	0	0
vr4	1	1	0	1	1	1
vr5	1	1	0	1	1	1

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr7	vr8	vr9	vr10	vr11	vr12
vr6	1	1	0	1	1	1
vr7	1	1	0	1	1	1
vr8	1	1	0	1	1	1
vr9	0	0	0	0	0	0
vr10	1	1	0	1	1	1
vr11	1	1	0	1	1	1
vr12	1	1	0	1	1	1
vr13	0	0	0	0	0	0
vr14	0	0	0	0	0	0
vr15	0	0	0	0	0	0
vr16	1	1	0	1	1	1

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr13	vr14	vr15	vr16
vr3	0	0	0	0
vr4	0	0	0	1
vr5				

	0	0	0	1
vr6	.	.	.	.
	0	0	0	1
vr7	.	.	.	.
	0	0	0	1
vr8	.	.	.	.
	0	0	0	1

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr13	vr14	vr15	vr16
vr9	.	.	.	.
	0	0	0	0
vr10	.	.	.	.
	0	0	0	1
vr11	.	.	.	.
	0	0	0	1
vr12	.	.	.	.
	0	0	0	1
vr13	.	.	.	.
	0	0	0	0
vr14	.	.	.	.
	0	0	0	0
vr15	.	.	.	.
	0	0	0	0
vr16	.	.	.	.
	0	0	0	1

16 Variables: vr1 vr2 vr3 vr4 vr5 vr6 vr7  
 vr8 vr9 vr10 vr11 vr12 vr13 vr14  
 vr15 vr16



### Anexo 3

### Correlación de la subvariable estado civil de la variable racionalidad administrativa

The SAS System

----- ESTADO CIVIL = 1 -----

The CORR Procedure

16 Subvariables (la primera subvariable corresponde a la variable reposicionamiento gubernamental y las quince restantes a la variable racionalidad administrativa):

Períodos de gobierno en que laboró (vr1); Año de nacimiento (vr2); Estudios de postgrado (vr3); Otros estudios (vr4); Actividad docente (vr5); Puestos ocupados en el poder ejecutivo de SLP (vr6); Puesto de menor jerarquía ocupado en el poder ejecutivo de SLP (vr7); Puesto de mayor jerarquía ocupado en el poder ejecutivo de SLP (vr8); Puestos ocupados en el poder ejecutivo de SLP (vr9); Puestos ocupados en el gobierno municipal de SLP (vr10); Puestos ocupados en el gobierno estatal o municipal de otras entidades federativas (vr11); Puestos ocupados en el poder ejecutivo federal (vr12); Puestos ocupados en el poder judicial federal (vr13); Puestos ocupados en la iniciativa privada de SLP u otros estados (vr14); Puestos académicos ocupados (no docencia) (vr15); Idioma adicional al español (vr16).

#### Simple Statistics

Variab le	N	Mean	Std Dev	Medi an	Mi ni mum	Maxi mum
vr1	57	1.94737	1.46898	2.00000	1.00000	9.00000
vr2	34	4.91176	1.76442	5.00000	1.00000	10.00000
vr3	1	1.00000	.	1.00000	1.00000	1.00000
vr4	2	1.00000	0	1.00000	1.00000	1.00000
vr5	8	1.75000	1.03510	1.00000	1.00000	3.00000
vr6	57	2.42105	1.67915	2.00000	1.00000	10.00000
vr7	57	2.84211	1.33349	4.00000	1.00000	5.00000
vr8	57	3.78947	0.72548	4.00000	2.00000	5.00000
vr9	0	.	.	.	.	.
vr10	5	1.20000	0.44721	1.00000	1.00000	2.00000
vr11	2	1.50000	0.70711	1.50000	1.00000	2.00000
vr12	5	3.20000	2.58844	2.00000	1.00000	6.00000
vr13	0	.	.	.	.	.
vr14	2	3.00000	1.41421	3.00000	2.00000	4.00000
vr15	5	1.80000	1.09545	1.00000	1.00000	3.00000
vr16	2	3.00000	0	3.00000	3.00000	3.00000

#### Spearman Correlation Coefficients

Prob > |r| under H0: Rho=0  
Number of Observations

	vr1	vr2	vr3	vr4	vr5	vr6
vr1	1.00000 0.0654 57	0.31961 . 34	. 1 1	. 2 2	0.58095 0.1310 8	0.76765 . 57
vr2	0.31961 0.0654 34	1.00000 . 34	. 1 1	. 2 2	-0.32275 0.4356 8	-0.02229 0.9004 34

#### Spearman Correlation Coefficients

Prob > |r| under H0: Rho=0  
Number of Observations

	vr7	vr8	vr9	vr10	vr11	vr12
vr1	-0.35077 0.0075 57	-0.30715 0.0201 57	. 0 0	0.25000 0.6850 5	. 2 2	-0.08333 0.8940 5
vr2	-0.00889 0.9602 34	-0.25618 0.1436 34	. 0 0	0.18137 0.7703 5	. 2 2	0.00000 1.0000 5

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr13	vr14	vr15	vr16
vr1	.		1.00000	0.00000
	0	2	5	2
vr2	.		1.00000	0.74044
	0	2	5	2

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr1	vr2	vr3	vr4	vr5	vr6
vr3	.	.	.	.	.	.
	1	1	1	1	1	1
vr4	.	.	.	.	.	.
	2	2	1	2	2	2
vr5	0.58095	-0.32275	.	.	1.00000	0.57378
	0.13108	0.43568	1	2	8	0.13708
vr6	0.76765	-0.02229	.	.	0.57378	1.00000
	57 <.0001	34 0.9004	1	2	8 0.1370	57
vr7	-0.35077	-0.00889	.	.	-0.11926	-0.59444
	0.007557	0.960234	1	2	0.77858	<.000157
vr8	-0.30715	-0.25618	.	.	-0.22131	-0.31302
	0.020157	0.143634	1	2	0.59848	0.017857
vr9	.	.	.	.	.	.
	0	0	0	0	0	0
vr10	0.25000	0.18137	.	.	-0.33333	0.55902
	0.68505	0.77035	0	1	0.66674	0.32735
vr11	.	.	.	.	.	.
	2	2	0	1	2	2
vr12	-0.08333	0.00000	.	.	0.54433	0.64889
	0.89405	1.00005	1	2	0.45574	0.23625
vr13	.	.	.	.	.	.
	0	0	0	0	0	0
vr14	1.00000	1.00000	.	.	.	1.00000
	2	2	1	1	2	2
vr15	0.00000	0.74044	.	.	-0.57735	-0.30429
	1.00005	0.15245	0	0	0.42264	0.61865
vr16	.	.	.	.	.	.
	2	2	1	2	2	2

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr7	vr8	vr9	vr10	vr11	vr12
vr3	1	1	0	0	0	1
vr4	2	2	0	1	1	2
vr5	-0.11926 0.7785 8	-0.22131 0.5984 8	0	-0.33333 0.6667 4	2	0.54433 0.4557 4

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr7	vr8	vr9	vr10	vr11	vr12
vr6	-0.59444 <.0001 57	-0.31302 0.0178 57	0	0.55902 0.3273 5	2	0.64889 0.2362 5
vr7	1.00000 <.0001 57	0.58011 57	0 0.1114	-0.79057 5	-1.00000 0.3019 2	-0.58333 5
vr8	0.58011 <.0001 57	1.00000 57	0	5	2	0.55902 0.3273 5
vr9	0	0	0	0	0	0
vr10	-0.79057 0.1114 5	5	0	1.00000 5	1.00000 2	1.00000 2
vr11	-1.00000 2	2	0	1.00000 2	1.00000 2	1
vr12	-0.58333 5	0.55902 0.3019 5	0	1.00000 2	1	1.00000 5
vr13	0	0	0	0	0	0
vr14	-1.00000 2	2	0	1	0	1
vr15	-0.16667 0.7888 5	0.40825 0.4950 5	0	2	0	1.00000 2
vr16	2	2	0	1	1	2

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr13	vr14	vr15	vr16
vr3	0	1	0	1
vr4	0	1	0	2
vr5	0	2	-0.57735 0.4226 4	2

vr6	.	1.00000	-0.30429	.
0	2	0.61865	2	.
vr7	.	-1.00000	-0.16667	.
0	2	0.78885	2	.
vr8	.	.	0.40825	.
0	2	0.49505	2	.

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr13	vr14	vr15	vr16
vr9	0	0	0	0
vr10	0	1	2	1
vr11	0	0	0	1
vr12	0	1	2	2
vr13	0	0	0	0
vr14	0	2	1	1
vr15	0	1	5	0
vr16	0	1	0	2

16 Variables: vr1 vr2 vr3 vr4 vr5 vr6 vr7  
 vr8 vr9 vr10 vr11 vr12 vr13 vr14  
 vr15 vr16

**Anexo 4**

**Resultados de la correlación entre la subvariable nominal género de la variable racionalidad administrativa y las quince subvariables ordinales de la racionalidad administrativa con la variable reposicionamiento gubernamental**

	PERIODOG	MUJER	HOMBRE
RGAD	0.2122222	0.2142857	0.2118863
Estudios de postgrado	0.5789474	0.5	0.59375
Otros estudios	0.66	0.625	0.6666667
Actividad docente	0.4803922	0.5	0.4791667
Puestos en el poder ejecutivo de SLP	0.255	0.2301587	0.2590439
Puesto de menor jerarquía en el poder ejecutivo de SLP	0.433	0.3214286	0.4511628
Puestos en el poder judicial de SLP	0.75	.	0.75
Puestos en gobierno municipal de SLP	0.4607843	0.6190476	0.4197531
Puestos en gobierno estatal o municipal de otros estados	0.6666667	0.5	0.6875
Puestos en el poder ejecutivo federal	0.4	0.3055556	0.4236111
Puestos en el poder judicial federal	0.7777778	.	0.7777778
Puestos en la iniciativa privada de SLP y otros estados	0.45625	0.2857143	0.504
Puestos académicos	0.6111111	0.5	0.6333333

## Anexo 5

### Correlación de la subvariable lugar de nacimiento de la variable racionalidad administrativa

The SAS System

----- LUGAR DE NACIMIENTO = 1 -----

The CORR Procedure

16 Subvariables (la primera subvariable corresponde a la variable reposición de gobierno y las quince restantes a la variable racionalidad administrativa):

Períodos de gobierno en que laboró (vr1); Año de nacimiento (vr2); Estudios de postgrado (vr3); Otros estudios (vr4); Actividad docente (vr5); Puestos ocupados en el poder ejecutivo de SLP (vr6); Puesto de menor jerarquía ocupado en el poder ejecutivo de SLP (vr7); Puesto de mayor jerarquía ocupado en el poder ejecutivo de SLP (vr8); Puestos ocupados en el poder ejecutivo de SLP (vr9); Puestos ocupados en el gobierno municipal de SLP (vr10); Puestos ocupados en el gobierno estatal o municipal de otras entidades federativas (vr11); Puestos ocupados en el poder ejecutivo federal (vr12); Puestos ocupados en el poder judicial federal (vr13); Puestos ocupados en la iniciativa privada de SLP u otros estados (vr14); Puestos académicos ocupados (no docencia) (vr15); E idioma adicional al español (vr16).

