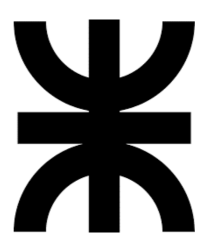
Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Córdoba

Ingeniería Electrónica



INFORMATICA II

Brazo Robotico tri axial

Trabajo Practico Grupo $N^{\circ}2$

DOCENTES Herencia,

Martinez.

COMISIÓN 2R2

ALUMNOS Giorgis Ezequiel,

91661,

CONTENIDO

1.	Resumen	3
2.	Introducción	3
	Desarrollo3.1. Descripción general3.2. Hardware3.3. Software	3
4.	Conclusiones	3
5	Referencies	3

- 1. Resumen
- 2. Introducción
- 3. Desarrollo
- 3.1. Descripción general
- 3.2. Hardware
- 3.3. Software
- 4. Conclusiones
- 5. Referencias
- [1] Atmel Corporation. *Atmega328P 8-bit AVR Microcontroller with 32K Bytes In-System Programmable Flash*, 2015.
- [2] P.J. Deitel H.M. Deitel. *Como programar en C/C++*. Prentice Hall Hispanoamericana, S.A., second edition, 1995.
- [3] Paul D. Smith Richard M. Stallman, Roland McGrath. *GNU Make Manual*. Free Software Foundation, 0.75 edition, 2020.
- [4] Bjarne Stroustrup. *The C++ Programming Language*. Pearson Education, Inc., fourth edition, 2013.

Página 3 de 3