

Diseñan una moto de bajo consumo para uso público - Mediterráneo - 26/09/2016

COMUNITAT

Diseñan una moto de bajo consumo para uso público

|| EFE
|| VALENCIA

Un grupo de jóvenes de la Universidad Politécnica de Valencia ha diseñado una motocicleta eléctrica de bajo consumo, sostenible económicamente y que, por coste de fabricación, podría usarse para "llevar la sostenibilidad a los ayuntamientos valencianos".

El proyecto, que cuenta con el apoyo de la Diputación de Valencia, tendría un coste de fabricación "muy competitivo", ha asegurado en un comunicado el diputado de

El proyecto es sostenible económicamente y con bajo coste de fabricación

Proyectos Europeos, Bartolomé Nofuentes, quien ha informado de que desde la Central de Compras se podría estudiar la posibilidad de ofrecer a los ayuntamientos este servicio.

Con ello, ha señalado Nofuentes, las administraciones darían ejemplo de la importancia de adquirir prácticas sostenibles, y ha valorado la posibilidad de que desde la Diputación se contribuya a que los ayuntamientos incorporen motos más respetuosas con el medio ambiente.

Nofuentes alega que las condiciones son favorables para un proyecto como este. =