



**CU
LA
GOS**
Centro Universitario de los Lagos
Universidad de Guadalajara



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
CENTRO UNIVERSITARIO DE LOS LAGOS
Av. Enrique Díaz de León No. 1144
Lagos de Moreno, Jalisco, México.
+52 (474) 742 4314, 742 3678

**Reporte
Infografías**

23/10/2025

#	No. Proyecto	Nombre proyecto
I-5	63	CELDA SOLARES ORGÁNICAS (NO ES LO QUE TU PIENSAS)
I-6	68	POR QUE EL CAFE TE DESPIERTA UN VISTAZO A NIVEL MOLECULAR
I-7	140	PRODUCCION DE CERVEZA
I-9	176	EL TEOREMA DE PITÁGORAS? ¡MÁS ALLÁ DE LOS CUADRADOS!
I-10	182	IMPORTANCIA DEL BALANCE DE MATERIA EN LA PRODUCCIÓN DE CERVEZA
I-12	184	SIMULACIÓN DE RUTAS AÉREAS MEDIANTE MATRICES Y PUNTOS EN UN SISTEMA COMPUTACIONAL
I-13	211	PEQUEÑAS PLANTAS, GRANDES CAMBIOS: MICROGREENS DE CHÍA PARA LA SALUD HUMANA
I-14	213	EL USO DE NUTRIENTES PARA BENEFICIO FARMACOCINÉTICO DE LOS MEDICAMENTOS
I-15	261	FERMENTACIÓN BACTERIANA PARA LA OBTENCIÓN DE BIOPLÁSTICOS PLA.
I-17	282	¿LAS ARAÑAS SUEÑAN? ESTADO SIMILAR A REM EN SALTÍCIDOS
I-18	284	CASO CLÍNICO INFANTIL TDAH
I-20	323	DE PET A PARACETAMOL: RECICLAR PLÁSTICO PARA PRODUCIR UN FÁRMACO SOSTENIBLE
I-21	332	ENTENDIENDO EL AUTISMO
I-24	345	DRONES INTELIGENTES CON IA PARA RESCATE
I-25	348	EXOESQUELETOS HUMANOS Y SU RELACIÓN CON LA MECATRÓNICA
I-26	409	EL CAMPO MAGNÉTICO TERRESTRE Y SU RELACIÓN CON EL ELECTROMAGNETISMO
I-27	410	EL CAMPO MAGNÉTICO TERRESTRE Y SU RELACIÓN CON EL ELECTROMAGNETISMO
I-29	412	IA EL CEREBRO INVISIBLE QUE MUEVE AL MUNDO
I-30	413	LEY DE OHM Y SU RELEVANCIA EN EL ELECTROMAGNETISMO