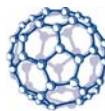


**CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES**  
**VII OLIMPIADAS DE QUÍMICA DIMITRI MENDELEYEV**

**CRONOGRAMA GENERAL**

Fecha	Hora	Actividad	Ubicación
Miércoles, 19 Febrero – Jueves, 13 Marzo 2014	09h00 – 12h00 14h30 – 17h30	Inscripciones abiertas a las Séptimas Olimpiadas de Química.	Oficina <b>M-301</b> .
Viernes, 14 Marzo 2014	14h30 – 17h00	Primer taller preparatorio para las Olimpiadas de Química.	Aula <b>N – 106</b> USFQ
Martes, 18 Marzo 2014	15:30 - 18:00	Taller: Herramientas para la Enseñanza de la Química (para profesores).	<b>Teatro Calderón de la Barca.</b>
Viernes, 21 Marzo 2014	14h30 – 17h00	Segundo taller preparatorio para las Olimpiadas de Química.	Aula <b>N – 106</b> USFQ
Viernes, 28 Marzo 2014	09h00 – 11h30	Examen teórico	<b>Salón Azul</b>
	10h00 – 17h00	Casa Abierta de Ingeniería Química y Química.	Corredores Laboratorio de Química <b>N104</b>
	14h00 – 15h30	Proclamación de los diez (10) seleccionados a la segunda etapa e instrucciones. Entrega de certificados por asistencia a talleres.	<b>Salón Azul</b>
	15h30 – 16h30	Segunda etapa (entrevista)	Oficinas del Laboratorio de Química <b>N104</b>

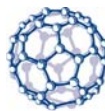


### PRIMER TALLER PREPARATORIO

Fecha	Hora	Actividad	Ubicación
Viernes, 14 Marzo 2014	15h00 – 15h30	Registro de datos personales de los participantes y profesores.	Corredores Laboratorio de Química <b>N104</b>
	15h00 – 15h30	Refrigerio para los participantes y profesores	Corredores Laboratorio de Química <b>N104</b>
	15h30 – 15h45	Palabras de Bienvenida	Aula <b>N106</b>
	15h45 – 16h45	Taller preparatorio de los capítulos 1 - 5	Aula <b>N106</b>
	16h45 – 17h00	Resolución de preguntas tipo examen	Aula <b>N106</b>
	17h00 – 17h15	Preguntas abiertas	Aula <b>N106</b>

### SEGUNDO TALLER PREPARATORIO

Fecha	Hora	Actividad	Ubicación
Viernes, 21 Marzo 2014	15h00 – 15h30	Registro de datos personales de los participantes y profesores.	Corredores Laboratorio de Química <b>N104</b>
	15h00 – 15h30	Refrigerio para los participantes y profesores	Corredores Laboratorio de Química <b>N104</b>
	15h30 – 16h30	Taller preparatorio de los capítulos 6 - 8	Aula <b>N106</b>
	16h30 – 16h45	Resolución de preguntas tipo examen	Aula <b>N106</b>
	16h45 – 17h15	Tour por los Laboratorios de Química e Ingeniería Química	Laboratorio de Química <b>N101, N102, N104</b>



### DÍA DEL EXAMEN Y CASA ABIERTA

Viernes, 28 Marzo 2014	09h00 – 09h50	Registro de datos personales de los participantes.	Entrada <b>Salón Azul</b>
	09h50 – 10h00	Ubicación de los estudiantes en las aulas y orientación sobre el examen	<b>Salón Azul</b>
	10h00 – 11h30	Examen teórico	<b>Salón Azul</b>
	10h00 – 17h00	Casa Abierta de Ingeniería Química y Química.	Corredores Laboratorio de Química <b>N104</b>
	14h00 – 15h30	Proclamación de los diez (10) seleccionados a la segunda etapa e instrucciones. Entrega de certificados por asistencia a talleres.	<b>Salón Azul</b>
	15h30 – 16h30	Segunda etapa (entrevista)	Oficinas del Laboratorio de Química <b>N104</b>