

ANEXO II

Modalidad B: Proyectos de innovación en Formación Profesional vinculados a áreas prioritarias.

Submodalidad B.1: Aprendizaje a lo largo de la vida y prevención del abandono escolar.

Apartado 1: Listado de solicitudes admitidas submodalidad B.1.

CENTRO	CÓDIGO CENTRO	TITULO PROYECTO	A. Definición	B. Efectos	C. Calidad	A+B+C	D. Colaboración	VALORACIÓN
IES SANTA MARÍA DE ALARCOS	13001340	ALIMENTACIÓN SALUDABLE, DIGITALIZACIÓN E INCLUSIÓN	14,25	10,5	15,5	40,25	20	60,25

Apartado 2: Listado de solicitudes desestimadas submodalidad B.1.

CENTRO	CÓDIGO CENTRO	TITULO PROYECTO	A. Definición	B. Efectos	C. Calidad	A+B+C (*)	D.Colaboración	VALORACIÓN	MOTIVO DESESTIMACIÓN
IES FRANCISCO GARCÍA PAVÓN	13003130	BYPASS BIDIRECCIONAL DE COMPETENCIAS PROFESIONALES: ESCUELA DE OFICIOS	12,5	6,25	13,75	32,5	20	52,5	1
IES UNIVERSIDAD LABORAL TOLEDO	45003796	LAVANDERÍA SOSTENIBLE	10	2	11,5	23,5	0	23,5	1
IES UNIVERSIDAD LABORAL TOLEDO	45003796	FÁBRICA DE JUGUETES	0	0	0	0	0	0	2

(*)Puntuación inferior a 40 puntos (inferior al 50% del máximo establecido).

Motivos de desestimación
1. OBTIENE UNA PUNTUACIÓN INFERIOR AL 50 % DEL MÁXIMO ESTABLECIDO EN LA SUMA DE LAS PUNTUACIONES CORRESPONDIENTES A LOS CRITERIOS DE VALORACIÓN A, B Y C DE LA CONVOCATORIA.
2. EL PROYECTO NO ES ORIGINAL
3. EL CENTRO DESISTE DE LA REALIZACIÓN DEL PROYECTO

Submodalidad B.2: El Vehículo eléctrico como solución sostenible.

Apartado 1: Listado de solicitudes admitidas submodalidad B.2.

CENTRO	CÓDIGO CENTRO	TITULO PROYECTO	A. Definición	B. Efectos	C. Calidad	D. Colaboración	VALORACIÓN
IES MAESTRE DE CALATRAVA	13001327	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN VEHÍCULO ELÉCTRICO CON FUENTES RECARGABLES DE ENERGÍA ALTERNATIVA	22	14	22,5	20	78,5
IES ALONSO QUIJANO	45004867	E-QUIJANO, RODANDO HACIA EL FUTURO	21	12	22,5	20	75,5
IES FRANCISCO GARCÍA PAVÓN	13003130	PAVÓN ELECTRIC KART	15	10	21	20	66