

Issues

#	Project	Tracker	Status	Priority	Subject	Assignee	Updated
97	Grupo 5	Feature	New	Normal	modificación de avance 1	Jari Marchant	10/21/2017 07:09 PM
95	Grupo 5	Feature	New	Normal	Formulacion plan proyecto		09/26/2017 08:16 AM
93	Grupo 5	Feature	New	Normal	Realizar plan proyecto	Jari Marchant	10/03/2017 08:24 AM
88	Grupo 5	Feature	New	High	Realizar manual de usuario		09/14/2017 10:58 AM
83	Grupo 5	Feature	New	Normal	Presentacion final		09/14/2017 10:36 AM
82	Grupo 5	Feature	New	Normal	Pruebas finales	Juan Rojas Pacheco	10/21/2017 06:28 PM
73	Grupo 5	Feature	New	Normal	Ejecución de los tres códigos a través de manera remota		10/21/2017 06:27 PM
72	Grupo 5	Feature	New	Normal	Pruebas de ejecución de manera remota		10/21/2017 06:25 PM
71	Grupo 5	Feature	New	Normal	Realizar pruebas de los tres patrones ya finalizados	Jari Marchant	09/26/2017 09:14 AM
68	Grupo 5	Feature	New	Normal	Calibración del robot	Juan Rojas Pacheco	10/21/2017 07:05 PM
60	Grupo 5	Support	New	Normal	Investigacion sobre manejo del robot de manera remota	Jari Marchant	10/21/2017 07:03 PM
52	Grupo 5	Feature	New	Normal	Programación del tercer patrón pedido		10/21/2017 07:03 PM
51	Grupo 5	Feature	New	Normal	Programación del segundo patrón pedido	Juan Rojas Pacheco	10/21/2017 07:02 PM
50	Grupo 5	Feature	New	Normal	Programación de primer patrón		10/21/2017 06:31 PM
48	Grupo 5	Feature	New	Normal	Planificación de la programación	Juan Rojas Pacheco	10/21/2017 07:05 PM
25	Grupo 5	Feature	New	High	Realización de la documentación del proyecto	Jari Marchant	10/21/2017 07:09 PM
19	Grupo 5	Feature	New	High	Programación de prueba del robot		09/26/2017 08:19 AM
18	Grupo 5	Support	New	High	Investigación sobre algoritmos básicos para el cubo rubik	Juan Rojas Pacheco	10/21/2017 06:23 PM
17	Grupo 5	Feature	Closed	Normal	Construcción del robot		09/26/2017 08:37 AM