
BROCHURE PROYECTO SELECCIONADO

CATEGORIA: PROTOTIPO

Código del proyecto: PRO001

1. NOMBRE Y APELLIDOS DEL PARTICIPANTE

) Angela Milda Gonzales Llave

NOMBRE Y APELLIDOS DE LOS INTEGRANTES

) Jose Amilcar Aller Laime

) Kelvin Adolfo Jurado Jalisto

) Valeria Lourdes Pedraza Palomino

) Mark Scott Zanes Candia

2. TITULO DEL PROYECTO

Diabetic Mundi / Diabetic Soft-Mundi

3. OBJETIVO

) Desarrollar una aplicación web que proporcione una guía nutricional para personas que padecen de diabetes.

) Proporcionar una ficha de monitoreo para que los pacientes sean sometidos a una dieta variada.

4. PROBLEMA A SOLUCIONAR

Esta pandemia nos ha permitido observar que los factores de riesgo frente al COVID-19 es el alto contagio de personas que tienen diabetes un factor de alto riesgo, de los cuales los ciudadanos no tienen conocimiento que la padecen el INEI informó que el 73,6% del total de la población de 15 y más años de edad reporta tener diabetes.

5. INNOVACIÓN – ORIGINALIDAD

Si bien existen aplicaciones tecnológicas con planes nutricionales e incluso el Ministerio de Salud ha presentado un aplicativo móvil nutricional; sin embargo, la originalidad y la innovación de este proyecto radica que en que está dirigido, principalmente a las personas que sufren de diabetes para tener una adecuada guía nutricional.

6. RESULTADOS

Tener un aplicativo web para ayudar a toda persona que sufra de diabetes donde podremos ayudarlos en cambiar su rutina diaria de una dieta establecida con esta aplicación web queremos dar un giro a las dietas tradicionales por unas más variadas para los pacientes de diabetes que tienen una dieta pre establecida, el resultado nos permitirá realizar la descripción y análisis de cada una de las variables de estudio así también las dimensiones planteadas para determinar la influencia de tecnología sobre el uso y manejo de información preventiva por parte de los estudiantes que desarrollan el software para diabéticos.

7. IMPACTO SOCIAL Y AMBIENTAL

Nuestro software está diseñado para la comunidad diabética el impacto que damos es para la sociedad ya sea de manera indirecta para poder sobre llevar los casos de diabetes en el Perú según el ministerio de salud la mayoría de pacientes fallecidos por COVID-19 padecían de diabetes, nuestro software brindará una ayuda para cada paciente.

Con este proyecto deseamos que los alimentos orgánicos sean beneficiarios para el medio ambiente ya que su consumo es de manera sana nos gustaría destacar el hecho de que la agricultura ecológica utiliza técnicas muy respetuosas con el medio ambiente que incluso mejora la salud.