

PROPUESTA DE TFG

Título: Evaluación del kit de desarrollo DWM3001CDK basado en UWB para aplicaciones de localización en interiores

Descripción: El objetivo principal sería evaluar la precisión, alcance y limitaciones del DWM3001CDK en escenarios de localización en interiores, con el fin de determinar su idoneidad para aplicaciones reales como el seguimiento de personas y/o robots móviles.

Tutores: Itziar G. Alonso González. Miguel A. Quintana Suárez