

ANEXO I

(Modelo 01.22)

PROGRAMA AYUDA A ESTUDIANTES PARA COMPARTIR VIVIENDA
1. DATOS DEL BENEFICIARIO DE LA AYUDA A ESTUDIANTES PARA COMPARTIR VIVIENDA

Nombre	1º Apellido	2º Apellido	DNI		
Vivienda arrendada (Calle, Avenida, Plaza, etc.)	Núm./Km.	Piso	Puerta	Localidad – Provincia GIJÓN - ASTURIAS	CP
Fecha contrato arrendamiento	Renta mensual	Teléfono	Correo Electrónico		

2.- DATOS DEL PROPIETARIO O ADMINISTRADOR DE LA VIVIENDA ALQUILADA

Nombre	1º Apellido	2º Apellido	DNI		
Domicilio (Calle, Avenida, Plaza, etc.)	Núm./Km.	Piso	Puerta	Localidad – Provincia	CP
Teléfono	Fax	Correo Electrónico		Estado civil	

DECLARA:
2.1. Que las personas que conviven en el piso indicado son única y exclusivamente las siguientes:

Nombre	1º Apellido	2º Apellido

2.2. Que los datos de la vivienda alquilada son los siguientes:

 *Referencia catastral de la vivienda:

 *Referencia catastral del garaje:

 *Referencia catastral del trastero:

*Que la vivienda cuenta al menos con las siguientes condiciones de habitabilidad:

- Cocina con uso con fuente de alimentación eléctrica o de gas, adecuadamente equipada.
- Cuarto de baño con ducha o bañera.
- Sistema de agua caliente en funcionamiento.
- Instalación eléctrica en uso y a 220 vatios, con su Boletín de Instalación correspondiente.
- Dispone de instalación de gas en perfectas condiciones de uso.
- Dispone de agua corriente.
- Saneamiento con vertido a la red general.
- Ventilación a la calle.
- Un dormitorio para cada inquilino.

 *Que la superficie de la vivienda es de _____ m² y que dicha vivienda dispone de los siguientes huecos:dormitorios,.....baños y/o aseos, 1 cocina y(resto de estancias).

 *Que el importe actual del alquiler asciende a€ por vivienda / habitación (sin incluir comunidad, alquiler de plaza de garaje y/o trastero, contribución, ni otros gastos),.....€ de alquiler de plaza de garaje,€ de trastero y€ la cuota de la comunidad.

 *Los gastos de Comunidad son abonados por: Propietario Inquilino (señale lo que proceda)

 *Que todos los datos son ciertos.

