Equipo De Trabajo #1	
Nombre	
Raquel Zúñiga Rojas	
Grado Academico	
Doctorado	
Actividades	
-Realización del estado del arte -Validación de las bases de datos -Desarrollo de los alimentos arrojad algoritmos de inteligencia artificial -Diseño del alimento funcional final	os por los
Horas De Trabajo	
446	
Equipo De Trabajo #2	
Nombre	
César Lozano Díaz	
Grado Academico	
Doctorado	
Actividades	
-Definición, modelado y prueba de los algoritmos de IA a utilizar	
Horas De Trabajo	
200	
Equipo De Trabajo #3	
Nombre	
Xadeni Villegas Ruiz	
Grado Academico	
Doctorado	
Actividades	
-Implementación de las pruebas sensoriales de los alimentos arrojados por los algoritmos	
Horas De Trabajo	
140	
Equipo De Trabajo #4	
Nombre	
Ileana Serrano Fraire	-
Grado Academico	
Doctorado	
Actividades	
-Vigilancia tecnológica y convenios con los productores de alimentos endémicosReporte de la búsquestado de la técnica y libertad de operación, estrategia de comercialización del proyecto a nivel nacion internacional.	

https://solicitudes.coecytjal.org.mx/Solicitud/Details? ItemId=7124

Horas De Trabajo

140

Equipo De	Trabajo	#5
Nombre		

Arturo Duarte Sierra

Grado Academico

Doctorado

Actividades

-Cartografía de productos vegetales de Canadá -Determinar, mediante un modelo físico general, cómo disminuye el contenido del componente bioactivo (como indicador de la calidad nutricional de frutas y verduras) en las etapas previas a la transformación.

Horas De Trabajo

200

## Equipo De Trabajo #6

Nombre

Felipe Sánchez Carrillo

Grado Academico

Maestría

Actividades

-Fabricación de las formulaciones arrojadas por los algoritmos y caracterización del proceso. -Análisis fisicoquímicos de ingredientes y de los productos fabricados, propuestos por los algoritmos.

Horas De Trabajo

180

## Equipo De Trabajo #7

Nombre

Laura Arias Hernández

Grado Academico

Maestría

Actividades

-Cartografía de productos endémicos de México -Validación a nivel laboratorio de las propuestas arrojadas por los algoritmos

Horas De Trabajo

180

## Equipo De Trabajo #8

Nombre

Daniel Hernández Mota

Grado Academico

Licenciatura

Actividades

-Búsquedas de bases de datos -Limpieza de las bases de datos -Pruebas de los algoritmos -Validación de las respuestas dadas por los algoritmos

Horas De Trabajo

200

Equipo De Trabajo #9	
Nombre	
Jean-Pierre Clément Grado Academico	
Doctorado	
Actividades	
-Apoyo con los modelos de inteligencia artificial	
Horas De Trabajo	
80	