



PROGRAMA ESCOLAR DE CONSUMO DE LECHE, FRUTAS Y HORTALIZAS - Curso 2020-2021

Estimadas Familias:

Volvemos a poner en marcha a partir de esta semana (a partir del lunes 25 de enero de 2021), el Programa Escolar de Consumo de LECHE, FRUTAS y HORTALIZAS de la Unión Europea. Este programa está dirigido por la *Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio en colaboración con la Consejería de Educación y Juventud de la Comunidad de Madrid*.

Es por ello, que os informo de los siguientes aspectos fundamentales del programa, para que **colaboreis y nos ayudéis a fomentar hábitos saludables, disminuir la obesidad infantil y enfermedades asociadas.**

Este programa es voluntario para los alumnos/as.

LECHE: A la hora del recreo, se ofrecerá a los alumnos de **Educación Infantil y Primaria** un tetra brik individual de leche de 200 ml con pajita. Los alumnos que voluntariamente deseen podrán tomarse su brik de leche. Se tendrán en cuenta, las alergias e intolerancias del alumnado.

FRUTA:

El programa va dirigido, **solamente, a la Etapa de Educación Primaria (de 1º a 6º)**. El suministro de fruta se realizará en el recreo. El proveedor suministrara fruta al colegio 3 veces a la semana. La fruta se distribuirá lavada y apta para su consumo directo. En principio las frutas que se distribuirán son: **mandarinas, manzanas (Golden y Fuji), peras (conferencia y blanquilla) y plátano de Canarias**. El profesorado, siguiendo las medidas higiénico-sanitarias frente al COVID19 repartirá a sus alumnos una pieza de fruta, la que corresponda en el día de reparto.

PLANIFICACIÓN GENERAL: Calendario de reparto.

** Pueden producirse cambios si hubiera alguna incidencia en el reparto semanal

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Infantil		LECHE		LECHE	
Primaria	FRUTA		FRUTA		FRUTA

Agradeciendo de antemano vuestra colaboración e interés, y esperando que esta iniciativa sea de vuestro agrado, recibid un cordial saludo.

En San Agustín del Guadalix, a 1 de febrero de 2021.

El Director
Luis De Lara González

