

DECLARACIÓN RESPONSABLE Y AUTORIZACIÓN PARA LA CONSULTA DE DATOS EN FICHEROS DE LAS ADMINISTRACIONES PÚBLICAS

D./Dña. _____ con
DNI/NIE/Pasaporte: _____ y domicilio a efectos de notificaciones en:
_____ de _____ (localidad):
_____, a efectos de acreditar los ingresos familiares según
procedimiento del Programa Garantía Alimentaria, que tiene como objetivo garantizar
la cobertura de las necesidades básicas en alimentación e higiene de las familias que se
hayan visto perjudicadas con la crisis económica actual, **DECLARA:**

PRIMERO. - Que la persona o la unidad familiar/convivencia, en relación a la tramitación de un expediente en el marco del programa señalado anteriormente ha obtenido en los últimos 30 días desde la fecha de la solicitud los ingresos que a continuación se detallan:

Nombre y apellidos	DNI/NIE/Pasaporte	Fecha de nacimiento	Ingresos (1)

(1). Ingresos de pensiones, subsidios, rentas e ingresos que por cualquier concepto (incluidos los subsidios de rentas mínimas) perciban o tengan derecho a percibir en el momento de tramitación del expediente que da derecho a la percepción de esta prestación, todos y cada uno de los miembros de la unidad familiar.

SEGUNDO. - Que la suma de ingresos económicos, por todos los conceptos de la persona o la unidad familiar/convivencia durante el citado periodo ha sido de _____ €.

TERCERO.- Que al objeto de acreditar lo declarado, los componentes de esta unidad familiar o de convivencia, autorizamos expresamente a la Asociación DYA Málaga a solicitar de otras Administraciones Públicas cuantos datos estén a nosotros referidos en sus ficheros de datos, incluidos los de identidad y residencia, todo ello conforme a lo establecido en la Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de Protección de Datos y Garantía de los Derechos Digitales, Disposición Adicional Cuarta de la Ley 40/1988, de 9 diciembre, del Impuesto sobre la Renta de las Personas Físicas y otras normas tributarias, y demás disposiciones de aplicación. Del mismo modo, autorizamos a la asociación DYA

