

Proyecto 1 2024 - Issues

#	Tracker	Status	Priority	Subject	Assignee	Updated
4723	Support	Resolved	Normal	Bitacora 11		12/13/2024 07:33 AM
4722	Support	Resolved	Normal	Bitacora 10		11/18/2024 08:00 AM
4721	Support	Resolved	Normal	Bitacora 9		11/18/2024 08:00 AM
4720	Support	Resolved	Normal	Bitacora 8		11/18/2024 08:01 AM
4719	Support	New	Urgent	Finalización del Manual del Proyecto	brandon pizarro	11/17/2024 07:34 PM
4718	Support	New	Urgent	Verificación del Ensamblaje del Robot	catalina ramirez	11/17/2024 06:33 PM
4717	Support	New	Urgent	Evaluación de la Garra	Tiara Canepa	11/17/2024 06:31 PM
4716	Support	New	Normal	Pruebas de Movilidad del Robot con Ajustes Finales	JEANY ARAVENA	11/17/2024 06:28 PM
4715	Support	New	High	Modificación del Comportamiento del Joystick	Tiara Canepa	11/17/2024 06:26 PM
4714	Support	New	Normal	Verificación de la Conexión del Mando en la Interfaz Gráfica	JEANY ARAVENA	11/17/2024 06:24 PM
4713	Support	New	Normal	Lluvia de Ideas para la Organización del Manual	catalina ramirez	11/17/2024 06:21 PM
4712	Support	New	Low	Avances en la Funcionalidad del Código de la Interfaz Gráfica	Tiara Canepa	11/17/2024 06:19 PM
4711	Support	New	Normal	Actualización del Prototipo del Robot a Versión V2	JEANY ARAVENA	11/17/2024 05:53 PM
4710	Support	New	Normal	Pruebas de Precisión en el Mecanismo de la Garra	Tiara Canepa	11/17/2024 05:50 PM
4709	Support	New	Low	Avance en el Manual de Usuario	brandon pizarro	11/17/2024 05:41 PM
4708	Support	New	High	Implementación del Botón "Conectar Mando"	Tiara Canepa	11/17/2024 05:39 PM
4707	Support	New	High	Actualización del Botón "Conexión"	JEANY ARAVENA	11/17/2024 05:37 PM
4706	Support	New	Normal	Finalización de la Funcionalidad del Botón "Conexión"	Tiara Canepa	11/17/2024 05:35 PM
4705	Support	New	Normal	Implementación del Botón para "Conexión" y "Desconexión" del Joystick	JEANY ARAVENA	11/17/2024 05:33 PM
4704	Support	New	Normal	Corrección de las Ruedas del Robot ADA	catalina ramirez	11/17/2024 05:20 PM
4703	Support	New	Low	Avances en el Diseño del Manual	brandon pizarro	11/17/2024 05:14 PM
4702	Support	New	Normal	Avances en el Diseño Visual de la Interfaz Gráfica	Tiara Canepa	11/17/2024 05:12 PM
4701	Support	New	Normal	Rediseño de la Interfaz Gráfica	JEANY ARAVENA	11/17/2024 05:04 PM
4700	Support	New	Normal	Bitácora semana 14	brandon pizarro	11/17/2024 04:51 PM
4699	Support	New	Normal	Bitácora semana 13	catalina ramirez	11/17/2024 04:51 PM
4698	Support	New	Normal	Bitácora semana 12	brandon pizarro	11/17/2024 04:51 PM
4697	Support	New	Normal	Bitácora semana 11	catalina ramirez	11/17/2024 04:51 PM
4696	Support	New	Normal	Bitácora semana 10	brandon pizarro	11/17/2024 04:50 PM
4695	Support	New	Normal	Bitácora semana 9	catalina ramirez	11/17/2024 04:42 PM
4694	Support	New	Normal	Bitácora semana 8	brandon pizarro	11/17/2024 04:41 PM
4693	Support	New	Normal	Bitácora semana 7	catalina ramirez	11/17/2024 04:50 PM

