

**CUADRANTE TALLERES INFANTILES POR BIBLIOTECAS
JULIO 2011**

ALCOLEA	
Lunes, 4	La fábrica de aromas (5-6)
Lunes, 11	La química y el medio ambiente (7-8)
Lunes, 18	La química frente al efecto invernadero (9-10)
Lunes, 25	La química y el cambio climático (11-12)

ARRABAL DEL SUR	
Lunes, 4	La química y el planeta agua (5-6)
Lunes, 11	Locos estados de la materia (7-8)
Lunes, 18	Reacciones Químicas (9-10)
Lunes, 25	Ácidos y bases (11-12) SUR

CENTRAL	
Miércoles, 6	El laboratorio de Marie Curie (5-6)
Miércoles,13	Descubriendo átomos con Marie Curie (7-8)
Miércoles, 20	Descubriendo los ácidos y bases (9-10)
Miércoles, 27	Física y Química con Marie Curie (11-12)

CORREDERA	
Martes, 5	El laboratorio de Marie Curie (5-6)
Martes, 12	Descubriendo átomos con Marie Curie (7-8)
Martes, 19	Descubriendo los ácidos y bases (9-10)
Martes, 26	Física y Química con Marie Curie (11-12)

EL HIGUERÓN	
Miércoles, 6	La fábrica de aromas (5-6)
Miércoles,13	La química y el medio ambiente (7-8)
Miércoles, 20	La química frente al efecto invernadero (9-10)
Miércoles, 27	La química y el cambio climático(11-12)

FUENSANTA	
Martes, 5	La fábrica de aromas (5-6)
Martes, 12	La química frente al efecto invernadero (9-10)
Martes, 19	La química y el medio ambiente (7-8)
Martes, 26	La química y el cambio climático (11-12)

LEVANTE	
Jueves, 7	La fábrica de aromas (5-6)
Jueves, 14	Descubriendo átomos con Marie Curie (7-8)
Jueves, 21	Descubriendo los ácidos y bases (9-10)
Jueves, 28	Física y química con Marie Curie (11-12)

MORERAS	
Martes, 5	La química y el planeta agua (5-6)
Martes, 12	Locos estados de la materia (7-8)
Martes, 19	Reacciones Químicas (9-10)
Martes, 26	Ácidos y bases (11-12)

NORTE	
Viernes, 1	La química y el planeta agua (5-6)
Viernes, 8	Locos estados de la materia (7-8)
Viernes, 15	Reacciones Químicas (9-10)
Viernes, 22	Ácidos y bases (11-12)
Viernes, 29	La química frente al efecto invernadero (11-12)

PONIENTE	
Jueves, 7	El laboratorio de Marie Curie (5-6)
Jueves, 14	La química y el medio ambiente (7-8)
Jueves, 21	La química frente al efecto invernadero (9-10)
Jueves, 28	La química y el cambio climático (11-12)

VALLEHERMOSO	
Viernes, 8	Descubriendo átomos con Marie Curie (7-8)
Viernes, 15	La química y el planeta agua (5-6)
Viernes, 22	La fábrica de aromas (5-6)
Viernes, 29	El laboratorio de Marie Curie (5-6)

VILLARRUBIA	
Miércoles, 6	La química y el planeta agua (5-6)
Miércoles, 13	Locos estados de la materia (7-8)
Miércoles, 20	Reacciones Químicas (9-10)
Miércoles, 27	Ácidos y bases (11-12)

**CUADRANTE TALLERES INFANTILES POR BIBLIOTECAS
AGOSTO 2011**

ALCOLEA	
Lunes, 1	La química y el planeta agua (5-6)
Lunes, 8	Locos estados de la materia (7-8)
Lunes, 22	Ácidos y bases (11-12)

ARRABAL DEL SUR	
Lunes, 1	El laboratorio de Marie Curie (5-6)
Lunes, 8	Descubriendo átomos con Marie Curie (7-8)
Lunes, 22	Física y química con Marie Curie (11-12)

CENTRAL	
Miércoles, 3	La fábrica de aromas (5-6)
Miércoles,10	La química y el medio ambiente (7-8)
Miércoles,17	Reacciones Químicas (9-10)
Miércoles,24	La química y el cambio climático (11-12)

CORREDERA	
Martes, 2	La fábrica de aromas (5-6)
Martes, 9	La química y el medio ambiente (7-8)
Martes, 16	Reacciones Químicas (9-10)
Martes, 23	La química y el cambio climático (11-12)

EL HIGUERÓN	
Miércoles, 3	La química y el planeta agua (5-6)
Miércoles,10	Locos estados de la materia (7-8)
Miércoles,17	Descubriendo los ácidos base (9-10)
Miércoles,24	Ácidos y bases (11-12)

FUENSANTA	
Martes, 2	La química y el planeta agua (5-6)
Martes, 9	Descubriendo los ácidos base (9-10)
Martes, 16	Locos estados de la materia (7-8)
Martes, 23	Ácidos y bases (11-12)

LEVANTE	
Jueves, 4	La fábrica de aromas (5-6)
Jueves, 11	La química y el medio ambiente (7-8)
Jueves, 18	Reacciones Químicas (9-10)
Jueves, 25	La química y el cambio climático (11-12)

MORERAS	
Martes, 2	El laboratorio de Marie Curie (5-6)
Martes, 9	Descubriendo átomos con Marie Curie (7-8)
Martes, 16	La química frente al efecto invernadero (9-10)
Martes, 23	Física y química con Marie Curie (11-12)

NORTE	
Viernes, 5	El laboratorio de Marie Curie (5-6)
Viernes, 12	Descubriendo átomos con Marie Curie (7-8)
Viernes, 19	La química frente al efecto invernadero (9-10)
Viernes, 26	Física y química con Marie Curie(11-12)

PONIENTE	
Jueves, 4	La química y el planeta agua (5-6)
Jueves, 11	Locos estados de la materia (7-8)
Jueves, 18	Descubriendo los ácidos base (9-10)
Jueves, 25	Ácidos y bases (11-12)

VALLE HERMOSO	
Viernes, 5	La fábrica de aromas (5-6)
Viernes, 12	La química y el medio ambiente (7-8)
Viernes, 19	Reacciones Químicas (9-10)
Viernes, 26	La química y el cambio climático (11-12)

VILLARRUBIA	
Miércoles, 3	El laboratorio de Marie Curie (5-6)
Miércoles,10	Descubriendo átomos con Marie Curie (7-8)
Miércoles,17	La química frente al efecto invernadero (9-10)
Miércoles,24	Física y química con Marie Curie (11-12)