



Nombre de alumna: CLARIBEL PÉREZ
ARA.

Nombre del profesor: ALFREDO
AGUSTIN BAZQUEZ.

Nombre del trabajo: MAPA
CONCEPTUAL.

Materia: NUTRICION CLINICA.

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 3er cuatrimestre.

Grupo: C

Comitán de Domínguez Chiapas a 10 de junio del 2020.

ALIMENTACION Y SALUD PÚBLICA.

ALIMENTOS, GRUPOS DE ALIMENTACION, TABLAS DE COMPOSICION DE ALIMENTOS.

LOS ALIMENTOS VARÍAN EL AMBIENTE ECOLÓGICO DE LOS CULTIVOS.

EN LOS GRUPOS DE ALIMENTOS SE COMPLEMENTAN TANTO COMO LAS VERDURAS, CEREALES ETC.

LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS INTRODUCEN CAMBIOS PARA LA COMPOSICIÓN QUÍMICA DE LOS ALIMENTOS.

EN LA CUAL PERMITE EVALUAR UNA TABLA DE COMPOSICIÓN DE ALIMENTOS

EVALUANDO LA DISPONIBILIDAD DE LOS ALIMENTOS.

LA COMPOSICIÓN QUÍMICA DE LOS ALIMENTOS SE CENTRA MÁS EN EL CÁLCULO DE LOS MACRONUTRIENTES

TECNOLOGIA ALIMENTARIA Y VALOR NUTRITIVO.

ESTÁ RELACIONADO CON:

ELEMENTOS FUNCIONALES

ALIMENTOS NATURALES DE PROSESO.

Alimentos para uso específico de salud.

DESEMPEÑAN ACTIVIDADES ESPECIFICAS EN LAS FUNCIONES FISIOLÓGICAS DEL ORGANISMO.

Y DESTACAN LOS ALIMENTOS DETERMINADOS COMO MINERALES, VITAMINAS, MINERALES.

FAVORECE EL ESTADO

ALIMENTOS FUNCIONALES.

Todo aquel alimento semejante en apariencia física al alimento convencional, Consumido como parte de la dieta diaria.

ES UN ALIMENTO NATURAL

Contienen ingredientes que desempeñan una actividad específica en las funciones Fisiológicas

VALORACION DEL ESTADO NUTRICIONAL.

CONOCE LA DISTRIBUCION DE LA MALA NUTRICION Y ESTO SE RELACIONA CON EL ABCD.

CON LA A PROPORCIONA DATOS CONFIABLES SOBRE LA HISTORIA.

CON LA B SON METODOS QUIMICOS EN LA CUAL REPRESENTA LA MALA NUTRICION EN LAS DIFERENTES ETAPAS.

EN LA C SON METODOS QUIMICOS EN LA CUAL SE ENFOCA LOS ANTECEDENTES DE SALUD Y LA ENFERMEDAD DEL PACIENTE.

Y EN LA D ES UN METODO DE DIETA QUE INCLUYE DE ALIMENTOS SIN GRASA ASI COMO LA COMPOSICION INGESTA NUTRITIVA.

SEGURIDAD ALIMENTARIA.

DEBEN DE TENER DISPONIBILIDAD EN LA CUAL TOMAN EN CUENTA LA PRODUCCION Y AYUDA ALIMENTARIA.

Y SE TAMBIEN UNA ESTABILIDAD EN LA CUAL SE ASERCA EN LA ASISTENCIA DE BUENAS CONDICIONES.

HACE UNA RELACION EN EL ESTADO NUTRICIONAL.