**ANEXO II (B.2)**

**B.2.- SOLICITUD DE ADMISIÓN A PROCESO DE SELECCIÓN DE PERSONAL (EXPTE.: 002/2022)**

El presente cuestionario le habilita para participar en el proceso de selección que se refiere a continuación:

***PROCESO SELECTIVO***

Proceso selectivo para el que presenta esta solicitud

***DATOS PERSONALES***

Nombre: ……………………………………

Apellidos: ……………………………………………………

¿Da su consentimiento para que SIEPSE use sus datos en otros procesos de selección de personal de esta Sociedad? SI

No

Fecha de nacimiento ………………………………………..

Lugar de nacimiento ……………………………………………………

Provincia ……………………………………………..

País ……………………………………………………..

Número de Seguridad Social:

Documento de identificación (DNI/NIF/NIE) ..…………… Número…………………………

***DATOS DE CONTACTO***

Domicilio:…………………………………………………………………………………………………………………………..

Ciudad/código postal:…………………………………………………………………….

Teléfono: ……………………………………………

Teléfono adicional: …………………………….

Correo electrónico: ……………………………..……………………….

Otra información ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**INSTRUCCIONES PARA LA CUMPLIMENTACIÓN DEL FORMULARIO**

1ª. **Descargue** el formulario (documento de Word) del portal de SIEPSE.

2ª. **Rellene** los datos del formulario facilitando todos los datos que se solicitan

3º. **Envíe** el formulario junto con un curriculum actualizado (máximo TRES páginas), fotocopia del DNI, Pasaporte o documento asimilable vigente, y la documentación que justifique, y en su caso acredite, el cumplimiento de los requisitos exigidos mediante un correo electrónico a la dirección: **personal@siepse.es,** indicando en el asunto:

**EXPEDIENTE DE SELECCIÓN Nº 02/2022, SIEPSE**

Puede remitir cualquier otra información que le parezca oportuna, con un número máximo de 10 ficheros anexos.

El tamaño del envío no debe superar los 10 MB.

Una vez recibida la solicitud, SIEPSE le notificará el acuse de recibo mediante correo electrónico de respuesta a la dirección de envío.