#### Simple Statistics

Variab le	N	Mean	Std Dev	Medi an	Mi ni mum	Maxi mum
vr1	3	1.66667	0.57735	2.00000	1.00000	2.00000
vr2	3	6.00000	1.73205	5.00000	5.00000	8.00000
vr3	0	.	.	.	.	.
vr4	1	1.00000	.	1.00000	1.00000	1.00000
vr5	2	1.00000	0	1.00000	1.00000	1.00000
vr6	3	2.33333	1.52753	2.00000	1.00000	4.00000
vr7	3	3.00000	1.73205	4.00000	1.00000	4.00000
vr8	3	4.00000	0	4.00000	4.00000	4.00000
vr9	0	.	.	.	.	.
vr10	2	1.50000	0.70711	1.50000	1.00000	2.00000
vr11	1	2.00000	.	2.00000	2.00000	2.00000
vr12	2	4.00000	2.82843	4.00000	2.00000	6.00000
vr13	0	.	.	.	.	.
vr14	0	.	.	.	.	.
vr15	2	2.00000	1.41421	2.00000	1.00000	3.00000
vr16	1	3.00000	.	3.00000	3.00000	3.00000

#### Spearman Correlation Coefficients

Prob > |r| under H0: Rho=0  
Number of Observations

	vr1	vr2	vr3	vr4	vr5	vr6
vr1	1.00000 0.6667 3	0.50000 . 3	. 0 .	. 1 .	. 2 .	0.86603 . 3
vr2	0.50000 0.6667 3	1.00000 . 3	. 0 .	. 1 .	. 2 .	0.00000 1.0000 3

#### Spearman Correlation Coefficients

Prob > |r| under H0: Rho=0  
Number of Observations

	vr7	vr8	vr9	vr10	vr11	vr12
vr1	-0.50000 0.6667 3	. 3	. 0	. 2	. 1	. 2

vr2	0.50000	.	.	-1.00000	.	-1.00000
	0.6667	3	0	2	1	2

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr13	vr14	vr15	vr16
vr1	.	.	1.00000	.
	0	0	2	1
vr2	.	.	1.00000	.
	0	0	2	1

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr1	vr2	vr3	vr4	vr5	vr6
vr3	.	.	.	.	.	.
	0	0	0	0	0	0
vr4	.	.	.	.	.	.
	1	1	0	1	1	1
vr5	.	.	.	.	.	.
	2	2	0	1	2	2
vr6	0.86603	0.00000	.	.	.	1.00000
	0.3333	1.0000	0	1	2	3
vr7	-0.50000	0.50000	.	.	.	-0.86603
	0.6667	0.6667	0	1	2	0.3333
vr8	.	.	.	.	.	.
	3	3	0	1	2	3
vr9	.	.	.	.	.	.
	0	0	0	0	0	0
vr10	.	-1.00000	.	.	.	1.00000
	2	2	0	1	2	2
vr11	.	.	.	.	.	.
	1	1	0	1	1	1
vr12	.	-1.00000	.	.	.	1.00000
	2	2	0	1	2	2
vr13	.	.	.	.	.	.
	0	0	0	0	0	0
vr14	.	.	.	.	.	.
	0	0	0	0	0	0
vr15	1.00000	1.00000	.	.	.	1.00000
	2	2	0	0	1	2
vr16	.	.	.	.	.	.
	1	1	0	1	1	1

Spearman Correlation Coefficients

Prob > |r| under H0: Rho=0  
Number of Observations

	vr7	vr8	vr9	vr10	vr11	vr12
vr3	0	0	0	0	0	0
vr4	1	1	0	1	1	1
vr5	2	2	0	2	1	2

Spearman Correlation Coefficients  
Prob > |r| under H0: Rho=0  
Number of Observations

	vr7	vr8	vr9	vr10	vr11	vr12
vr6	-0.86603 0.3333 3	.	.	1.00000 2	.	1.00000 2
vr7	1.00000 3	.	.	-1.00000 2	.	-1.00000 2
vr8	.	3 3	.	.	.	.
vr9	.	.	0 0	.	.	.
vr10	-1.00000 2	.	.	1.00000 2	.	1.00000 2
vr11	.	.	.	.	1 1	.
vr12	-1.00000 2	.	.	1.00000 2	.	1.00000 2
vr13	.	.	.	.	.	.
vr14	.	.	.	.	.	.
vr15	.	.	.	.	.	.
vr16	.	.	.	.	.	.

Spearman Correlation Coefficients  
Prob > |r| under H0: Rho=0  
Number of Observations

	vr13	vr14	vr15	vr16
vr3	0	0	0	0
vr4	0	0	0	1



vr5	.	.	.	.
	0	0	1	1
vr6	.	.	.	1.00000
	0	0	2	1
vr7	.	.	.	.
	0	0	2	1
vr8	.	.	.	.
	0	0	2	1

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr13	vr14	vr15	vr16
vr9	.	.	.	.
	0	0	0	0
vr10	.	.	.	.
	0	0	1	1
vr11	.	.	.	.
	0	0	0	1
vr12	.	.	.	.
	0	0	1	1
vr13	.	.	.	.
	0	0	0	0
vr14	.	.	.	.
	0	0	0	0
vr15	.	.	.	1.00000
	0	0	2	0
vr16	.	.	.	.
	0	0	0	1

16 Variables: vr1 vr2 vr3 vr4 vr5 vr6 vr7  
 vr8 vr9 vr10 vr11 vr12 vr13 vr14 vr15 vr16

## Anexo 6

### Correlación de la subvariable períodos laborados de la variable reposicionamiento gubernamental

The SAS System

----- PERÍODOS DE GOBIERNO EN QUE LABORÓ = 1 -----

The CORR Procedure

16 Subvariables (la primera subvariable corresponde a la variable reposicionamiento gubernamental y las quince restantes a la variable racionalidad administrativa):

Períodos de gobierno en que laboró (vr1); Año de nacimiento (vr2); Estudios de postgrado (vr3); Otros estudios (vr4); Actividad docente (vr5); Puestos ocupados en el poder ejecutivo de SLP (vr6); Puesto de menor jerarquía ocupado en el poder ejecutivo de SLP (vr7); Puesto de mayor jerarquía ocupado en el poder ejecutivo de SLP (vr8); Puestos ocupados en el poder ejecutivo de SLP (vr9); Puestos ocupados en el gobierno municipal de SLP (vr10); Puestos ocupados en el gobierno estatal o municipal de otras entidades federativas (vr11); Puestos ocupados en el poder ejecutivo federal (vr12); Puestos ocupados en el poder judicial federal (vr13); Puestos ocupados en la iniciativa privada de SLP u otros estados (vr14); Puestos académicos ocupados (no docencia) (vr15); E idioma adicional al español (vr16).

#### Simple Statistics

Vari able	N	Mean	Std Dev	Medi an	Mi ni mum	Maxi mum
vr1	5	1.60000	0.54772	2.00000	1.00000	2.00000
vr2	4	5.00000	2.44949	5.00000	2.00000	8.00000
vr3	0	.	.	.	.	.
vr4	1	1.00000	.	1.00000	1.00000	1.00000
vr5	2	1.00000	0	1.00000	1.00000	1.00000
vr6	5	2.40000	1.14018	2.00000	1.00000	4.00000
vr7	5	2.40000	1.51658	2.00000	1.00000	4.00000
vr8	5	4.00000	0	4.00000	4.00000	4.00000
vr9	0	.	.	.	.	.
vr10	3	1.33333	0.57735	1.00000	1.00000	2.00000
vr11	1	2.00000	.	2.00000	2.00000	2.00000
vr12	2	4.00000	2.82843	4.00000	2.00000	6.00000
vr13	0	.	.	.	.	.
vr14	0	.	.	.	.	.
vr15	2	2.00000	1.41421	2.00000	1.00000	3.00000
vr16	1	3.00000	.	3.00000	3.00000	3.00000

#### Spearman Correlation Coefficients

Prob > |r| under H0: Rho=0  
Number of Observations

	vr1	vr2	vr3	vr4	vr5	vr6
vr1	1.00000 0.2929 5	0.70711 4	.	.	.	0.29617 5
vr2	0.70711 0.2929 4	1.00000 4	.	.	.	-0.31623 0.6838 4

#### Spearman Correlation Coefficients

Prob > |r| under H0: Rho=0  
Number of Observations

	vr7	vr8	vr9	vr10	vr11	vr12
vr1	-0.45644 0.4397 5	.	.	0.50000 0.6667 3	.	.
vr2	0.50000	.	.	0.00000	.	-1.00000

0.5000			1.0000		
4	4	0	3	1	2

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr13	vr14	vr15	vr16
vr1	.	.	1.00000	.
	0	0	2	1
vr2	.	.	1.00000	.
	0	0	2	1

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr1	vr2	vr3	vr4	vr5	vr6
vr3	.	.	.	.	.	.
	0	0	0	0	0	0
vr4	.	.	.	.	.	.
	1	1	0	1	1	1
vr5	.	.	.	.	.	.
	2	2	0	1	2	2
vr6	0.29617	-0.31623	.	.	.	1.00000
	5	4	0	1	2	5
		0.6285	0.6838			
vr7	-0.45644	0.50000	.	.	.	-0.64889
	5	4	0	1	2	5
	0.4397	0.5000				0.2362
vr8	.	.	.	.	.	.
	5	4	0	1	2	5
vr9	.	.	.	.	.	.
	0	0	0	0	0	0
vr10	0.50000	0.00000	.	.	.	0.86603
	3	3	0	1	2	3
	0.6667	1.0000				0.3333
vr11	.	.	.	.	.	.
	1	1	0	1	1	1
vr12	.	-1.00000	.	.	.	1.00000
	2	2	0	1	2	2
vr13	.	.	.	.	.	.
	0	0	0	0	0	0
vr14	.	.	.	.	.	.
	0	0	0	0	0	0
vr15	1.00000	1.00000	.	.	.	1.00000
	2	2	0	0	1	2
vr16	.	.	.	.	.	.
	1	1	0	1	1	1

