

Grupo 6 2019 - Issues

#	Tracker	Status	Priority	Subject	Assignee	Updated
893	Feature	New	Normal	presentacion final		01/11/2020 08:28 PM
892	Feature	New	Normal	informe final		01/11/2020 08:27 PM
891	Feature	New	Normal	Presentacion 2		10/16/2019 08:54 PM
887	Feature	New	Normal	Informe 2		10/16/2019 08:53 PM
852	Feature	New	Normal	Programcion del la forma remota del robot		09/24/2019 08:54 AM
851	Feature	New	Normal	Investigacion de como Realizar la Interfaz del Robot		10/16/2019 08:52 PM
850	Feature	New	Normal	Investigar Sobre la Programación de Forma Remota		10/15/2019 07:21 PM
849	Feature	New	Normal	Pruebas de Movimiento Final		01/11/2020 08:36 PM
848	Feature	New	Normal	Pruebas de Moviento con la Interfaz del Robot		01/11/2020 08:36 PM
847	Feature	New	Normal	Pruebas de Moviento Avanzado		10/15/2019 07:41 PM
846	Feature	New	Normal	Pruebas de movimiento de la Garra del Robot		10/15/2019 07:38 PM
845	Feature	New	Normal	Prueba de Movimiento y Funcionamiento del Robot		01/11/2020 08:36 PM
844	Support	New	Normal	Editar el Video del Funcionamiento del Robot		01/11/2020 08:31 PM
843	Support	New	Normal	Grabar Video del Funcionamiento del Robot		01/11/2020 08:24 PM
842	Feature	New	Normal	Programar la Interfaz del Robot		01/11/2020 08:40 PM
841	Feature	New	Normal	Diseño de interfaz para operar al robot		01/11/2020 08:38 PM
830	Feature	New	Urgent	Documentación		01/11/2020 08:31 PM
817	Support	New	Urgent	Bitacora		01/11/2020 08:20 PM
800	Support	New	Normal	Presentación 1		09/06/2019 04:17 PM
799	Support	New	Normal	Informe 1		09/03/2019 10:35 AM
779	Feature	New	Normal	Prueba de Movimiento básico		10/15/2019 07:36 PM
778	Feature	New	Normal	Investigación de programacion en Python		10/15/2019 07:20 PM
777	Feature	New	Normal	Programación de movimiento del robot		10/15/2019 07:19 PM
769	Feature	New	Normal	Pogramación del Robot		01/11/2020 08:40 PM
764	Feature	New	Normal	Investigacion de diseño del robot	Willian Herbas	09/03/2019 10:36 AM
762	Feature	New	Normal	Diseño del Robot	Willian Herbas	09/03/2019 10:36 AM
757	Feature	New	Normal	Construcion del Robot	Willian Herbas	10/15/2019 07:18 PM