



SIQ 2022

24 y 25 de noviembre



“Retos y oportunidades de la Ingeniería Química en la gestión sustentable del agua”

PROGRAMA GENERAL DE SIQ 2022

Sesiones presenciales
AUDITORIO **ENRIQUE DÍAZ DE LÉON**

JUEVES 24 DE NOVIEMBRE

Hora	EVENTO	TEMA	Conferencista(s)
10:30	Ceremonia de Inauguración	Saber Ingeniería Química 2022	Presentación del Comité Organizador de SIQ
11:00- 12:30	CONFERENCIA 1	“Aprovechamiento de aguas residuales municipales tratadas para mitigar la escasez de agua debido al cambio climático”	Dr. José de Anda Sánchez CIATEJ
13:00-14:30	CONFERENCIA 2	Análisis técnico y económico del tratamiento de aguas por osmosis inversa	I.Q. Guadalupe Villalobos Orozco Gerente Técnico SYPISA
17:00-18:30	CONFERENCIA 3	“Agua o tequila”	MBA Marco Antonio Cedano Nuñez Director de tequila “Tromba”
18:30	PRESENTACION DE LIBRO POSTUMO/BRINDIS	“De chapulines, vinos y desatinos” Mtro. Gregorio Vázquez Guerra	Presentan: Gustavo Guerra Casillas y Bruno D Maggiani Ibarra

VIERNES 25 DE NOVIEMBRE

Hora	EVENTO	TEMA	Conferencista(s)
11:00-12:30	CONFERENCIA 4	“Modelo de gestión de agua, Compañía Siderúrgica de Guadalajara”	Ing. Luis García Limón
13:00-14:00	CONFERENCIA 5	“Reuso de aguas residuales de la zona industrial del Salto”	I.Q. Antonio Villaseñor Salazar de AISAC
14:00- 15:00	Clausura, entrega de reconocimientos a estudiantes sobresalientes de IQ		
	Brindis de clausura		



UNIVERSIDAD DE
GUADALAJARA
Red Universitaria e Institución Benemérita de Jalisco

CUCEI
CENTRO UNIVERSITARIO DE
CIENCIAS EXACTAS E INGENIERÍAS