

Proyecto I 2017 - Issues

#	Tracker	Status	Priority	Subject	Assignee	Updated
198	Bug	New	Normal	Mejora Movimientos del robot		11/27/2017 05:13 PM
197	Bug	New	Normal	Adaptación del codigo segun requerimientos de conexion remota		11/14/2017 09:16 AM
196	Feature	New	Urgent	Diseño Final Conexion remota		11/14/2017 09:14 AM
185	Feature	New	Normal	Creacion de Patron personalizado		10/22/2017 06:36 PM
184	Feature	New	Normal	Programacion de Patrones	Jorge Fernandez	10/21/2017 05:12 PM
117	Feature	New	Normal	Creación de algoritmos inversos para deshacer los patrones ya hechos	Jose Vasquez	11/14/2017 08:18 AM
115	Feature	New	Normal	Analisis de requerimientos para conexion remota		11/27/2017 05:13 PM
114	Support	New	Normal	Bitácoras semanales	Gonzalo Vega	11/27/2017 12:25 AM
113	Support	New	Normal	Implementación de los movimientos básicos del robot.	Matías Aguayo	10/01/2017 06:49 PM
112	Feature	New	Normal	Creación del Programa del Robot NXT	Matías Aguayo	11/14/2017 08:18 AM
111	Support	New	Normal	Trabajo de código y análisis del proyecto original de MindCuber	Leonel Alarcón	10/01/2017 06:58 PM
110	Bug	New	Normal	Mejoras de la aplicación	Matías Aguayo	10/12/2017 08:16 AM
109	Feature	New	Normal	Creación del Programa de Conectividad Remota	Matías Aguayo	10/12/2017 08:16 AM
108	Bug	New	Normal	Implementación de la Conectividad Inalámbrica	Matías Aguayo	10/05/2017 10:36 AM
107	Feature	New	Normal	Investigacion Inicial de la Conectividad inalambrica	Camilo Mamani	10/01/2017 06:54 PM
103	Bug	New	Normal	Estudio de la comunicación remota con NXT	Sebastian Henriquez	11/16/2017 08:29 AM
102	Bug	New	Normal	Programación de la interfaz NXT	Ivan Vasquez	10/12/2017 11:12 AM
101	Feature	New	Normal	Creacion de algoritmos de Patrones	Katherine Fuentes	09/28/2017 09:13 AM
100	Bug	New	Normal	Adaptación del Modelo de Mindcuber	Katherine Fuentes	09/28/2017 09:10 AM
99	Feature	New	Normal	Adaptación del Movimiento del Robot	Javier Rojas Butrón	11/16/2017 08:28 AM
98	Feature	New	Normal	Armar el robot básico	Matías Aguayo	10/01/2017 06:22 PM
97	Feature	New	Normal	modificación de avance 1	Jari Marchant	10/21/2017 07:09 PM
96	Support	New	Normal	Manual de Usuario	Leonel Alarcón	11/27/2017 12:25 AM
95	Feature	New	Normal	Formulacion plan proyecto		09/26/2017 08:16 AM
94	Feature	New	Normal	Probar creación de patrones	Jorge Fernandez	10/18/2017 07:28 PM
93	Feature	New	Normal	Realizar plan proyecto	Jari Marchant	10/03/2017 08:24 AM
91	Feature	New	Normal	Añadir movimiento	Jorge Fernandez	10/18/2017 07:29 PM
90	Feature	New	Normal	Prueba de movimiento	Rodrigo González	10/18/2017 07:29 PM
89	Feature	New	High	Construcción y Modelamiento del Robot	Ivan Vasquez	09/28/2017 09:10 AM
88	Feature	New	High	Realizar manual de usuario		09/14/2017 10:58 AM
85	Feature	New	Normal	Corrección de errores		11/23/2017 09:03 AM