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0

Number of Observations						
	vr7	vr8	vr9	vr10	vr11	vr12
vr3	0	0	0	0	0	0
vr4	1	1	0	1	1	1
vr5	2	2	0	2	1	2

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr7	vr8	vr9	vr10	vr11	vr12
vr6	-0.64889 0.2362 5			0.86603 0.3333 3		1.00000 2
vr7	1.00000 5			-0.86603 0.3333 3		-1.00000 2
vr8						
vr9						
vr10	-0.86603 0.3333 3			1.00000 3		1.00000 2
vr11						
vr12	-1.00000 2			1.00000 2		1.00000 2
vr13						
vr14						
vr15						
vr16						

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr13	vr14	vr15	vr16
vr3	0	0	0	0
vr4	0	0	0	1
vr5				

	0	0	1	1
vr6	.	.	1.00000	.
	0	0	2	1
vr7	.	.	.	.
	0	0	2	1
vr8	.	.	.	.
	0	0	2	1

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr13	vr14	vr15	vr16
vr9	.	.	.	.
	0	0	0	0
vr10	.	.	.	.
	0	0	1	1
vr11	.	.	.	.
	0	0	0	1
vr12	.	.	.	.
	0	0	1	1
vr13	.	.	.	.
	0	0	0	0
vr14	.	.	.	.
	0	0	0	0
vr15	.	.	1.00000	.
	0	0	2	0
vr16	.	.	.	.
	0	0	0	1

16 Variables: vr1 vr2 vr3 vr4 vr5 vr6 vr7  
 vr8 vr9 vr10 vr11 vr12 vr13 vr14  
 vr15 vr16

## Anexo 7

### Correlación de la subvariable profesión de la variable racionalidad administrativa

The SAS System

----- PROFESIÓN = 1 -----

The CORR Procedure

16 Subvariables (la primera subvariable corresponde a la variable reposicionamiento gubernamental y las quince restantes a la variable racionalidad administrativa):

Períodos de gobierno en que laboró (vr1); Año de nacimiento (vr2); Estudios de postgrado (vr3); Otros estudios (vr4); Actividad docente (vr5); Puestos ocupados en el poder ejecutivo de SLP (vr6); Puesto de menor jerarquía ocupado en el poder ejecutivo de SLP (vr7); Puesto de mayor jerarquía ocupado en el poder ejecutivo de SLP (vr8); Puestos ocupados en el poder ejecutivo de SLP (vr9); Puestos ocupados en el gobierno municipal de SLP (vr10); Puestos ocupados en el gobierno estatal o municipal de otras entidades federativas (vr11); Puestos ocupados en el poder ejecutivo federal (vr12); Puestos ocupados en el poder judicial federal (vr13); Puestos ocupados en la iniciativa privada de SLP u otros estados (vr14); Puestos académicos ocupados (no docencia) (vr15); Idioma adicional al español (vr16).

#### Simple Statistics

Vari able	N	Mean	Std Dev	Medi an	Mi ni mum	Maxi mum
vr1	3	1.66667	0.57735	2.00000	1.00000	2.00000
vr2	3	6.00000	1.73205	5.00000	5.00000	8.00000
vr3	0	.	.	.	.	.
vr4	1	1.00000	.	1.00000	1.00000	1.00000
vr5	2	1.00000	0	1.00000	1.00000	1.00000
vr6	3	2.33333	1.52753	2.00000	1.00000	4.00000
vr7	3	3.00000	1.73205	4.00000	1.00000	4.00000
vr8	3	4.00000	0	4.00000	4.00000	4.00000
vr9	0	.	.	.	.	.
vr10	2	1.50000	0.70711	1.50000	1.00000	2.00000
vr11	1	2.00000	.	2.00000	2.00000	2.00000
vr12	2	4.00000	2.82843	4.00000	2.00000	6.00000
vr13	0	.	.	.	.	.
vr14	0	.	.	.	.	.
vr15	2	2.00000	1.41421	2.00000	1.00000	3.00000
vr16	1	3.00000	.	3.00000	3.00000	3.00000

#### Spearman Correlation Coefficients

Prob > |r| under H0: Rho=0  
Number of Observations

	vr1	vr2	vr3	vr4	vr5	vr6
vr1	1.00000 0.6667 3	0.50000	.	.	0.3333	0.86603
vr2	0.50000 0.6667 3	1.00000	.	.	.	0.00000 1.0000 3

#### Spearman Correlation Coefficients

Prob > |r| under H0: Rho=0  
Number of Observations

	vr7	vr8	vr9	vr10	vr11	vr12
vr7	-0.50000 0.6667 3	.	.	.	.	.
vr8	0.50000 0.6667	1.00000	.	.	.	.
vr9	.	.	1.00000	.	.	.
vr10	.	.	.	1.00000	.	.
vr11	.	.	.	.	1.00000	.
vr12	.	.	.	.	.	1.00000

3 3 0 2 1 2

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr13	vr14	vr15	vr16
vr1	.	.	1.00000	.
	0	0	2	1
vr2	.	.	1.00000	.
	0	0	2	1

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr1	vr2	vr3	vr4	vr5	vr6
vr3	.	.	.	.	.	.
	0	0	0	0	0	0
vr4	.	.	.	.	.	.
	1	1	0	1	1	1
vr5	.	.	.	.	.	.
	2	2	0	1	2	2
vr6	0.86603	0.00000	.	.	.	1.00000
	3	0.3333	1.0000	1	2	3
vr7	-0.50000	0.50000	.	.	.	-0.86603
	3	0.6667	0	1	2	0.3333
vr8	.	.	.	.	.	.
	3	3	0	1	2	3
vr9	.	.	.	.	.	.
	0	0	0	0	0	0
vr10	.	-1.00000	.	.	.	1.00000
	2	2	0	1	2	2
vr11	.	.	.	.	.	.
	1	1	0	1	1	1
vr12	.	-1.00000	.	.	.	1.00000
	2	2	0	1	2	2
vr13	.	.	.	.	.	.
	0	0	0	0	0	0
vr14	.	.	.	.	.	.
	0	0	0	0	0	0
vr15	1.00000	1.00000	.	.	.	1.00000
	2	2	0	0	1	2
vr16	.	.	.	.	.	.
	1	1	0	1	1	1

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0

Number of Observations						
	vr7	vr8	vr9	vr10	vr11	vr12
vr3	0	0	0	0	0	0
vr4	1	1	0	1	1	1
vr5	2	2	0	2	1	2

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr7	vr8	vr9	vr10	vr11	vr12
vr6	-0.86603 0.3333 3			1.00000 2		1.00000 2
vr7	1.00000 3			-1.00000 2		-1.00000 2
vr8						
vr9						
vr10	-1.00000 2			1.00000 2		1.00000 2
vr11						
vr12	-1.00000 2			1.00000 2		1.00000 2
vr13						
vr14						
vr15						
vr16						

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr13	vr14	vr15	vr16
vr3	0	0	0	0
vr4	0	0	0	1
vr5				



	0	0	1	1
vr6	.	.	1.00000	.
	0	0	2	1
vr7	.	.	.	.
	0	0	2	1
vr8	.	.	.	.
	0	0	2	1

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr13	vr14	vr15	vr16
vr9	.	.	.	.
	0	0	0	0
vr10	.	.	.	.
	0	0	1	1
vr11	.	.	.	.
	0	0	0	1
vr12	.	.	.	.
	0	0	1	1
vr13	.	.	.	.
	0	0	0	0
vr14	.	.	.	.
	0	0	0	0
vr15	.	.	1.00000	.
	0	0	2	0
vr16	.	.	.	.
	0	0	0	1

16 Variables: vr1 vr2 vr3 vr4 vr5 vr6 vr7  
 vr8 vr9 vr10 vr11 vr12 vr13 vr14 vr15 vr16

## Anexo 8

### Correlación de la variable racionalidad administrativa con la variable reposicionamiento gubernamental

The SAS System

----- REPOSICIONAMIENTO GUBERNAMENTAL = 1-----

The CORR Procedure

16 Subvariables (la primera subvariable corresponde a la variable reposicionamiento gubernamental y las quince restantes a la variable racionalidad administrativa):

Períodos de gobierno en que laboró (vr1); Año de nacimiento (vr2); Estudios de postgrado (vr3); Otros estudios (vr4); Actividad docente (vr5); Puestos ocupados en el poder ejecutivo de SLP (vr6); Puesto de menor jerarquía ocupado en el poder ejecutivo de SLP (vr7); Puesto de mayor jerarquía ocupado en el poder ejecutivo de SLP (vr8); Puestos ocupados en el poder ejecutivo de SLP (vr9); Puestos ocupados en el gobierno municipal de SLP (vr10); Puestos ocupados en el gobierno estatal o municipal de otras entidades federativas (vr11); Puestos ocupados en el poder ejecutivo federal (vr12); Puestos ocupados en el poder judicial federal (vr13); Puestos ocupados en la iniciativa privada de SLP u otros estados (vr14); Puestos académicos ocupados (no docencia) (vr15); E idioma adicional al español (vr16).

