

ITR: Suroeste, Sede Fray Bentos

Carrera: Tecnólogo en Ingeniería Biomédica

Proyecto Final de la Carrera Tecnólogo en Ingeniería Biomédica	
Nombre del trabajo:	Desarrollo de un protocolo para ensayos funcionales en
	Cardiodesfibriladores
Nombre del autor:	Emiliano Álvarez
Nombre del tutor:	Gabriel Maximiliano Leikan
Fecha:	20/08/2021

## Fallo del tutor:

- El alumno ha logrado identificar un problema real de interés para el ámbito médico y para la comunidad en general, puesto que tiene como fin mejorar la seguridad tanto de los pacientes sobre los cuales se utiliza este equipo electro-médico, como de las personas que lo manipulan en su uso.
- -Plantea una correcta búsqueda de una solución, en la que deberá aplicar las herramientas y los criterios adquiridos a lo largo del cursado de la carrera.
- -Realiza una propuesta inicial de actividades correcta y una estimación de duración razonable para cada una de ellas.
- -La solución propuesta será de gran contribución al Laboratorio de Calibración de Equipos Médicos que está formando UTEC.