

ABS - Milestone #737

Diseño de la versión 2.0 del módulo de control

07/19/2016 02:17 PM - Joaquín Verástegui

Status: Resolved	Start date: 07/04/2016
Priority: Normal	Due date: 09/15/2016
Assignee:	Estimated time: 16.00 hours
Category:	Spent time: 152.00 hours
Target version: Versión 2.0	
Description <ul style="list-style-type: none">• Elección de tarjeta de microcontrolador o sistema embebido a utilizar.• Diseño de nueva versión de tarjeta de interfaz de control de relays.• Diseño de solución de software para comunicar el módulo de control	
Subtasks:	
Task # 742: Actualización de módulos GESBC-9260S	Closed
Task # 743: Implementación de firmware en nuevo embebido	Closed
Task # 744: Elección de tarjeta o sistema embebido a utilizar	Closed
Task # 758: Diseño de nueva tarjeta interfaz	Closed
Task # 763: Distribución de tarjetas en caja antigua	Closed
Task # 764: Distribución de tarjetas en nueva caja	Closed

History

#1 - 07/19/2016 02:18 PM - Joaquín Verástegui

- Subject changed from *Diseño de la versión 2.0* to *Diseño de la versión 2.0 del módulo de control*

#2 - 07/19/2016 03:48 PM - Luis Gonzáles

- % Done changed from 0 to 50

- Diseño de circuito de control y monitoreo.
- Simulación de circuito.
- Selección de componentes.
- Dibujo de librerías.
- Diseño de esquemático en Eagle.
- Diseño de PCB en Eagle.
- Pruebas de circuito con componentes equivalentes.
- Pruebas de circuito con PCB de pruebas.

#3 - 05/20/2019 05:02 PM - Luis Gonzáles

- Status changed from *New* to *Resolved*