#	Tracker	Status	Priority	Subject	Assignee	Updated
84	Feature	New	Normal	Etapa de pruebas		11/23/2017 09:03 AM
83	Feature	New	Normal	Presentacion final		09/14/2017 10:36 AM
82	Feature	New	Normal	Pruebas finales	Juan Rojas Pacheco	10/21/2017 06:28 PM
81	Feature	New	Normal	Manual de Usuario		11/14/2017 08:54 AM
80	Feature	New	Normal	Busqueda y Recopilación de Piezas	Katherine Fuentes	09/14/2017 08:29 PM
79	Feature	New	High	Elaboracion de presentacion final		11/28/2017 10:34 PM
78	Feature	New	High	Modificar el robot	Javier Sanchez	10/05/2017 12:36 PM
77	Feature	New	Normal	Pruebas del robot		10/18/2017 07:29 PM
76	Feature	New	Normal	Elaboracion avance de informe 2	Gabriel Martinez	10/22/2017 06:36 PM
75	Feature	New	High	Elaboracion presentación 2		10/22/2017 06:35 PM
73	Feature	New	Normal	Ejecución de los tres códigos a través de manera remota		10/21/2017 06:27 PM
72	Feature	New	Normal	Pruebas de ejecución de manera remota		10/21/2017 06:25 PM
71	Feature	New	Normal	Realizar pruebas de los tres patrones ya finalizados	Jari Marchant	09/26/2017 09:14 AM
70	Feature	New	Normal	Pruebas Finales del Robot	Matías Aguayo	11/27/2017 12:25 AM
69	Feature	New	Normal	Desarrollo de la wiki	Gonzalo Vega	11/27/2017 12:25 AM
68	Feature	New	Normal	Calibración del robot	Juan Rojas Pacheco	10/21/2017 07:05 PM
67	Feature	New	Normal	Creación de algoritmos de los patrones para el Robot	Camilo Mamani	10/12/2017 08:17 AM
66	Feature	New	Normal	Documentación del Proyecto	Gonzalo Vega	11/27/2017 12:25 AM
65	Bug	New	Normal	Modificación del Código de MindCuber	Jose Vasquez	10/01/2017 06:39 PM
64	Feature	New	Normal	Estudiar el Lenguaje de Programación NXC	Jose Vasquez	10/01/2017 06:38 PM
63	Feature	New	High	Fases del proyecto		11/23/2017 09:03 AM
62	Feature	New	Normal	Fase 4		11/23/2017 09:03 AM
61	Support	New	Normal	Análisis del Código de MindCuber	Leonel Alarcón	10/01/2017 06:37 PM
60	Support	New	Normal	Investigacion sobre manejo del robot de manera remota	Jari Marchant	10/21/2017 07:03 PM
59	Feature	New	Normal	Ensamblado del Robot	Matías Aguayo	10/01/2017 06:22 PM
58	Feature	New	High	Fase 3		11/16/2017 08:17 AM
57	Support	New	Normal	Adquirir las Piezas del Robot	Matías Aguayo	10/05/2017 10:38 AM
56	Feature	New	High	Fase 2		10/05/2017 12:36 PM
55	Feature	New	Normal	Construir el robot	Simon Muñoz	09/14/2017 10:24 AM
54	Feature	New	High	Planteamiento del Problema	Jose Vasquez	09/14/2017 09:57 AM
53	Feature	New	Normal	Fase 1		09/14/2017 10:24 AM
52	Feature	New	Normal	Programación del tercer patrón pedido		10/21/2017 07:03 PM
51	Feature	New	Normal	Programación del segundo patrón pedido	Juan Rojas Pacheco	10/21/2017 07:02 PM

#	Tracker	Status	Priority	Subject	Assignee	Updated
50	Feature	New	Normal	Programación de primer patrón		10/21/2017 06:31 PM
49	Feature	New	High	configuración remota	Felipe Valenzuela	11/16/2017 08:17 AM
48	Feature	New	Normal	Planificación de la programación	Juan Rojas Pacheco	10/21/2017 07:05 PM
47	Feature	New	Low	Finalizar el proyecto		11/23/2017 09:04 AM
46	Feature	New	High	Elaboracion de informe Final		11/20/2017 10:53 PM
45	Feature	New	Normal	Comunicarse Remotamente con el robot		10/31/2017 08:05 AM
44	Feature	New	High	diseñar algoritmo 3		10/05/2017 12:35 PM
43	Feature	New	Normal	diseñar algoritmo 2		10/05/2017 09:03 AM
42	Feature	New	Normal	diseñar algoritmo 1	Felipe Valenzuela	10/03/2017 10:47 AM
41	Feature	New	High	Programar a RobotZuelo	Felipe Valenzuela	10/05/2017 12:36 PM
40	Feature	New	High	Preparación de la presentación del proyecto		09/14/2017 10:45 AM
39	Feature	New	Normal	Adaptación y Control Remoto del Robot	Ivan Vasquez	11/28/2017 09:12 AM
37	Feature	New	Normal	Programacion y Movimiento del Robot	Javier Rojas Butrón	11/28/2017 09:10 AM
36	Feature	New	Normal	Programacion del robot	Jorge Fernandez	10/22/2017 06:36 PM
35	Feature	New	Urgent	Elaboracion de presentacion 1		09/14/2017 10:15 AM
34	Feature	New	High	Elaboracion avance de informe 1	Huber Ticona	09/14/2017 10:16 AM
31	Feature	New	High	Armado del robot	Gabriel Martinez	09/14/2017 09:57 AM
29	Feature	New	Normal	Bitácora II	Sebastian Henriquez	09/07/2017 07:58 PM
27	Feature	New	Normal	Proceso de Modelación de la Wiki	Jean Paul Vadulli	10/12/2017 11:14 AM
25	Feature	New	High	Realización de la documentación del proyecto	Jari Marchant	10/21/2017 07:09 PM
24	Feature	New	Normal	Bitácora I	Sebastian Henriquez	09/07/2017 10:32 AM
23	Feature	New	High	Entrega Primer Informe (v1)		09/14/2017 10:44 AM
22	Feature	New	High	Comienzo de Ensamblado de Robot	Ivan Vasquez	09/28/2017 09:08 AM
21	Feature	New	Normal	Comienzo de Elaboración del Proyecto	Sebastian Henriquez	09/14/2017 08:26 PM
19	Feature	New	High	Programación de prueba del robot		09/26/2017 08:19 AM
18	Support	New	High	Investigación sobre algoritmos básicos para el cubo rubik	Juan Rojas Pacheco	10/21/2017 06:23 PM