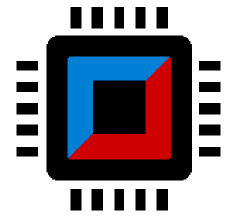




## MÁSTER UNIVERSITARIO EN SISTEMAS ELECTRÓNICOS AVANZADOS

## TRABAJO FIN DE MÁSTER

## INTEGRACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DEL RENDIMIENTO DE UNIDADES COPROCESADORAS EN NÚCLEO RISC-V PARA APLICACIONES DE IA







Estudiante: Sainz Estebanez, Unai

Director/Directora: Basterretxea Oyarzabal, Koldo

Curso: 2023-2024 Fecha: Bilbao, 30, 09, 2024