



## Proyecto de Movilidad eléctrica en ómnibus especiales, para el traslado de los estudiantes con discapacidad Físico –Motora.

### Descripción

Los estudiantes con discapacidad físico Motora, son trasladados desde sus sillas de ruedas y otros aditamentos a los asientos del ómnibus manualmente por los choferes, con extrema precaución y se pierde mucho tiempo y cuesta mucho trabajo esta operación, donde los estudiantes en ocasiones llegan tarde a las escuelas, por lo que se requieren ómnibus con condiciones especiales. En correspondencia con esta problemática, el GEA y la ETE, encargada de este servicio social, proyectan mejorar la infraestructura de transportación por ómnibus para este tipo de pasajero, cuestión que se ve restringida significativamente, debido a la no existencia de ómnibus para este fin y no disponen del financiamiento necesario para su adquisición a pesar de los esfuerzos realizados. Las mejoras en este tipo de servicio representarían un salto positivo en la calidad de vida de los estudiantes con discapacidad en edad escolar, siendo el mismo de alta sensibilidad humana, al estar destinado a un sector de la población muy vulnerable, necesitada de estas transportaciones, con características especiales y una tecnología más limpia, amigable al medio ambiente.

### Rama

Transporte Automotor

### Monto de la inversión

2600000 USD

### Patrocinador

Grupo Empresarial de Servicios de Transporte Automotor (GEA)

### Localizaciones

- Provincia La Habana

## Objetivo

Mejorar la movilidad de escolares con discapacidad elevando la calidad de vida de este sector de la población, perteneciente mayoritariamente a la niñez y la adolescencia mediante la reposición del parque existente.

## Fundamento