

Capítulo 6. Apéndice I

48hrs	Atlimeyaya	La Mancha	Tecalli
control	40	16	39
100mM	20	0	6
200mM	0	0	0
300mM	0	0	0
400mM	0	0	0

Tabla 6.1 Tablas de contingencia de las semillas germinadas hasta las primeras 48 horas de las tres poblaciones con sus 5 tratamientos.

96hrs	Atlimeyaya	La Mancha	Tecalli
control	49	33	50
100mM	47	24	42
200mM	21	0	21
300mM	6	0	0
400mM	0	0	0

Tabla 6.2 Tablas de contingencia de las semillas germinadas hasta 96 horas de las tres poblaciones con sus 5 tratamientos.

144hrs	Atlimeyaya	La Mancha	Tecalli
control	49	34	50
100mM	50	29	50
200mM	37	0	24
300mM	8	0	1
400mM	0	0	0

Tabla 6.3 Tablas de contingencia de las semillas germinadas hasta 144 horas de las tres poblaciones con sus 5 tratamientos.

192	Atlimeyaya	La Mancha	Tecalli
control	49	35	50
100mM	50	31	50
200mM	38	9	33
300mM	10	0	4
400mM	0	0	0

Tabla 6.4 Tablas de contingencia de las semillas germinadas hasta 192 horas de las tres poblaciones con sus 5 tratamientos.

48hrs	Atlimeyaya	La Mancha	Tecalli
control	33	20	18
100mM	0	0	0
200mM	0	0	0
300mM	0	0	0
400mM	0	0	0

Tabla 6.5 Tablas de contingencia de las semillas germinadas hasta 48 horas de las tres poblaciones con sus 5 tratamientos.

96hrs	Atlimeyaya	La Mancha	Tecalli
control	47	37	29
100mM	0	0	0
200mM	1	0	0
300mM	6	0	0
400mM	0	0	0

Tabla 6.6 Tablas de contingencia de las semillas germinadas hasta 96 horas de las tres poblaciones con sus 5 tratamientos.

144hrs	Atlimeyaya	La Mancha	Tecalli
control	48	38	34
100mM	10	0	1
200mM	1	0	0
300mM	8	0	0
400mM	0	0	0

Tabla 6.7 Tablas de contingencia de las semillas germinadas hasta 144 horas de las tres poblaciones con sus 5 tratamientos.

192	Atlimeyaya	La Mancha	Tecalli
control	48	38	44
100mM	18	5	7
200mM	1	0	0
300mM	10	0	0
400mM	0	0	0

Tabla 6.8 Tablas de contingencia de las semillas germinadas hasta 192 horas de las tres poblaciones con sus 5 tratamientos.

Población	Tratamiento	Tasa Germ.	Población	Tratamiento	Tasa Germ.	Población	Tratamiento	Tasa Germ.
Atlimeyaya	Control	0.84	La Mancha	Control	0.473333333	Tecalli	Control	0.766666667
Atlimeyaya	Control	0.7933333	La Mancha	Control	0.38	Tecalli	Control	0.58
Atlimeyaya	Control	0.7533333	La Mancha	Control	0.713333333	Tecalli	Control	0.846666667
Atlimeyaya	Control	0.7933333	La Mancha	Control	0.366666667	Tecalli	Control	0.773333333
Atlimeyaya	Control	0.8333333	La Mancha	Control	0.733333333	Tecalli	Control	1.433333333
Atlimeyaya	1mM	0.8	La Mancha	100mM	0.333333333	Tecalli	100mM	0.78
Atlimeyaya	1mM	0.6666667	La Mancha	100mM	0.32	Tecalli	100mM	0.48
Atlimeyaya	1mM	0.7866667	La Mancha	100mM	0.506666667	Tecalli	100mM	0.633333333
Atlimeyaya	1mM	0.7266667	La Mancha	100mM	0.413333333	Tecalli	100mM	0.733333333
Atlimeyaya	1mM	0.72	La Mancha	100mM	0.333333333	Tecalli	100mM	0.6
Atlimeyaya	2mM	0.4266667	La Mancha	200mM	0	Tecalli	200mM	0.3
Atlimeyaya	2mM	0.4666667	La Mancha	200mM	0.106666667	Tecalli	200mM	0.386666667
Atlimeyaya	2mM	0.32	La Mancha	200mM	0	Tecalli	200mM	0.206666667
Atlimeyaya	2mM	0.3733333	La Mancha	200mM	0.086666667	Tecalli	200mM	0.213333333
Atlimeyaya	2mM	0.4333333	La Mancha	200mM	0.013333333	Tecalli	200mM	0.3
Atlimeyaya	3mM	0.0266667	La Mancha	300mM	0	Tecalli	300mM	0.033333333
Atlimeyaya	3mM	0	La Mancha	300mM	0	Tecalli	300mM	0.02
Atlimeyaya	3mM	0	La Mancha	300mM	0	Tecalli	300mM	0.02
Atlimeyaya	3mM	0.0066667	La Mancha	300mM	0	Tecalli	300mM	0
Atlimeyaya	3mM	0	La Mancha	300mM	0	Tecalli	300mM	0
Atlimeyaya	4mM	0	La Mancha	400mM	0	Tecalli	400mM	0
Atlimeyaya	4mM	0	La Mancha	400mM	0	Tecalli	400mM	0
Atlimeyaya	4mM	0	La Mancha	400mM	0	Tecalli	400mM	0
Atlimeyaya	4mM	0	La Mancha	400mM	0	Tecalli	400mM	0
Atlimeyaya	4mM	0	La Mancha	400mM	0	Tecalli	400mM	0

