

<b>Día 19</b>	
Hora	<b>Salón de actos Ciencias de la Salud</b>
8:00	Acreditación y entrega documentación. Jóvenes Investigadores
08:30 – 09:15	<b>Bienvenida y Conferencia inaugural. Jóvenes Investigadores</b>
09:15 – 10:45	<b>Comunicaciones orales</b>
10:45-11:30	Café
11:30 – 13:00	<b>Comunicaciones orales</b>
13:30 – 15:00	Comida
15:00-16:00	<b>Comunicaciones orales</b>
16:00 – 17:00	Acreditación y entrega documentación
17:00 – 17:20	<b>Acto de apertura</b>
17:20 – 18:00	<b>Conferencia inaugural. Exposición alimentaria a compuestos químicos con potencial actividad obesogénica</b>
18:00 – 19:30	Sesión. <b>Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición (AESAN)</b> Sesión. <b>Ciencias ómicas en estudios nutricionales</b>
<b>Día 20</b>	
08:30 – 09:45	<b>Comunicaciones orales</b> <b>Comunicaciones orales</b>
09:45 – 11:00	Sesión. <b>Nutrición activa</b> Sesión. <b>Nutrientes críticos, situación actual en la alimentación en España</b>
11:00 – 11:30	<b>Acto de inauguración oficial</b>
11:30 – 12:00	Café
12:00 – 13:30	Sesión. <b>Grasas de origen vegetal</b> Sesión. <b>Alimentación, salud y sostenibilidad</b>
13:30 – 14:30	Comida
14:30 – 15:00	<b>Defensa de póster</b>
15:00 – 16:30	<b>Comunicaciones orales</b> <b>Comunicaciones orales</b>
16:30 – 18:00	Sesión. <b>Cacao como fuente de compuestos bioactivos y salud</b> Sesión. <b>Nutrición y salud auditiva</b>
18:00 – 19:30	Sesión. <b>Avances en la aplicación de la nutrición personalizada</b> Sesión. <b>Rol de los micronutrientes, nutraceuticos y el consejo farmacéutico en las intervenciones sobre pacientes mayores con obesidad Sarcopénica</b>
<b>Día 21</b>	
08:30 – 09:45	<b>Comunicaciones orales</b> <b>Comunicaciones orales</b>
09:45 – 11:00	Sesión. <b>El músculo más allá del movimiento</b> Sesión. <b>Vulnerabilidad social y problemática nutricional en España</b>
	<b>Presentación de libros</b>
11:30 – 12:00	Café
12:00 – 13:30	Sesión. <b>Crono-nutrición y ejercicio en la prevención y tratamiento de la obesidad y enfermedades metabólicas asociadas</b> Sesión. <b>Fronteras en nutrición de precisión y ciencias nutriómicas</b>
13:30 – 14:30	Comida
14:30 – 15:00	<b>Defensa de póster</b>
15:00 – 16:30	Sesión. <b>Avances en el estudio de la etiología de la intolerancia a la histamina</b> Sesión. <b>Propiedades de los compuestos bioactivos de los alimentos</b>
16:30 – 17:30	Sesión. <b>Avances en Nutrición-Materno-infantil en la Diabetes Gestacional</b> Sesión. <b>Tablas de composición de alimentos actuales. Pros y contras de la actualización</b>
17:30 – 18:10	<b>Conferencia de clausura. Experiencias Alimentarias en el Espacio; Reto del hombre a Marte</b>
18:10 – 18:30	<b>Ceremonia de clausura</b>
18:30 – 19:30	Asamblea Ordinaria Socios SEÑ