

Escuela Superior de Ingenieria C/ Chile, 1. 11002 Cádiz. Dirección. Tel. 956015102. Fax. 956015101

PFC-01 PROPUESTA DE ASIGNACIÓN DE PFC

TITULACIÓN					
☐I.T.I. en Mecánica ☐I.T.I. en El	cánica 🔲 I.T.I. en Electricidad		□I.T.I. en Electrónica Industrial		
Doble Titulación en I.T.I. en Electrónica Industrial y Electricidad Ingeniería en Organización Industrial					
☐I.T. en Informática de Gestión ☐I.T. en Informática de Sistemas ☐ Ingeniería en Informática					
PROFESOR PROPONENTE: D. Arturo Morgado Estévez DEPARTAMENTO: Ing. en Automática, Electrónica, Arquitectura y Redes de Computadores.					
TITULO DEL PROYECTO: Aplicación web para control y monitorización de proyectos robóticos en tiempo real					
DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO (inclúyase un anexo con las especificaciones del PFC)					
ALUMNO QUE LO SOLICITA (una propuesta por alumno): Manuel López Urbina					
SI TIENE ASIGNACIÓN PREVIA DE UN PFO Título del PFC:	C:	Cádiz	de		de
Curso de asignación:		Fdo.: (el Director del PFC previamente asignado)			
OBSERVACIONES:					
Cádiz, 30 de enero de 2017	Cádiz, 3	0 de	enero	de 2017	
Fdo.: MANUEL LOPEZ URBINA	Fdo.:				
(el alumno)		(el profesor proponente)			
CONFORMIDAD CON EL PFC (a rellenar po	r la Comisión)):			