

Publicate a GPG key-pair in a public server

As mentioned in previous sections, it is possible to publish the **public key** on GPG key servers that facilitate access to them.

Among the best known is **Rediris** server.

This server allows both to consult gpg public keys and to publish ours, as well as to revoke them. These keys will be valid for as long as you have arranged when generating them.

[◀ Servicios](#) [◀ Seguridad](#) [◀ Servidor de claves públicas GPG](#)


Servidor de claves públicas GPG



iris-cert

[Consultar](#) · [Enviar clave](#) · [Borrar clave](#) · [Estadísticas de uso](#) · [Estadísticas de claves](#) · [Grafo de sincronización](#) · [Documentación](#)

Para facilitar el acceso a las claves GPG, RedIRIS dispone de un servidor de claves de uso publico, situado en el equipo **pgp.rediris.es**, es posible emplear el formulario que aparece más abajo para consultar y/o actualizar la base de datos de claves GPG disponibles en este servidor.

Formulario web original en el que nos basamos: [Brian A. LaMacchia](#).
Software del servidor de claves: [Marc Horowitz](#) , ([Página Personal](#))

[\[Consultar\]](#) [\[Enviar clave\]](#) [\[Eliminar clave\]](#) [\[Estadísticas\]](#) [\[Estadísticas por dominios\]](#)
[\[Documentación\]](#)

- Consultar una clave en el servidor

La base de datos está indexada por palabras. Por ejemplo, si el identificador de una clave es PepitoPerez <pepitop@rediris.es>, esa clave estará indexada bajo las palabras 'Pepito', 'Perez', 'pepitop', 'rediris' y 'es'. A efectos de búsqueda es equivalente a Pepito Rediris <perez@pepito.es>, a menos que solicite la búsqueda *exacta*.

También puede especificar un *KeyID* hexadecimal, como 0x1234ABCD. El uso de un *KeyID* implica una búsqueda exacta.

Cadena de búsqueda:

- Listar sólo claves. Mostrar huellas digitales.
 Incluir también sus certificados. Sólo búsquedas exactas.

- [Enviar una clave al servidor](#)

AVISO IMPORTANTE: Tenga en cuenta que una vez que envíe una clave a un servidor, ésta será distribuida por todo el mundo en un plazo relativamente corto. Por tanto, **no realice esta acción a la ligera.**

La **ÚNICA** forma de anular una clave pública del servidor, es mediante un certificado de revocación de clave, lo que requiere acceso a su clave privada.

Pulse [aquí](#) si quiere generarlo ahora. Esto le permitirá revocar su clave pública más adelante incluso si pierde la privada u olvida su password.

Introduzca clave PGP en ASCII aquí:

Borrar

Enviar

- [Eliminar una clave del servidor](#)