



AIMPLAS
INSTITUTO TECNOLÓGICO
DEL PLÁSTICO



ITI
INSTITUTO TECNOLÓGICO
DE INFORMÁTICA



INSTITUTO DE
BIOMECÁNICA
DE VALENCIA

diveo



Informe de avance del proyecto. Primera anualidad

Entregable:	E8.1
Paquete de trabajo:	8
Responsable:	IBV

Diseño centrado en el usuario de soluciones avanzadas del vehículo eléctrico para la optimización del consumo energético

El contenido de este documento ha sido generado por IBV, ITI y AIMPLAS como resultado del proyecto DIVEO (IMDECB/2016/4) en el marco de la convocatoria de ayudas dirigidas a centros tecnológicos de la Comunitat Valenciana para el ejercicio 2016, financiado por IVACE (Generalitat Valenciana).

El avance del proyecto se describe en la ***Memoria de actuación justificativa***.