Tabla 6.9 Tabla de tasa de germinación experimento I.

Población	Tratamiento	Tasa Germ.	Población	Tratamiento	Tasa Germ.	Población	Tratamiento	Tasa Germ.
Atlimeyaya	Control	0.856	La Mancha	Control	0.536	Tecalli	Control	0.684
Atlimeyaya	Control	0.776	La Mancha	Control	0.576	Tecalli	Control	0.8
Atlimeyaya	Control	0.9	La Mancha	Control	0.68	Tecalli	Control	0.752
Atlimeyaya	Control	0.876	La Mancha	Control	0.652	Tecalli	Control	0.708
Atlimeyaya	Control	0.764	La Mancha	Control	0.784	Tecalli	Control	0.544
Atlimeyaya	1mM	0.504	La Mancha	100mM	0.004	Tecalli	100mM	0.112
Atlimeyaya	1mM	0	La Mancha	100mM	0.104	Tecalli	100mM	0.116
Atlimeyaya	1mM	0.152	La Mancha	100mM	0.044	Tecalli	100mM	0.064
Atlimeyaya	1mM	0.212	La Mancha	100mM	0.104	Tecalli	100mM	0.124
Atlimeyaya	1mM	0.392	La Mancha	100mM	0	Tecalli	100mM	0.172
Atlimeyaya	2mM	0	La Mancha	200mM	0	Tecalli	200mM	0
Atlimeyaya	2mM	0.072	La Mancha	200mM	0	Tecalli	200mM	0
Atlimeyaya	2mM	0	La Mancha	200mM	0	Tecalli	200mM	0
Atlimeyaya	2mM	0	La Mancha	200mM	0	Tecalli	200mM	0
Atlimeyaya	2mM	0	La Mancha	200mM	0	Tecalli	200mM	0
Atlimeyaya	2mM	0	La Mancha	200mM	0	Tecalli	200mM	0
Atlimeyaya	3mM	0.704	La Mancha	300mM	0	Tecalli	300mM	0
Atlimeyaya	3mM	0	La Mancha	300mM	0	Tecalli	300mM	0
Atlimeyaya	3mM	0	La Mancha	300mM	0	Tecalli	300mM	0
Atlimeyaya	3mM	0	La Mancha	300mM	0	Tecalli	300mM	0
Atlimeyaya	3mM	0	La Mancha	300mM	0	Tecalli	300mM	0
Atlimeyaya	3mM	0	La Mancha	300mM	0	Tecalli	300mM	0
Atlimeyaya	4mM	0	La Mancha	400mM	0	Tecalli	400mM	0
Atlimeyaya	4mM	0	La Mancha	400mM	0	Tecalli	400mM	0
Atlimeyaya	4mM	0	La Mancha	400mM	0	Tecalli	400mM	0
Atlimeyaya	4mM	0	La Mancha	400mM	0	Tecalli	400mM	0
Atlimeyaya	4mM	0	La Mancha	400mM	0	Tecalli	400mM	0

Tabla 6.10 Tasa de germinación experimento II.