#	Tracker	Status	Priority	Subject	Assignee	Updated
4692	Support	New	Normal	Bitácora semana 6	brandon pizarro	11/17/2024 04:50 PM
4691	Support	New	Immediate	1° Informe Técnico Inicial	Tiara Canepa	11/17/2024 04:33 PM
4690	Support	New	Normal	Implementación Beta del Control del Robot con Joystick	JEANY ARAVENA	11/17/2024 04:24 PM
4689	Support	New	Urgent	1° Presentación	catalina ramirez	11/17/2024 04:16 PM
4242	Support	New	Normal	Bitácora semana 5	catalina ramirez	09/22/2024 11:35 PM
4241	Support	New	Normal	Bitácora semana 4	brandon pizarro	09/22/2024 11:34 PM
4121	Support	New	High	Integración en progreso: Control del robot con Joystick de PS3.	Tiara Canepa	09/08/2024 12:59 AM
4120	Support	New	High	Terminación de la programación para el mando inalámbrico.	JEANY ARAVENA	09/08/2024 12:56 AM
4048	Support	New	Normal	Comprobar arquitectura funcional		10/28/2024 08:33 AM
4045	Support	New	Normal	Editar Funciones Generales del Ev3		10/28/2024 08:32 AM
4022	Support	New	Urgent	Creación del Informe 1 del proyecto.	Tiara Canepa	10/22/2024 10:57 PM
4020	Support	New	Normal	Implementación del sensor para detección de objetos en el robot.	catalina ramirez	09/06/2024 01:41 AM
4019	Support	New	High	Avance en la construcción: Movilidad completa y garra lista para ajustes finales.	brandon pizarro	09/06/2024 01:37 AM
4018	Support	New	High	Primera fase de construcción: Movilidad completa y ajustes necesarios del agarre.	catalina ramirez	09/06/2024 01:28 AM
4017	Support	New	Urgent	Diseño del logo del equipo del robot.	brandon pizarro	09/06/2024 01:20 AM
4016	Support	New	Normal	Boceto preliminar del diseño del robot para su construcción.	catalina ramirez	09/06/2024 01:16 AM
4015	Support	New	Normal	Propuestas de diseño para la optimización del robot EV3.	brandon pizarro	09/06/2024 01:12 AM
4014	Support	New	Urgent	Inventario y organización del prototipo de robot EV3.	catalina ramirez	09/06/2024 01:08 AM
4013	Support	New	Urgent	Finalización de la implementación y comunicación remota estable en EV3.	Tiara Canepa	09/06/2024 12:53 AM
4012	Support	New	Urgent	Integración completa y conexión remota exitosa en EV3.	JEANY ARAVENA	09/06/2024 12:54 AM
4011	Support	New	Urgent	Conexión SSH por medio de WiFi y la programación de los archivos.	Tiara Canepa	09/06/2024 12:40 AM
4010	Support	New	Immediate	Conexión SSH por medio de Bluetooth a EV3	JEANY ARAVENA	09/06/2024 12:32 AM
3895	Support	New	Normal	Bitácora Semana 3	catalina ramirez	09/01/2024 02:35 AM
3747	Support	Resolved	Normal	Bitacora 7		10/21/2024 09:42 AM
3746	Support	Resolved	Normal	Bitacora 6		10/21/2024 09:42 AM
3745	Support	Resolved	Normal	Bitacora 5		10/21/2024 09:42 AM
3744	Support	Resolved	Normal	Bitacora 4		09/23/2024 08:17 AM
3743	Support	Resolved	Normal	Bitacora 3		09/23/2024 08:16 AM
3742	Support	Resolved	Normal	Bitacora 2		09/23/2024 08:15 AM
3741	Support	Resolved	Normal	Bitacora 1		09/23/2024 08:14 AM
3740	Support	Resolved	Normal	Bitacoras	benjamin flores	12/13/2024 07:35 AM
3729	Support	New	Normal	Bitácora Semana 2	brandon pizarro	09/06/2024 12:28 AM
3690	Support	New	Normal	Bitácora Semana 1	catalina ramirez	09/06/2024 12:27 AM