





ALIMENTARSE SANAMENTE ES VIVIR MÁS Y MEJOR.

VALOR NUTRICIONAL

ALIMENTO	NUTRIENTE	FUNCION EN:
	CARBOHIDRATO	CALOR CORPORAL. ENERGIA PARA FUNCIONES ORGANICAS
	PROTEINA	CONSTRUIR Y REGENERAR TEJIDOS EN EL CUERPO
	ACIDOS GRASOS	CALOR CORPORAL. ENERGIA PARA FUNCIONES ORGANICAS
	VITAMINAS: B1, B2, NIACINA, B6, B12, C, A, D, BETACAROTENO, ACIDO FOLICO, FLUOR.	FUNCIONAMIENTO CARDIACO. FUNCION Y MANTENIMIENTO DEL TEJIDO NERVIOSO. PASO DE ALIMENTOS A TRAVES DEL INTESTINO. EVITAR ANEMIAS. MANTENIMIENTO DE LA PIEL. ASIMILACION DE PROTEINAS, CARBOHIDRATOS. EN LA PRODUCCION DE ENERGIA EN EL CUERPO. PREVENCIÓN CARIES.
	MINERALES: CALCIO, HIERRO, YODO, MAGNESIO, ZINC, SELENIO, SODIO, POTASIO, FOSFORO.	FORMACION Y ESTRUCTURA DE HUESOS, TEJIDOS Y MUSCULOS. EQUILIBRIO DEL SISTEMA NERVIOSO. TRANSPORTE DE OXIGENO. PREVENCIÓN DEL ENVEJECIMIENTO. FORMACION DE CELULAS SANGUINEAS Y DE INSULINA. CRECIMIENTO. AGILIDAD MENTAL.
	AGUA	EL AGUA ES EL 60% DEL CUERPO. TRANSPORTA NUTRIENTES Y OXIGENO. RETIRA RESIDUOS DEL CUERPO. REGULA LA TEMPERATURA
	FIBRA	TRANSITO DE DESECHOS EN EL INTESTINO. ELIMINACION DEL COLESTEROL. EVITA ESTREÑIMIENTO.
	CARBOHIDRATO	CALOR CORPORAL. ENERGIA PARA FUNCIONES ORGANICAS.
	PROTEINA	EN PROCESO DE PRODUCCION ENERGETICA.
	VITAMINAS: B1, B2, NIACINA	FUNCIONAMIENTO CARDIACO. APETITO. FUNCION DEL TEJIDO NERVIOSO. ASIMILACION DE ALIMENTOS.
	PROTEINA	CONSTRUIR Y REGENERAR TEJIDOS EN EL CUERPO
	GRASA	CALOR CORPORAL. ENERGIA PARA FUNCIONES ORGANICAS
	CARBOHIDRATOS	CALOR CORPORAL. ENERGIA PARA FUNCIONES ORGANICAS
	MINERALES: CALCIO	FORMACION DE HUESOS. FORMACION DE TEJIDO DE SOSTEN Y MUSCULOS.
	CARBOHIDRATOS	CALOR CORPORAL. ENERGIA PARA FUNCIONES ORGANICAS
	GRASA	CALOR CORPORAL. ENERGIA PARA FUNCIONES ORGANICAS
	PROTEINA	CONSTRUIR Y REGENERAR TEJIDOS EN EL CUERPO
	VITAMINAS: B1, B2, NIACINA, B12, A, D.	FUNCIONAMIENTO CARDIACO. APETITO. FUNCION DEL TEJIDO NERVIOSO. ASIMILACION DE ALIMENTOS. PROTECCION DE LA PIEL. MANTENIMIENTO DE LA VISION. HUESOS Y DIENTES CALCIFICADOS.
MINERALES: CALCIO, YODO, MAGNESIO, FOSFORO	FORMACION DE HUESOS. FORMACION DE TEJIDO DE SOSTEN Y MUSCULOS. EQUILIBRIO DEL SISTEMA NERVIOSO. CRECIMIENTO.	