#### Simple Statistics

Vari able	N	Mean	Std Dev	Medi an	Mi ni mum	Maxi mum
vr1	200	1.91000	1.41489	2.00000	1.00000	9.00000
vr2	144	6.44444	2.27414	7.00000	1.00000	11.00000
vr3	19	1.15789	0.37463	1.00000	1.00000	2.00000
vr4	25	1.32000	0.47610	1.00000	1.00000	2.00000
vr5	34	1.44118	0.74635	1.00000	1.00000	3.00000
vr6	200	2.29500	1.70072	2.00000	1.00000	10.00000
vr7	200	2.16500	1.32155	2.00000	1.00000	5.00000
vr8	200	2.72500	1.30687	2.00000	1.00000	5.00000
vr9	4	1.50000	0.57735	1.50000	1.00000	2.00000
vr10	34	1.38235	0.65202	1.00000	1.00000	3.00000
vr11	9	1.33333	0.50000	1.00000	1.00000	2.00000
vr12	30	2.40000	1.54474	2.00000	1.00000	6.00000
vr13	3	2.33333	0.57735	2.00000	2.00000	3.00000
vr14	32	2.28125	1.41955	2.00000	1.00000	5.00000
vr15	12	1.83333	0.93744	1.50000	1.00000	3.00000
vr16	14	1.64286	0.92878	1.00000	1.00000	3.00000

#### Spearman Correlation Coefficients

Prob > |r| under H0: Rho=0

Number of Observations

	vr1	vr2	vr3	vr4	vr5	vr6
vr1	1.00000 0.4128 200	-0.06876 0.8020 144	-0.06166 0.3153 19	-0.20932 0.0151 25	0.41342 <.0001 34	0.85560  200
vr2	-0.06876 0.4128 144	1.00000  144	0.15645 0.5933 14	0.19575 0.3593 24	0.00357 0.9853 29	-0.13226 0.1140 144

#### Spearman Correlation Coefficients

Prob > |r| under H0: Rho=0

Number of Observations

	vr7	vr8	vr9	vr10	vr11	vr12
vr1	-0.38536 <.0001 200	-0.19151 0.0066 200	-0.57735 0.4226 4	0.03105 0.8616 34	0.00000 1.0000 9	0.02130 0.9110 30
vr2	-0.30856 0.0002	-0.47201 <.0001	0.00000 1.0000	-0.16642 0.4067	-0.66933 0.1001	-0.25907 0.1831

144            144            4            27            7            28

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr13	vr14	vr15	vr16
vr1	-0.50000 0.6667 3	-0.23485 0.1957 32	-0.17175 0.5935 12	0.66617 0.0093 14
vr2	-0.86603 0.3333 3	0.05949 0.7592 29	0.25460 0.4245 12	-0.90724 0.0003 10

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr1	vr2	vr3	vr4	vr5	vr6
vr3	-0.06166 0.8020 19	0.15645 0.5933 14	1.00000 19	0.40825 0.2415 10	-0.05051 0.8973 9	-0.05630 0.8189 19
vr4	-0.20932 0.3153 25	0.19575 0.3593 24	0.40825 0.2415 10	1.00000 25	0.19518 0.6148 9	-0.18778 0.3687 25
vr5	0.41342 0.0151 34	0.00357 0.9853 29	-0.05051 0.8973 9	0.19518 0.6148 9	1.00000 34	0.44920 0.0077 34
vr6	0.85560 <.0001 200	-0.13226 0.1140 144	-0.05630 0.8189 19	-0.18778 0.3687 25	0.44920 0.0077 34	1.00000 200
vr7	-0.38536 <.0001 200	-0.30856 0.0002 144	-0.12549 0.6087 19	0.39921 0.0480 25	-0.14456 0.4147 34	-0.42105 <.0001 200
vr8	-0.19151 0.0066 200	-0.47201 <.0001 144	-0.15506 0.5262 19	0.20098 0.3354 25	-0.03890 0.8271 34	-0.10069 0.1560 200
vr9	-0.57735 0.4226 4	0.00000 1.0000 4	. 2	-1.00000 2	-0.50000 0.6667 3	-0.57735 0.4226 4
vr10	0.03105 0.8616 34	-0.16642 0.4067 27	. 5	-0.43644 0.2797 8	0.17639 0.5834 12	-0.06944 0.6964 34
vr11	0.00000 1.0000 9	-0.66933 0.1001 7	. 0	. 3	. 3	-0.05051 0.8973 9
vr12	0.02130 0.9110 30	-0.25907 0.1831 28	-0.77460 0.2254 4	-0.25830 0.4712 10	0.11067 0.7460 11	-0.01580 0.9340 30
vr13	-0.50000 0.6667 3	-0.86603 0.3333 3	. 0	. 0	-1.00000 2	-0.50000 0.6667 3
vr14	-0.23485 0.1957 32	0.05949 0.7592 29	. 5	0.10312 0.7374 13	0.21573 0.5772 9	-0.32179 0.0725 32
vr15	-0.17175 0.5935 12	0.25460 0.4245 12	. 4	. 2	-0.24846 0.5529 8	-0.23085 0.4704 12
vr16	0.66617 0.0093 14	-0.90724 0.0003 10	-0.50000 0.6667 3	-0.70711 0.1161 6	-0.54433 0.4557 4	0.53436 0.0490 14

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0

Number of Observations						
	vr7	vr8	vr9	vr10	vr11	vr12
vr3	-0.12549 0.6087 19	-0.15506 0.5262 19	.	.	.	-0.77460 0.2254 4
vr4	0.39921 0.0480 25	0.20098 0.3354 25	-1.00000 . 2	-0.43644 0.2797 8	.	-0.25830 0.4712 10
vr5	-0.14456 0.4147 34	-0.03890 0.8271 34	-0.50000 0.6667 3	0.17639 0.5834 12	.	0.11067 0.7460 11

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr7	vr8	vr9	vr10	vr11	vr12
vr6	-0.42105 <.0001 200	-0.10069 0.1560 200	-0.57735 0.4226 4	-0.06944 0.6964 34	-0.05051 0.8973 9	-0.01580 0.9340 30
vr7	1.00000 <.0001 200	0.77611 0.7643 200	-0.23570 0.5063 4	-0.11800 0.7939 34	-0.10206 0.3930 9	0.16179 0.3930 30
vr8	0.77611 <.0001 200	1.00000 200	-0.94281 0.0572 4	-0.17079 0.3342 34	0.10206 0.7939 9	0.33923 0.0667 30
vr9	-0.23570 0.7643 4	-0.94281 0.0572 4	1.00000 4	.	.	-1.00000 2
vr10	-0.11800 0.5063 34	-0.17079 0.3342 34	.	1.00000 34	0.27217 0.7278 4	0.28868 0.5301 7
vr11	-0.10206 0.7939 9	0.10206 0.7939 9	.	0.27217 0.7278 4	1.00000 9	0.45644 0.4397 5
vr12	0.16179 0.3930 30	0.33923 0.0667 30	-1.00000 2	0.28868 0.5301 7	0.45644 0.4397 5	1.00000 30
vr13	0.86603 0.3333 3	1.00000 <.0001 3	.	.	.	.
vr14	0.25019 0.1673 32	0.00431 0.9813 32	.	-0.33072 0.3847 9	.	0.46579 0.1270 12
vr15	0.12056 0.7090 12	0.22954 0.4730 12	.	-0.22361 0.6702 6	.	0.50000 0.6667 3
vr16	-0.33309 0.2445 14	0.06934 0.8138 14	.	0.38333 0.4532 6	1.00000 <.0001 3	0.45644 0.4397 5

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr13	vr14	vr15	vr16
vr3	.	.	.	-0.50000 0.6667 3
vr4	.	0.10312 0.7374 13	.	-0.70711 0.1161 6
vr5	-1.00000	0.21573	-0.24846	-0.54433

	2	0.5772 9	0.5529 8	0.4557 4
vr6	-0.50000 0.6667 3	-0.32179 0.0725 32	-0.23085 0.4704 12	0.53436 0.0490 14
vr7	0.86603 0.3333 3	0.25019 0.1673 32	0.12056 0.7090 12	-0.33309 0.2445 14
vr8	1.00000 <.0001 3	0.00431 0.9813 32	0.22954 0.4730 12	0.06934 0.8138 14

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr13	vr14	vr15	vr16
vr9	0	0	1	0
vr10	0	-0.33072 0.3847 9	-0.22361 0.6702 6	0.38333 0.4532 6
vr11	1	2	0	1.00000 <.0001 3
vr12	0	0.46579 0.1270 12	0.50000 0.6667 3	0.45644 0.4397 5
vr13	1.00000 3	0	0	0
vr14	0	1.00000 32	0.73000 0.1614 5	-0.17678 0.7761 5
vr15	0	0.73000 0.1614 5	1.00000 12	0
vr16	0	-0.17678 0.7761 5	0	1.00000 14

## Anexo 9

### Correlación de las subvariables de la racionalidad política con la subvariable de la variable reposicionamiento gubernamental

The SAS System

----- REPOSICIONAMIENTO GUBERNAMENTAL = 1-----

The CORR Procedure

8 Subvariables (la primera subvariable corresponde a la variable reposicionamiento gubernamental y las siete restantes a la variable reposicionamiento gubernamental):

Periodos de gobierno en que laboró (vr1); Actividad político-estudiantil (vr2); Actividad político-partidista (vr3); Actividad político-sindical (vr4); Actividad político-empresarial (vr5); Actividades socio-culturales (vr6); Puestos ocupados en el poder legislativo de SLP (vr7); Puestos ocupados en el poder legislativo federal (vr8).

