

**CONCURSO DE PROTOTIPOS DE LA UNIVERSIDAD DE LEÓN.
PROTOGENIOS 2024**

Comisión de EVALUACIÓN 29-02-2024

Relación de solicitudes evaluadas (por orden de puntuación):

Nº	TÍTULO DEL PROYECTO	PUNTUACIÓN	APTA
1	Prototipo de control de la madurez de la uva mediante sensor espectral e inteligencia artificial	8,73	APTA
2	Sensor de humedad basado en radar backscatter	7,83	APTA
3	Fabricación de piezas metálicas con fundición al PLA perdido.	6,98	APTA
4	Recolector de energía ambiente usable (wearable)	6,72	APTA
5	Desarrollo de una solución eco-friendly para la cosecha de frutas con el uso de IA	6,67	APTA
6	Display de tiempo atmosférico con pantalla de tinta electrónica y sistema de energía autónomo.	6,08	APTA
7	Sistema de reciclaje de botellas de PET en filamento para impresión 3D "Zeus V1"	5,73	APTA
8	Carrete semiautomático de pesca a mosca	5,52	APTA
9	GUIA	5,37	APTA
10	SOLAR SAFE. "Brillante y segura, esta pulsera te ayuda".	4,92	APTA
11	Print-a-bite	4,87	NO APTA
12	Orgenbit	4,53	NO APTA
13	GUARDIANES EN LÍNEA. Tu voz, tu protección, nuestro compromiso	4,37	NO APTA
14	VERT	4,13	NO APTA
15	pHañal. Pañal detector de infecciones de orina	3,88	NO APTA
16	Meteo Station	3,85	NO APTA
17	SandECO	3,80	NO APTA
18	COW-STRAP	3,73	NO APTA
19	Salud en marcha. "El camino de la salud a tu casa".	3,57	NO APTA
20	Self bag pick-up, SBP	3,57	NO APTA
21	S.S.E.G.V. (Sistema de Simulación Electromagnético de Gravedad Variable)	3,42	NO APTA
22	AGAPI	3,30	NO APTA
23	AirZepp	3,23	NO APTA
24	Wingcases	3,17	NO APTA
25	DIG: Diagnóstico de infecciones gastrointestinales	3,03	NO APTA
26	SportNet	2,93	NO APTA
27	Mejora en la detección de drogas en saliva	2,87	NO APTA
28	Dtox. La solución definitiva a la comida preparada poco saludable	2,48	NO APTA
29	BITECO: Saborea la sostenibilidad en cada bocado	2,23	NO APTA
30	ElderSensor	2,13	NO APTA
31	Space Sweep	0,70	NO APTA
32	Módulo de desinfección con luz UV-C	0,60	NO APTA

De acuerdo con la Base 6ª. Procedimiento, de las bases reguladoras de la presente convocatoria, la comisión de evaluación seleccionará el máximo número posible de proyectos beneficiarios, en función del número de candidaturas recibidas, la calidad de estas y la dotación presupuestaria de la convocatoria. De este modo, han seleccionado como proyectos beneficiarios las **10 solicitudes con mayor puntuación**.

En caso de renuncia de alguno de los 10 proyectos seleccionados inicialmente, se podrán beneficiar otros proyectos siguiendo el orden de puntuación obtenida.

En León, a 29 de febrero de 2024

Actuación de Transferencia de Conocimiento Universidad-Empresa (Plan TCUE).