LÍNEA POSITIVA

01 8000 111 170

A nivel nacional

330 7000

En Bogotá



POSITIVA
COMPAÑIA DE SEGUROS

POLLO



PROTEINA	CONSTRUIR Y REGENERAR TEJIDOS EN EL CUERPO
GRASA	CALOR CORPORAL. ENERGIA PARA FUNCIONES ORGANICAS
MINERALES: HIERRO, SODIO, CALCIO, FOSFORO, POTASIO.	FORMACION Y ESTRUCTURA DE HUESOS, TEJIDOS Y MUSCULOS. EQUILIBRIO DEL SISTEMA NERVIOSO. TRANSPORTE DE OXIGENO. FORMACION DE CELULAS SANGUINEAS. FUNCIONAMIENTO DEL MUSCULO CARDIACO. REGULACION DEL BALANCE DE AGUA
VITAMINAS: A, B1, B2, NIACINA, ACIDO FOLICO	PROTECCION DE LA PIEL. MANTENIMIENTO DE LA VISION. ELABORACION DE HORMONAS. FUNCIONAMIENTO CARDIACO. FUNCION Y MANTENIMIENTO DEL TEJIDO NERVIOSO. EVITAR ANEMIAS. ASIMILACION DE PROTEINAS, CARBOHIDRATOS. EN LA PRODUCCION DE ENERGIA EN EL CUERPO.

LECHUGA



AGUA	EL AGUA ES EL 60% DEL CUERPO. TRANSPORTA NUTRIENTES Y OXIGENO. RETIRA RESIDUOS DEL CUERPO. REGULA LA TEMPERATURA
FIBRA	TRANSITO DE DESECHOS EN EL INTESTINO. ELIMINACION DEL COLESTEROL. EVITA ESTREÑIMIENTO.
PROTEINA	CONSTRUIR Y REGENERAR TEJIDOS EN EL CUERPO
MINERALES: FOSFORO, POTASIO, MAGNESIO.	FORMACION Y ESTRUCTURA DE HUESOS, TEJIDOS Y MUSCULOS. FUNCIONAMIENTO DEL MUSCULO CARDIACO. EQUILIBRIO DEL SISTEMA NERVIOSO.
VITAMINAS: A, B1, B2, NIACINA, E, C ACIDO FOLICO	PROTECCION DE LA PIEL. MANTENIMIENTO DE LA VISION. ELABORACION DE HORMONAS. FUNCIONAMIENTO CARDIACO. FUNCION Y MANTENIMIENTO DEL TEJIDO NERVIOSO. EVITAR ANEMIAS. ASIMILACION DE PROTEINAS, CARBOHIDRATOS. EN LA PRODUCCION DE ENERGIA EN EL CUERPO. EFECTO ANTIOXIDANTE (ANTICANCER).

LECHE DESCREMADA



AGUA	EL AGUA ES EL 60% DEL CUERPO. TRANSPORTA NUTRIENTES Y OXIGENO. RETIRA RESIDUOS DEL CUERPO. REGULA LA TEMPERATURA
CARBOHIDRATOS	CALOR CORPORAL. ENERGIA PARA FUNCIONES ORGANICAS
VITAMINAS: A, C, D, E, B1, B2, NIACINA, B5, B6, B12, BIOTINA, ACIDO FOLICO	PROTECCION DE LA PIEL. MANTENIMIENTO DE LA VISION. ELABORACION DE HORMONAS. FUNCIONAMIENTO CARDIACO. FUNCION Y MANTENIMIENTO DEL TEJIDO NERVIOSO. EVITAR ANEMIAS. APETITO. ASIMILACION DE PROTEINAS, CARBOHIDRATOS. EN LA PRODUCCION DE ENERGIA EN EL CUERPO. EFECTO ANTIOXIDANTE (ANTICANCER).
MINERALES: FOSFORO, CALCIO, SODIO, CLORO, MAGNESIO, YODO, ZINC, POTASIO.	FORMACION Y ESTRUCTURA DE HUESOS, TEJIDOS Y MUSCULOS. FUNCIONAMIENTO DEL MUSCULO CARDIACO. EQUILIBRIO DEL SISTEMA NERVIOSO. PRODUCCION DE CELULAS SANGUINEAS Y DE INSULINA. EQUILIBRIO DEL AGUA EN EL CUERPO. CRECIMIENTO. AGILIDAD MENTAL.

Un mensaje de: Salud Ocupacional - COPASO



LÍNEA POSITIVA

01 8000 111 170

A nivel nacional

330 7000

En Bogotá



POSITIVA
COMPAÑIA DE SEGUROS