

**Vacantes Prácticas Profesionales
Calendario 2026-V para Licenciatura en Tecnologías
Biomédicas**



Razón	Nombre	Receptor(a)	Cargo del	Telefono del	Email del	Domicilio	Nombre del	Objetivos que se desean alcanzar	Cantidad	Actividades por realizar
Centro de Innovación, Ciencia y Tecnología Jalisco	Clúster Ingeniería Biomédica	Carlos Alberto Fregoso Iturria	Coordinador de Proyectos	3338285287	carlosfregoso@clusteringenieria.bio	Avenida Faro 2350 int. 4B Col. Verde Valle	Centro de Innovación Industrial para el Desarrollo de Dispositivos Médicos	El Centro de Innovación Industrial para el Desarrollo de Dispositivos Médicos es una plataforma estratégica que impulsa el desarrollo tecnológico, la innovación y la competitividad en el sector biomédico de Jalisco. Como iniciativa multidisciplinaria, integra esfuerzos en diversas áreas para acompañar a las empresas desde la conceptualización hasta la comercialización de dispositivos médicos.	3	Investigación y desarrollo de base de inmovilización de anticuerpos sintéticos Investigación y desarrollo de bases para desarrollo de canales de microfluídica Investigación y desarrollo de biosensores