#### Simple Statistics

Variable	N	Mean	Std Dev	Median	Minimum	Maximum
vr1	200	1.91000	1.41489	2.00000	1.00000	9.00000
vr2	8	2.37500	1.06066	2.50000	1.00000	4.00000
vr3	28	1.57143	1.06904	1.00000	1.00000	4.00000
vr4	4	2.00000	0.81650	2.00000	1.00000	3.00000
vr5	12	1.66667	0.88763	1.00000	1.00000	3.00000
vr6	10	1.40000	0.69921	1.00000	1.00000	3.00000
vr7	21	1.09524	0.30079	1.00000	1.00000	2.00000
vr8	200	1.03000	0.17102	1.00000	1.00000	2.00000

#### Spearman Correlation Coefficients

Prob > |r| under H0: Rho=0  
Number of Observations

	vr1	vr2	vr3	vr4
vr1	1.00000 0.3311 200	0.39630 0.3208 8	-0.19470 0.6667 28	-0.33333 4
vr2	0.39630 0.3311 8	1.00000 8	-0.44389 0.3184 7	-1.00000 2
vr3	-0.19470 0.3208 28	-0.44389 0.3184 7	1.00000 28	0.86603 0.3333 3
vr4	-0.33333 0.6667 4	-1.00000 2	0.86603 0.3333 3	1.00000 4
vr5	-0.36364 0.2453 12	. 0	1.00000 <.0001 3	. 0
vr6	0.08333 0.8190 10	-1.00000 2	0.27217 0.7278 4	. 1

#### Spearman Correlation Coefficients

Prob > |r| under H0: Rho=0  
Number of Observations

	vr5	vr6	vr7	vr8
vr1	-0.36364 0.2453 12	0.08333 0.8190 10	0.49211 0.0234 21	-0.12505 0.0777 200
vr2	. 0	-1.00000 2	. 3	-0.05847 0.8906 8

vr3	1.00000 <.0001 3	0.27217 0.7278 4	.	0.21636 0.2688 28
vr4	.	.	.	0.81650 0.1835 4
vr5	1.00000 12	0.00000 4	0.4405 2	-0.24618 12
vr6	0.00000 1.0000 4	1.00000 10	.	0.64550 0.0438 10

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr1	vr2	vr3	vr4
vr7	0.49211 0.0234 21	.	.	.
vr8	-0.12505 0.0777 200	-0.05847 0.8906 8	0.21636 0.2688 28	0.81650 0.1835 4

Spearman Correlation Coefficients  
 Prob > |r| under H0: Rho=0  
 Number of Observations

	vr5	vr6	vr7	vr8
vr7	.	.	1.00000	-0.10526 0.6498 21
vr8	-0.24618 0.4405 12	0.64550 0.0438 10	-0.10526 0.6498 21	1.00000 200

Variable Reposicionamiento Gubernamental de Actores Decisores (RGAD)		Variable Racionalidad administrativa																		Variable Racionalidad politica																
Subvariable		Subvariables																																		
Número de caso	Períodos de gobierno laborados	Género	Estado civil	Año de nacimiento	Lugar de nacimiento	Profesión	Institución de estudios	Segunda profesión	Estudios de posgrado	Otros estudios	Actividad docente	Puestos ocupados en el Poder Ejecutivo de SLP	Puesto de menor jerarquía ocupado en el Poder Ejecutivo de SLP	Puesto de mayor jerarquía ocupado en el Poder Ejecutivo de SLP	Puestos ocupados en el Poder Judicial de SLP	Puestos ocupados en el gobierno municipal de SLP	Puestos ocupados en el gobierno estatal o municipal de otras entidades federativas	Puestos ocupados en el Poder Ejecutivo federal	Puestos ocupados en el Poder Judicial federal	Puestos ocupados en la Iniciativa privada de SLP u otros estados	Ha generado un autempleo	Puestos académicos ocupados (No docencia)	Idioma adicional al español	Actividad político-estudiantil	Actividad político-partidista	Afilación partidista	Actividad político-sindical	Actividad político-empresarial	Actividades socio-culturales	Puestos ocupados en el Poder Legislativo de SLP	Puestos ocupados en el Poder Legislativo federal					
																																1	1	2	1	5
2	1	2	1	8	1	1	1	2		1	1	2	4	4		1			2		2		3		3	3	4			1	1	1	1			
3	1	2	1	5	1	1	1	2				1	4	4								1	1			1					1	1	1			
4	1	2	1	2	2			2				3	2	4		1						2			2	4	1				1	2	2			
5	1	2	1			2		2				2	1	4								2			2						1	1	1			
6	2	2	1	5	1	1	1	2				4	1	4								2				4					1	1	1			
7	1	2	1		1	1	1	2				2	4	5								2				4					1	1	1			
8	1	2	1	4	4	1		2				2	1	2								2				4					1	1	1			
9	1	2	1					2				2	2	4								2				4					1	1	1			
10	1	2	1	5	1	1	1	2		1	2	2	4	4								2	3			4					1	1	1			
11	1	2	1				1	2				1	5	5								2				4					1	1	1			
12	1	2	1	4			1	2				3	1	4								2				4					1	1	1			
13	1	2	1					2				1	4	4								2				4					1	1	1			
14	1	2	1				1	2				1	4	4								2				4					1	1	1			
15	1	2	1				3	1	2			2	1	2								2				4					1	1	1			
16	1	2	1					2				1	4	4								2				4					1	1	1			
17	1	2	1					2				1	4	4								2				4					1	1	1			
18	1	2	1	3	1	3	1	1		3	1	3	4	4		1					2		1		4	1	1			1	2	2	2			
19	1	2	1	6		2		2				3	2	4								2				4					1	1	1			
20	1	2	1					2				1	4	4								2				4					1	1	1			
21	1	2	1	3		4	1	2				3	4	4								2				4					1	1	1			
22	1	2	1	5				2				2	2	4								2				4					1	1	1			
23	1	2	1	4		5		2				2	4	4								2				4				1	1	1	1			
24	1	2	1					2				1	4	4								2				4					1	1	1			
25	1	2	1	5				2				1	4	4								2				4					1	1	1			
26	1	2	1				1	1	2			2	2	4								2				4					1	1	1			
27	1	2	1	4		6		2				2	2	4								2				4					1	1	1			
28	1	2	1	7				2				1	4	4								2				4					1	1	1			
29	1	2	1	5				2				2	4	4								2				4					1	1	1			
30	1	2	1	5				2				2	4	4								2				4					1	1	1			
31	2	2	1	5	1	7		2	1	1	3	7	2	4							6			4	1	3	1	4		1	1	1	1			
32	1	2	1					2				1	4	4								2				4					1	1	1	1		
33	1	2	1	3	4	1	1	2				2	4	4								2				4					1	1	1	1		
34	1	2	1					2				2	4	4								2				4					1	1	1	1		
35	1	1	1	3		8		2				2	2	4								2				4					1	1	1	1		
36	1	2	1					2				2	4	4								2				4					1	1	1	1		
37	2	2	1	5				2				3	4	4								2				4					1	1	1	1		
38	2	2	1			1	1	2				3	2	4								2				4					1	1	1	1		
39	1	2	1			9		2				1	4	4								2				4					1	1	1	1		
40	3	2	1					2				8	1	2								2				4					2	1	1	1	1	
41	2	2	1	4	2	1		2		1	3	2	3	3						1		2	1		4					1	1	1	1	1		
42	1	2	1					2				2	1	4								2				4					1	1	1	1	1	
43	1	2	1	1				2				3	1	4								2				4					1	1	1	1	1	
44	1	2	1					2				2	3	4								2				4					1	1	1	1	1	
45	2	2	1	5				2				4	1	4								2				4					1	1	1	1	1	
46	2	2	1	7				2				3	4	4							1				4						1	1	1	1	1	
47	1	2	1					2				1	4	4								2				4					1	1	1	1	1	
48	1	2	1					2				2	2	4								2				4					1	1	1	1	1	1







Número de caso	Variable Reposicionamiento Gubernamental de Actores Decisores (RGAD)		Variable Racionalidad administrativa																			Variable Racionalidad política										
	Subvariable		Subvariables																			Subvariables										
	Períodos de gobierno laborados	Género	Estado civil	Año de nacimiento	Lugar de nacimiento	Profesión	Institución de estudios	Segunda profesión	Estudios de postgrado	Otros estudios	Actividad docente	Puestos ocupados en el Poder Ejecutivo de SLP	Puesto de menor jerarquía ocupado en el Poder Ejecutivo de SLP	Puesto de mayor jerarquía ocupado en el Poder Ejecutivo de SLP	Puestos ocupados en el Poder Judicial de SLP	Puestos ocupados en el gobierno municipal de SLP	Puestos ocupados en el gobierno estatal o municipal de otras entidades federativas	Puestos ocupados en el Poder Ejecutivo federal	Puestos ocupados en el Poder Judicial federal	Puestos ocupados en la iniciativa privada de SLP u otros estados Ha generado un autoempleo	Puestos académicos ocupados (No docencia)	Idioma adicional al español	Actividad político-estudiantil	Actividad político-partidista	Afiliación partidista	Actividad político-sindical	Actividad político-empresarial	Actividades socio-culturales	Puestos ocupados en el Poder Legislativo de SLP	Puestos ocupados en el Poder Legislativo federal		
145	2	2	2	4	2	1	1	2		3	5	1	2		2						2											1
146	1	2	2	10	3	1	1	2		1	2	1	2		2						1										1	
147	1	2	1	5	1	3	1	2		1	1	2	2		2					3											1	
148	1	2	2	7		1	1	2		1	2	1	3		1						2					4					1	
149	1	2	3	10	2	3	1	2			1	1	1		1						2				1	5					1	
150	1	1	2	10		1	1	2	1		1	1	2		2										4	2					1	
151	1	1	1	8	1	6	1	2	1	2		3	1	2						2						4	2				1	
152	1	2	1	5	3	10	2	2				1	1	1												4					1	
153	1	2	1	5	3	6	8	2				1	1	1				2		6					4						1	
154	1	2	1	9	4	7	7	2	2	2	3	5	1	2							2			1		4					1	
155	1	2	1	8	3	1	8	2	1	2		2	2	2						4				1		4					1	
156	1	1	1	8	2	3	1	2				3	1	1							2				4						1	
157	1	1	1	7	2	3	4	2				3	1	1							2				4						1	
158	1	1	1	9	1	1	1	2				1	2	2							2				4						1	
159	1	2	1	9		12	5	2				1	1	1							2				4						1	
160	1	2	1					2				2	2	2							2				4						1	
161	1	1	1					2				2	1	1							2				4						1	
162	1	2	1	11	4	1	1	2				3	1	1					1		2				4						1	
163	2	2	1	7	1	11	1	2				5	1	2							2				4						1	
164	1	2	1	7	4	5	7	2		1		2	1	1							1			1	4						1	
165	1	1	1	7				2				2	2	4							2				4						1	
166	1	2	1	10	4	10	7	2			1	2	1	1					1					2		4					1	
167	1	2	1	6	2	3	1	2				2	1	1							2				4						1	
168	3	2	1	6	4			2				8	1	1							2				4						1	
169	1	1	1	8	1	6	1	2				2	1	1							2				4						1	
170	2	2	1	5	1			2				5	1	1						1				1	4						1	
171	1	2	1	2		8		2		1	1	1	1	1					2					2		4					1	
172	2	1	1	8	2	11	1	2				4	1	2							2				4						1	
173	2	2	1	7	1	1	1	2		1	1	3	1	1							1				4	2					1	
174	1	2	1	5	1	6	2	2				2	1	1							2				4						1	
175	1	2	1	7	1	4	1	2		2		2	1	1						2				1	4						1	
176	2	2	1	5	4	3	1	2			1	3	1	2							4				1	4					1	
177	2	2	1	9		3	1	2				8	1	1										2		4					1	
178	1	2	1	9	2	3	1	2				4	1	1							1			4	2						1	
179	2	2	1	6	1	1	1	2			1	4	1	3		1					3				4						1	
180	1	2	2	10	1	14		2				1	1	1										2		3	2				1	
181	1	2	2	7	2	1	1	2				4	1	2							2				5						1	
182	2	2	2	8	1	1	1	2				3	4	4							2				1						1	
183	1	2	1			3	1	2				2	4	4										2		4					1	
184	1	1	1	6				2				2	4	4										2		4					1	
185	1	2	1	6		1	1	2				3	4	4										2		4					1	
186	1	2	2	8	1	1	1	1				3	1	1										2		4					1	
187	2	2	2	7		7	1	2				3	1	1											5						1	
188	3	2	2	7				2				8	1	2										2		5					1	
189	1	1	1	9	3	13	5	2				2	1	1										2		4					1	
190	3	2	1	5	1	1	1	2				6	1	2										2		4					1	
191	1	2	1	9	1	3	1					2	1	1										2		4					1	



