

**CURSO: Envases poliméricos para la industria alimenticia
CRONOGRAMA 2023**

Horario: miércoles de 18 a 20 horas

Salón: Instituto de Ensayo de Materiales

	<i>Tema</i>	<i>Docente</i>	<i>Día</i>
1	Introducción.	Pablo Raimonda	2/8
2	Polímeros: Clasificación y Estructura	Daniel Mosca	9/8
3	Polímeros: Propiedades generales	Daniel Mosca	16/8
4	Propiedades de los plásticos para envasado	Pablo Raimonda	23/8
5	Polímeros más utilizados en la Industria	Pablo Raimonda	30/08
6	Aditivos para polímeros	Pablo Raimonda	06/09
7	Procesado de termoplásticos	Pablo Raimonda	13/9
8	Transferencia de masa en sistemas poliméricos	Ignacio Gonzales	20/09
9	Materiales Flexibles	Ignacio Gonzales	27/09
10	Ensayos sobre polímero	Daniel Mosca	04/10
11	Aspectos ambientales / Ecodiseño	Ignacio Gonzales	11/10
12	Reciclado de polímeros	Ignacio Gonzales	18/10
13	Legislación Vigente	Ignacio Gonzales	25/10
14	Hacia donde vamos...	Pablo Raimonda	01/11
15	Exposición final		