

Zacatecas, Zac, a 17 de septiembre de 2023

**CATT
Presente**

Por medio del presente se informa la modificación al proyecto, del cual se hará el cambio del objetivo particular: "Hacer uso de diodos led para la composición del prototipo de visualización" por "Hacer uso de realidad aumentada para la composición del prototipo de visualización", así como la inclusión de la funcionalidad de animaciones en la visualización de las estructuras anatómicas, el motivo de dicho cambio fue el abandono de un integrante del equipo, así como los costos de elaboración del prototipo que resultan muy elevados y no se encuentra una forma de financiamiento para el desarrollo del mismo. De igual manera se informa el cambio del asesor el Dr. Teodoro Ibarra Pérez por el asesor el Ing. Efraín Arrendo Morales, ya que al modificar los objetivos se requiere asistencia en el área de visualización tridimensional, así como en la generación de la aplicación móvil.

Proyecto	Equipo de Desarrollo
Prototipo de visualización tridimensional para la enseñanza de las ciencias morfológicas.	Alejandro Tamayo Castro y Emmanuel Medina Espinosa

Agradezco de antemano la atención brindada.

**Atentamente
"La Técnica al Servicio de la Patria"**



Alejandro Tamayo Castro.



Emmanuel Medina Espinosa.



M. en C. Eleazar Pacheco Reyes

M.H.P.E.- T.E. Hector
Alejandro Acuña Cid

Dr. Teodoro Ibarra Pérez