Número de caso	Variable Racionalidad Administrativa																							
	Subvariables nominales						Subvariables ordinales																	
	Género	Lugar de nacimiento	Profesión	Institución de estudios	Segunda profesión	Ha generado un autoempleo	Estado civil	Año de nacimiento	Estudios de postgrado	Otros estudios	Actividad docente	Puestos ocupados en el Poder Ejecutivo de SLP	Puesto de menor jerarquía ocupado en el Poder Ejecutivo de SLP	Puesto de mayor jerarquía ocupado en el Poder Ejecutivo de SLP	Puestos ocupados en el Poder Judicial de SLP	Puestos ocupados en el gobierno municipal de SLP	Puestos ocupados en el gobierno estatal o municipal de otras entidades federativas	Puestos ocupados en el Poder Ejecutivo federal	Puestos ocupados en el Poder Judicial federal	Puestos ocupados en la iniciativa privada de SLP u otros estados	Puestos académicos ocupados (No docencia)	Idioma adicional al español		
1	2	1	1	1	2	1	1	5				1	4	1	4									3
2	2	1	1	1	2	2	1	8				1	2	4	4									3
3	2	1	1	1	2	1	1	5				1	4	4										1
4	2	2	4		2	2	1	2				3	2	4										
5	2		3		2	2	1					2	1	4										
6	2	1	1		2	2	1	5				4	1	4										
7	2	1	1	1	2	2	1					2	4	5										
8	2	4	1		2	2	1	4				2	1	2										
9	2		4		2	2	1					2	2	4										
10	2	1	1	1	2	2	1	5			1	2	2	4										3
11	2		1		2	2	1					1	5	5										
12	2		1		2	2	1	4				3	1	4										
13	2		4		2	2	1					1	4	4										
14	2		1		2	2	1					1	4	4										
15	2		1	1	2	2	1					2	1	2										
16	2		4		2	2	1					1	4	4										
17	2		4		2	2	1					1	4	4										
18	2	1	1	1	1	2	1	3			3	3	4	4		1						2	1	
19	2		3		2	2	1	6				3	2	4										
20	2		4		2	2	1					1	4	4										
21	2		2	1	2	2	1	3				3	4	4										
22	2		4		2	2	1	5				2	2	4										
23	2		2		2	2	1	4				2	4	4										
24	2		4		2	2	1					1	4	4										
25	2		4		2	2	1	5				1	4	4										
26	2		1	1	2	2	1					2	2	4										
27	2		1		2	2	1	4				2	2	4										
28	2		4		2	2	1	7				1	4	4										
29	2		4		2	2	1	5				2	4	4										
30	2		4		2	2	1	5				2	4	4										
31	2	1	1		2	1	1	5	1	1	3	7	2	4				6				4		3
32	2		4		2	2	1					1	4	4										
33	2	4	1	1	2	2	1	3				2	4	4										
34	2		4		2	2	1					2	4	4										
35	1		1		2	2	1	3				2	2	4										
36	2		4		2	2	1					2	4	4										
37	2		4		2	2	1	5				3	4	4										
38	2		1	1	2	2	1					3	2	4										
39	2		1		2	2	1					1	4	4										
40	2		4		2	2	1					8	1	2										
41	2	2	1		2	2	1	4			1	3	2	3				1					1	
42	2		4		2	2	1					2	1	4										
43	2		4		2	2	1	1				3	1	4										
44	2		4		2	2	1					2	3	4										
45	2		4		2	2	1	5				4	1	4										
46	2		4		2	2	1	7				3	4	4										
47	2		4		2	2	1					1	4	4				1						
48	2		4		2	2	1					2	2	4										
49	2		4		2	2	1					1	4	4										
50	2		3		2	2	1	7				3	2	4										
51	2	1	1	1	2	2	1	5			1	4	4	4		1		1						
52	2		1	1	2	2	1	3				1	5	5										
53	1	1	4		2	2	1	6				2	1	2										
54	2		1	1	2	2	1	7				2	4	4										
55	2	2	2	1	2	2	1	5			3	10	1	2										
56	2	2	2	1	2	2	1	6				2	2	2										
57	2	2	4		2	2	1	10				3	1	2										
58	2	1	1	1	2	2	2	9	1	2		1	4	4				1					4	
59	2	2	1	1	2	2	1	2	8			1	2	1	4			1						
60	2		4		2	2	1					1	4	4						2		2		
61	2	4	1		2	2	1	7				1	4	4										
62	2		1	1	2	2	1					1	2	2										
63	2	1	3	1	2	2	2		1	1		4	1	2										
64	2	1	3	1	2	2	1	6				3	2	2					1					
65	2		4		2	2	1					1	2	2					1					
66	1		1		2	2	1	6				1	2	2										
67	2	1	4		2	2	1	5				2	2	2										
68	2	3	1	1	2	2	1					1	4	4				2					1	
69	2	4	1	1	2	1	2	7			2	1	4	4									3	
70	2		3	1	2	2	1					1	1	4				1						

Número de caso	Variable Racionalidad Administrativa																						
	Subvariables nominales					Subvariables ordinales																	
	Género	Lugar de nacimiento	Profesión	Institución de estudios	Segunda profesión	Ha generado un autoempleo	Estado civil	Año de nacimiento	Estudios de postgrado	Otros estudios	Actividad docente	Puestos ocupados en el Poder Ejecutivo de SLP	Puesto de menor jerarquía ocupado en el Poder Ejecutivo de SLP	Puesto de mayor jerarquía ocupado en el Poder Ejecutivo de SLP	Puestos ocupados en el Poder Judicial de SLP	Puestos ocupados en el gobierno municipal de SLP	Puestos ocupados en el gobierno estatal o municipal de otras entidades federativas	Puestos ocupados en el Poder Ejecutivo federal	Puestos ocupados en el Poder Judicial federal	Puestos ocupados en la iniciativa privada de SLP u otros estados	Puestos académicos ocupados (No docencia)	Idioma adicional al español	
71	2		3	3	2	2	1				1	4	4		1								1
72	2		1	1	2	2	2	5	1			1	4	4		1						3	
73	2		1	1	2	2	1	9				2	1	3									
74	2		3	3	2	2	1		1			2	2	4							1		
75	2		2	1	2	2	1		2		1	1	4	4									
76	2	3	1	3	2	1	2	7				1	4	4							5	2	
77	1		4		2	2	1					1	4	4		2							
78	2	2	1	1	2	2	3					1	2	2									1
79	2		4		2	2	1					1	2	2									1
80	1		4		2	2	1					1	2	2									
81	2		4		2	2	1					1	4	4									
82	1		1	2	2	2	1					1	4	4							1		
83	2		1		2	2	1	7				1	4	4									
84	2		1	1	2	2	1	5				2	3	4									
85	2		4		2	2	1					1	4	4									
86	2		4		2	2	1	3				5	2	3									
87	2		1	1	2	2	1		1		1	3	2	4									
88	2		2	3	2	2	1	8	1			1	4	4									
89	2	2	4		2	2	1	2				1	4	4		1							
90	2	1	3	1	2	2	1	3				2	4	4									
91	2	2	1		1	2	1		1		1	2	2	4									
92	2	2	4		2	2	1	2				2	2	4									
93	2		1		2	2	1					1	2	2									
94	2		4		2	2	1					1	4	4									
95	2		4		2	2	1	7				4	4	4									
96	2		4		2	2	1					1	4	4									
97	2		4		2	2	1					2	1	2									
98	2		4		2	2	1	5				1	4	4									
99	2	1	3	2	2	1	1	9		1	2	3	1	1				1					
100	2	2	1	1	2	2	1	3		1	1	1	1	1	2			1					
101	2		4		2	2	1					1	2	2									
102	2		4		2	2	1					1	2	2									1
103	2	1	1	1	2	2	1	1				2	1	4		1							
104	2	3	1	3	2	2	1	6				1	4	4				4					
105	2	4	1	1	2	2	1	9		1		2	1	1							2		
106	2	3	1	2	2	1	1	8		1		1	2	2							5		
107	2	2	1	1	2	1	1	6				3	1	2				1			1		
108	2	2	1	1	2	2	1	8				1	1	1							5		1
109	1	1	1	2	2	2	1	8				1	3	3									
110	2	2	1	2	2	2	1	10				1	1	1									
111	2		1	1	2	2	1	9				1	2	2									
112	2		1		2	2	1	5				2	1	2				1					
113	2	1	1	1	2	1	1	5		2		7	1	4				2					
114	2		4		2	2	1					1	4	4									
115	2		4		2	2	1					1	1	1									
116	2		4		2	2	1	7				7	1	1									
117	2		1		2	2	1			1		4	1	2									
118	1	3	1	1	2	2	1	9				2	1	2									
119	2		1	1	2	2	1	7				3	1	2									
120	2	1	4		2	2	1	9				4	1	2									
121	2	3	4		2	2	1	4				1	2	2									
122	2		1		2	2	1					1	5	5									
123	2	2	1	1	2	1	1	5		1		2	1	2		1							
124	2		4		2	2	1	3				3	2	4									
125	2		4		2	2	1	2				2	1	2									
126	2	1	1	1	2	2	1	1			1	1	5	5					3				
127	2	3	1	3	2	1	1	5				2	1	2				3			2		
128	1	1	4		2	2	1	8				1	1	1		1		2					
129	1	1	2	2	2	2	1	6				2	1	1		3		2					
130	1	1	2	1	2	2	1	10		1		2	1	4		1	1				1		1
131	1	2	1	1	2	1	1	7				1	1	1		1					1		2
132	2		1		2	2	1					1	1	1									
133	2	4	2	1	2	2	2	8			1	1	1	1							2		
134	2	1	1	1	2	2	3	11	1	1		1	2	2	2	1							
135	1	4	1	1	2	2	1	8	1	1		2	1	1									
136	2	4	1	1	2	2	1	8	2	2	1	1	1	1				1					
137	2	1	1	2	2	2	1	10				1	1	1									1
138	2	1	1	3	2	2	2	7		1		1	1	1			1	3			5		
139	1	3	1	3	2	2	3	7		1	2	2	1	2		3		2			1		3
140	1		1	1	2	2	2	10				1	1	1				1			2		



