



-EXPOSICIÓN-

Nuestro proyecto se llama PCB (Paradas Calefactables de Bus), se trata de una serie de paradas de autobús las cuales son capaces de tener un regulador de temperatura en su interior. Para abastecer dichos reguladores, será necesario el uso de placas solares en la parte superior de la estructura de la parada.

Nuestro proyecto necesitará mantener relaciones con el Ayuntamiento para la distribución, mantenimiento, construcción y a su vez con las empresas de transporte de la localidad. Por último, y la parte más técnica de nuestras relaciones, deberemos buscar unos proveedores de materiales de construcción que nos ofrezcan los mejores productos al precio mas bajo posible.

Nuestra parada debería llevarse a cabo porque supone un avance no solo en la tecnología sino también en las formas de abastecimiento eléctrico, debido al uso de las placas solares; favoreciendo el ecologismo.