## Concentrado de datos procesados de las subvariables nominales y ordinales de la variable racionalidad política

		Variable Racionalidad Política						
		Subvariable nominal	Subvariables ordinales					
Número de caso	Afiliación partidista	Actividad político-estudiantil	Actividad político-partidista	Actividad político-sindical	Actividad político-empresarial	Actividades socio-culturales	Puestos ocupados en el Poder Legislativo de SLP	Puestos ocupados en el Poder Legislativo federal
1	4						1	1
2	4	3	3			1		1
3	4		1				1	1
4	1	2	4				1	2
5	4							1
6	4							1
7	4							1
8	4							1
9	4							1
10	4							1
11	4						1	1
12	4							1
13	4							1
14	4							1
15	4							1
16	4							1
17	4							1
18	1	4	1				1	2
19	4							1
20	4							1
21	4							1
22	4							1
23	4						1	1
24	4							1
25	4							1
26	4							1
27	4							1
28	4							1
29	4							1
30	4		1				1	1
31	4							1
32	4		1				1	1
33	4							1
34	4							1
35	4							1
36	4							1
37	4						1	1
38	4							1
39	4							1
40	4						2	1
41	4							1
42	4							1
43	4							1
44	4							1



## Concentrado de datos procesados de las subvariables nominales y ordinales de la variable racionalidad política

Variable Racionalidad Política								
Número de caso	Subvariable nominal		Subvariables ordinales					
	Afiliación	partidista	Actividad político-estudiantil	Actividad político-partidista	Actividad político-sindical	Actividad político-empresarial	Actividades socio-culturales	Puestos ocupados en el Poder Legislativo de SLP
45	4							1
46	4			1				1
47	4							1
48	4							1
49	4							1
50	4							1
51	4			1				1
52	4							1
53	4						1	1
54	4							1
55	4						1	1
56	4							1
57	4							1
58	2						1	1
59	4				3	1		1
60	4							1
61	4							1
62	4							1
63	4				1			1
64	4				1	2		1
65	4							1
66	4							2
67	4							1
68	4							1
69	2			3	2		1	1
70	4							1
71	4							1
72	4					1		1
73	4							1
74	4							1
75	4							1
76	5					1		1
77	4							1
78	2		3	1				1
79	4							1
80	4							1
81	4							1
82	4				1			1
83	4			1			1	1
84	4			1			1	1
85	4							1
86	4						2	1
87	4							1
88	4							1

## Concentrado de datos procesados de las subvariables nominales y ordinales de la variable racionalidad política

		Variable Racionalidad Política						
		Subvariable nominal	Subvariables ordinales					
Número de caso	Afiliación partidista	Actividad político-estudiantil	Actividad político-partidista	Actividad político-sindical	Actividad político-empresarial	Actividades socio-culturales	Puestos ocupados en el Poder Legislativo de SLP	Puestos ocupados en el Poder Legislativo federal
89	4		1		1	1		1
90	4							1
91	4							1
92	4						1	1
93	4							1
94	4		1					1
95	4							1
96	4							1
97	4							1
98	4				1			2
99	4		1			1		1
100	4				2			1
101	4							1
102	4							1
103	4							1
104	4							1
105	4							1
106	4							1
107	4							1
108	4							1
109	4							1
110	4							1
111	4		1					1
112	4							1
113	4		1					1
114	4							1
115	4							1
116	4							1
117	1							1
118	4							1
119	4							1
120	4							1
121	4				3	2		1
122	4							1
123	4	3	1	1			1	1
124	4		1	2				1
125	4							1
126	1	1	2	3		3		2
127	4							1
128	4							1
129	4							1
130	2							1
131	4							1
132	2							1

## Concentrado de datos procesados de las subvariables nominales y ordinales de la variable racionalidad política

		Variable Racionalidad Política							
		Subvariable nominal	Subvariables ordinales						
Número de caso	Afiliación partidista	Actividad político-estudiantil	Actividad político-partidista	Actividad político-sindical	Actividad político-empresarial	Actividades socio-culturales	Puestos ocupados en el Poder Legislativo de SLP	Puestos ocupados en el Poder Legislativo federal	
133	4							1	
134	2		1					2	
135	4							1	
136	5	2	1					1	
137	2							1	
138	5							1	
139	5							1	
140	2		1		1			1	
141	5							1	
142	5				1			1	
143	5							1	
144	4							1	
145	5							1	
146	5							1	
147	4							1	
148	1		4					1	
149	5		1					1	
150	2		4					1	
151	4							1	
152	4							1	
153	4							1	
154	4							1	
155	4							1	
156	4							1	
157	4							1	
158	4							1	
159	4							1	
160	4							1	
161	4							1	
162	4							1	
163	4							1	
164	4							1	
165	4							1	
166	4	1						1	
167	4							1	
168	4							1	
169	4						1	1	
170	4							1	
171	4					1		1	
172	4							1	
173	4			2				1	
174	4							1	
175	4							1	
176	4		1					1	

## Concentrado de datos procesados de las subvariables nominales y ordinales de la variable racionalidad política

Variable Racionalidad Política								
	Subvariable nominal	Subvariables ordinales						
Número de caso	Afiliación partidista	Actividad político-estudiantil	Actividad político-partidista	Actividad político-sindical	Actividad político-empresarial	Actividades socio-culturales	Puestos ocupados en el Poder Legislativo de SLP	Puestos ocupados en el Poder Legislativo federal
177	4							1
178	4							1
179	4							1
180	2		3					1
181	5							1
182	1							1
183	4							1
184	4							1
185	4							1
186	4							1
187	5							1
188	5							1
189	4							1
190	4							1
191	4							1
192	4							1
193	4							1
194	4							1
195	4							1
196	4				3		1	1
197	4							1
198	4							1
199	4							1
200	4							1

**Anexo 13**

**Análisis de correlación de la variable racionalidad administrativa en San Luis Potosí**

Subvariables de la Variable Racionalidad Administrativa	Períodos de gobierno en que laboró	Año de nacimiento	Estudios de postgrado	Otros estudios	Actividad docente	Puestos ocupados en el Poder Ejecutivo de SLP	Puesto de menor jerarquía ocupado en el Poder Ejecutivo de SLP	Puesto de mayor jerarquía ocupado en el Poder Ejecutivo de SLP	Puestos ocupados en el Poder Judicial de SLP	Puestos ocupados en el gobierno municipal de SLP	Puestos ocupados en el gobierno estatal o municipal de otras entidades federativas	Puestos ocupados en el Poder Ejecutivo federal	Puestos ocupados en el Poder Judicial federal	Puestos ocupados en la iniciativa privada de SLP u otros estados	Puestos académicos ocupados (No docencia)	Idioma adicional al español
Períodos de gobierno en que laboró	1	-0.06876	-0.06166	-0.20932	0.41342	<b>0.8556</b>	-0.38536	-0.19151	-0.57735	0.03105	0	0.0213	-0.5	-0.23485	-0.17175	<b>0.66617</b>
		0.4128	0.802	0.3153	<u>0.0151</u>	<u>&lt;.0001</u>	<u>&lt;.0001</u>	<u>0.0066</u>	0.4226	0.8616	1	0.911	0.6667	0.1957	0.5935	<u>0.0093</u>
Año de nacimiento	-0.06876	1	0.15645	0.19575	0.00357	-0.13226	-0.30856	-0.47201	0	-0.16642	-0.66933	-0.25907	-0.86603	0.05949	0.2546	<b>-0.90724</b>
	0.4128		0.5933	0.3593	0.9853	0.114	<u>0.0002</u>	<u>&lt;.0001</u>	1	0.4067	0.1001	0.1831	0.3333	0.7592	0.4245	<u>0.0003</u>
Estudios de postgrado	-0.06166	0.15645	1	0.40825	-0.05051	-0.0563	-0.12549	-0.15506	.	.	.	-0.7746	.	.	.	-0.5
	0.802	0.5933		0.2415	0.8973	0.8189	0.6087	0.5262	.	.	.	0.2254	.	.	.	0.6667
Otros estudios	-0.20932	0.19575	0.40825	1	0.19518	-0.18778	0.39921	0.20098	-1	-0.43644	.	-0.2583	.	0.10312	.	-0.70711
	0.3153	0.3593	0.2415		0.6148	0.3687	<u>0.048</u>	0.3354	.	0.2797	.	0.4712	.	0.7374	.	0.1161
Actividad docente	0.41342	0.00357	-0.05051	0.19518	1	0.4492	-0.14456	-0.0389	-0.5	0.17639	.	0.11067	-1	0.21573	-0.24846	-0.54433
	<u>0.0151</u>	0.9853	0.8973	0.6148		<u>0.0077</u>	0.4147	0.8271	0.6667	0.5834	.	0.746	.	0.5772	0.5529	0.4557
Puestos ocupados en el Poder Ejecutivo de SLP	<b>0.8556</b>	-0.13226	-0.0563	-0.18778	0.4492	1	-0.42105	-0.10069	-0.57735	-0.06944	-0.05051	-0.0158	-0.5	-0.32179	-0.23085	<b>0.53436</b>
	<u>&lt;.0001</u>	0.114	0.8189	0.3687	<u>0.0077</u>		<u>&lt;.0001</u>	0.156	0.4226	0.6964	0.8973	0.934	0.6667	0.0725	0.4704	<u>0.049</u>
Puesto de menor jerarquía ocupado en el Poder Ejecutivo de SLP	-0.38536	-0.30856	-0.12549	0.39921	-0.14456	-0.42105	1	<b>0.77611</b>	-0.2357	-0.118	-0.10206	0.16179	0.86603	0.25019	0.12056	-0.33309
	<u>&lt;.0001</u>	<u>0.0002</u>	0.6087	<u>0.048</u>	<u>0.4147</u>	<u>&lt;.0001</u>		<u>&lt;.0001</u>	0.7643	0.5063	0.7939	0.393	0.3333	0.1673	0.709	0.2445
Puesto de mayor jerarquía ocupado en el Poder Ejecutivo de SLP	-0.19151	-0.47201	-0.15506	0.20098	-0.0389	-0.10069	<b>0.77611</b>	1	-0.94281	-0.17079	0.10206	0.33923	<b>I</b>	0.00431	0.22954	0.06934
	<u>0.0066</u>	<u>&lt;.0001</u>	0.5262	0.3354	0.8271	0.156	<u>&lt;.0001</u>		0.0572	0.3342	0.7939	0.0667	<u>&lt;.0001</u>	0.9813	0.473	0.8138
Puestos ocupados en el Poder Judicial de SLP	-0.57735	0	.	-1	-0.5	-0.57735	-0.2357	-0.94281	1	.	.	-1	.	.	.	.
	0.4226	1	.	.	0.6667	0.4226	0.7643	0.0572	.	.	.	.	.	.	.	.
Puestos ocupados en el gobierno municipal de SLP	0.03105	-0.16642	.	-0.43644	0.17639	-0.06944	-0.118	-0.17079	.	1	0.27217	0.28868	.	-0.33072	-0.22361	0.38333
	0.8616	0.4067	.	0.2797	0.5834	0.6964	0.5063	0.3342	.	.	0.7278	0.5301	.	0.3847	0.6702	0.4532
Puestos ocupados en el gobierno estatal o municipal de otras entidades federativas	0	-0.66933	.	.	.	-0.05051	-0.10206	0.10206	.	0.27217	1	0.45644	.	.	.	<b>I</b>
	1	0.1001	.	.	.	0.8973	0.7939	0.7939	.	0.7278	.	0.4397	.	.	.	<u>&lt;.0001</u>
Puestos ocupados en el Poder Ejecutivo federal	0.0213	-0.25907	-0.7746	-0.2583	0.11067	-0.0158	0.16179	0.33923	-1	0.28868	0.45644	1	.	0.46579	0.5	0.45644
	0.911	0.1831	0.2254	0.4712	0.746	0.934	0.393	<b>0.0667</b>	.	0.5301	0.4397	.	.	0.127	0.6667	0.4397
Puestos ocupados en el Poder Judicial federal	-0.5	-0.86603	.	.	-1	-0.5	0.86603	<u>I</u>	.	.	.	.	1	.	.	.
	0.6667	0.3333	.	.	.	0.6667	0.3333	<u>&lt;.0001</u>	.	.	.	.	.	.	.	.
Puestos ocupados en la iniciativa privada de SLP u otros estados	-0.23485	0.05949	.	0.10312	0.21573	-0.32179	0.25019	0.00431	.	-0.33072	.	0.46579	.	1	0.73	-0.17678
	0.1957	0.7592	.	0.7374	0.5772	0.0725	0.1673	0.9813	.	0.3847	.	0.127	.	.	0.1614	0.7761
Puestos académicos ocupados (no docencia)	-0.17175	0.2546	.	.	-0.24846	-0.23085	0.12056	0.22954	.	-0.22361	.	0.5	.	0.73	1	.
	0.5935	0.4245	.	.	0.5529	0.4704	0.709	0.473	.	0.6702	.	0.6667	.	0.1614	.	.
Idioma adicional al español	<u>0.66617</u>	<u>-0.90724</u>	-0.5	-0.70711	-0.54433	<b>0.53436</b>	-0.33309	0.06934	.	0.38333	<u>I</u>	0.45644	.	-0.17678	.	1
	<b>0.0093</b>	<b>0.0003</b>	0.6667	0.1161	0.4557	<b>0.049</b>	0.2445	0.8138	.	0.4532	<u>&lt;.0001</u>	0.4397	.	0.7761	.	.

Anexo 14

Relación de índices del reposicionamiento gubernamental y la racionalidad administrativa en San Luis Potosí

Número de Caso	I <sub>RG</sub> <sup>1</sup>	I <sub>RA</sub> <sup>2</sup>	Número de Caso	I <sub>RG</sub> <sup>1</sup>	I <sub>RA</sub> <sup>2</sup>	Número de Caso	I <sub>RG</sub> <sup>1</sup>	I <sub>RA</sub> <sup>2</sup>	Número de Caso	I <sub>RG</sub> <sup>1</sup>	I <sub>RA</sub> <sup>2</sup>	Número de Caso	I <sub>RG</sub> <sup>1</sup>	I <sub>RA</sub> <sup>2</sup>	Número de Caso	I <sub>RG</sub> <sup>1</sup>	I <sub>RA</sub> <sup>2</sup>	Número de Caso	I <sub>RG</sub> <sup>1</sup>	I <sub>RA</sub> <sup>2</sup>	Número de Caso	I <sub>RG</sub> <sup>1</sup>	I <sub>RA</sub> <sup>2</sup>
1	11.111	59.21	26	11.11	31.11	51	22.22	48.22	76	11.11	64.44	101	22.222	25.556	126	11.111	61.111	151	11.111	46.667	176	22.222	42.667
2	11.111	50.37	27	22.22	31.11	52	22.22	55.56	77	11.11	52.59	102	11.111	25.556	127	22.222	33.056	152	22.222	15.556	177	33.333	54.444
3	22.222	41.48	28	22.22	45.56	53	100	21.11	78	11.11	25.56	103	11.111	25.185	128	11.111	24.444	153	22.222	57.778	178	11.111	38.889
4	33.333	35.56	29	44.44	51.11	54	22.22	51.11	79	11.11	25.56	104	11.111	52.593	129	11.111	43.889	154	22.222	68.889	179	22.222	39.556
5	22.222	21.11	30	11.11	51.11	55	22.22	77.04	80	11.11	25.56	105	11.111	33.056	130	11.111	32.593	155	22.222	57.222	180	33.333	15.556
6	11.111	32.22	31	22.22	74.63	56	11.11	31.11	81	11.11	45.56	106	11.111	50.278	131	11.111	21.111	156	11.111	26.667	181	22.222	32.222
7	11.111	51.11	32	22.22	45.56	57	11.11	26.67	82	22.22	37.04	107	11.111	22.5	132	11.111	15.556	157	11.111	26.667	182	22.222	56.667
8	22.222	21.11	33	22.22	51.11	58	11.11	60.89	83	11.11	45.56	108	11.111	43.704	133	22.222	26.111	158	22.222	25.556	183	22.222	51.111
9	11.111	31.11	34	22.22	51.11	59	11.11	27.22	84	55.56	41.11	109	11.111	35.556	134	11.111	46.889	159	22.222	15.556	184	22.222	51.111
10	22.222	48.89	35	33.33	31.11	60	11.11	56.11	85	11.11	45.56	110	22.222	15.556	135	11.111	30.741	160	22.222	31.111	185	33.333	56.667
11	11.111	55.56	36	33.33	51.11	61	44.44	51.94	86	11.11	47.78	111	55.556	25.556	136	11.111	36.222	161	33.333	21.111	186	77.778	26.667
12	11.111	26.67	37	11.11	56.67	62	33.33	39.26	87	11.11	35.56	112	11.111	19.63	137	22.222	15.556	162	22.222	28.889	187	22.222	26.667
13	22.222	45.56	38	88.89	36.67	63	11.11	38.15	88	11.11	45.56	113	11.111	57.778	138	11.111	46.852	163	22.222	37.778	188	66.667	54.444
14	11.111	45.56	39	33.33	45.56	64	11.11	35.56	89	11.11	41.48	114	77.778	45.556	139	11.111	44.603	164	22.222	28.056	189	22.222	21.111
15	11.111	21.11	40	11.11	54.44	65	22.22	28.15	90	11.11	51.11	115	22.222	15.556	140	11.111	21.944	165	22.222	31.111	190	22.222	43.333
16	22.222	45.56	41	11.11	31.33	66	11.11	25.56	91	11.11	31.85	116	22.222	48.889	141	22.222	51.556	166	88.889	31.389	191	22.222	21.111
17	22.222	45.56	42	11.11	21.11	67	11.11	31.11	92	11.11	31.11	117	33.333	32.593	142	11.111	50.635	167	22.222	28.889	192	55.556	64.444
18	11.111	53.33	43	33.33	26.67	68	11.11	44.44	93	44.44	25.56	118	22.222	21.111	143	33.333	33.111	168	44.444	54.444	193	22.222	21.111
19	22.222	36.67	44	33.33	41.11	69	11.11	62.78	94	11.11	45.56	119	11.111	26.667	144	22.222	46.889	169	11.111	21.111	194	11.111	37.778
20	11.111	45.56	45	11.11	32.22	70	11.11	39.44	95	22.22	62.22	120	11.111	32.222	145	11.111	60.556	170	44.444	28.056	195	33.333	21.111
21	11.111	56.67	46	11.11	43.33	71	22.22	41.48	96	11.11	45.56	121	22.222	25.556	146	22.222	28.056	171	33.333	35.741	196	100	31.111
22	11.111	31.11	47	11.11	45.56	72	11.11	56.11	97	22.22	21.11	122	33.333	55.556	147	11.111	36.389	172	22.222	30.222	197	22.222	26.667
23	11.111	51.11	48	33.33	31.11	73	11.11	21.11	98	11.11	45.56	123	22.222	27.222	148	11.111	31.389	173	22.222	31.333	198	33.333	60
24	22.222	45.56	49	22.22	45.56	74	11.11	27.41	99	11.11	37.33	124	11.111	36.667	149	22.222	21.481	174	33.333	21.111	199	.	21.111
25	11.111	45.56	50	11.11	36.67	75	11.11	41.48	100	11.11	36.22	125	22.222	21.111	150	11.111	46.296	175	33.333	39.111	200	.	26.667

<sup>1</sup>I<sub>RG</sub> = Índice de Reposicionamiento Gubernamental.

<sup>2</sup>I<sub>RA</sub> = Índice de Racionalidad Administrativa.