

## **Recuerda**

La fase de oposición estará formada por dos ejercicios, en días separados y eliminatorios.

Ejercicio primero: consistirá en contestar por escrito, en un tiempo máximo de dos horas a un cuestionario de preguntas del programa contenido en las normas específicas. El número de preguntas será 75.

El cuestionario de esta primera parte estará compuesto por preguntas con respuestas alternativas, siendo sólo una de ellas correcta. Para su realización, los aspirantes deberán señalar en la hoja de examen las opciones de respuesta que estimen válidas de acuerdo con las instrucciones que se faciliten.

Ejercicio segundo: consistirá en la respuesta por escrito, en un tiempo máximo de dos horas, a 10 preguntas con contenido teórico / práctico elegidas por el Tribunal, relacionadas con el programa, dirigidas a apreciar la capacidad de los aspirantes para llevar a cabo las tareas de relacionadas con los estudios de investigación sociológica y estudios estadísticos.

Para este segundo ejercicio los aspirantes deberán responder por escrito, en las hojas en blanco entregadas por el tribunal, a las preguntas que éste entregará al inicio de la prueba..

## **Valoración de la fase de oposición**

1. Primer ejercicio: se calificará de 0 a 50 puntos. Será necesario obtener 25 puntos para poder realizar el segundo ejercicio. Todas las preguntas tendrán el mismo valor y las contestaciones erróneas se penalizarán con un cuarto del valor de una contestación.

2. Segundo ejercicio: se calificará de 0 a 70 puntos. Será necesario obtener *35 puntos* para superarlo quedando eliminados del concurso-oposición los que obtengan menor puntuación. Todas las preguntas tendrán el mismo valor.

3. La nota final de la fase de oposición se obtendrá de la suma de la obtenida en ambos ejercicios.

## Pautas Generales

- \* Ir marcando las preguntas de los temas que te parecen difíciles
- \* Ir marcando las preguntas cortas que no te salen
- \* Ir marcando las preguntas test cortas que no te salen (consultarlas).
- \* Ir marcando los ejercicios que no te salen (consultarlos).
- \* Realizar las pruebas proporcionadas en la preparación
- \* Realizar las auto - evaluaciones, las preguntas o test que así lo requieren, volverlos a realizar enteros pasados un par de días..
- \* Leer el material que se incluye en los envíos. Estudiar lo que te pueda interesar que es importante en esta convocatoria te lo comunico en el envío.
- \* *Consultar dudas opoetd@pwpamplona.com indicando oposiciones y ejercicio, pregunta y fichero al que te refieres.*

## Material a utilizar en la primeras dos semanas de estudio

### - Temas

#### *El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo*

**Tema 1:** La Ley 12/1989 de la Función Estadística Pública: principios generales. Recogida de datos. Secreto estadístico. Difusión y conservación de la información estadística. Infracciones y sanciones. El Instituto Nacional de Estadística. Organización, competencia y funciones. Los otros servicios estadísticos de la Administración del Estado. El Consejo Superior de Estadística. Las relaciones entre Administraciones Públicas en materia estadística. El Comité Interterritorial de Estadística. Relaciones con la Comunidad Europea y los organismos internacionales. Artículo 149 de la Constitución Española: La estadística para fines Estatales.

**Tema 2:** Reglamento (CE) 223/2009. Gobernanza estadística. Elaboración de estadísticas europeas. Difusión de estadísticas europeas.

**Tema 3:** Principios e indicadores del Código de Buenas Prácticas de las Estadísticas Europeas.

*Estadística básica*

**Tema 4:** Estadística: concepto y clasificación (descriptiva e inferencial). Conceptos básicos: población, elementos, tamaño de la población y caracteres; variables cualitativas y cuantitativas; recorrido y dominio. Formas de investigar una población: censos, encuestas y registros administrativos; ventajas e inconvenientes.

**Tema 5:** Distribuciones de frecuencias. Frecuencia absoluta, relativa, absoluta acumulada y relativa acumulada. Variables cuantitativas con datos no agrupados en intervalos, con datos agrupados en intervalos; variables cualitativas. Representación gráfica de las distribuciones de frecuencias.

**Tema 6:** Medidas descriptivas de una variable estadística. Medidas de posición y de dispersión.

**- Preguntas cortas**

Temas 1 a 6 (El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo - Estadística básica) Básica (un fichero por tema)

**- Test**

Test de los temas 1 a 6 (El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo - Estadística básica) y de agrupaciones de temas si es que existen. (un fichero por tema) y uno por agrupación.

**- Ejercicios**

Ejercicios de los temas 4 a 6 (Estadística básica) varios ficheros por temas en ocasiones.

## - Primera prueba de preparación

*Primera prueba de los temas 1 a 6 (El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo - Estadística básica)*

. \* 3 Test de los temas 1 a 6 (El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo - Estadística básica) con preguntas de todos estos temas.

\* Primer supuesto tipo segundo examen de los temas 1 a 6 (El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo - Estadística básica) con preguntas de todos estos temas

## - Lecturas complementarias

Lecturas de complementos de los temas 1 a 6 (El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo - Estadística básica)

**Nota:** Estas pautas están pensadas para 2 semanas. Como todas las que te enviemos.

### Primera semana

<b>Primer día</b>	<b>Segundo día</b>	<b>Tercer día</b>	<b>Cuarto día</b>	<b>Quinto día</b>	<b>Sexto y séptimo día</b>
* Estudiar el tema 1 (El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo)	* Repasar el tema 1 (El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo)	* Estudiar el tema 2 (El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo)	* Repasar el tema 2 (El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo)	* Estudiar el tema 3 (El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo)	* Repasar el tema 1, 2 y 3 (El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo)
*Realizar preguntas cortas del tema 1 (El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo)	*Realizar los test del temas 1 (El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo)	*Realizar preguntas cortas del tema 2 (El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo)	*Realizar los test del temas 2 (El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo)	*Realizar preguntas cortas del tema 3 (El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo)	*Realizar los test del temas 3 (El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo)
					*Realizar los test grupo de los temas 1 a 3 (El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo)

### Segunda Semana

<b>Primer día</b>	<b>Segundo día</b>	<b>Tercer día</b>	<b>Cuarto día</b>	<b>Quinto día</b>	<b>Sexto y séptimo día</b>
* Estudiar el tema 4 (Estadística básica)	* Repasar el tema 4 (Estadística básica)	* Estudiar el tema 5 (Estadística básica)	* Repasar el tema 5 (Estadística básica)	* Estudiar el tema 6 (Estadística básica)	* Repasar el tema 4, 5 y 6 ((Estadística básica)
*Realizar preguntas cortas del tema 4 (Estadística básica)	*Realizar los test del temas (Estadística básica)	*Realizar preguntas cortas del tema 5 (Estadística básica)	*Realizar los test del temas (Estadística básica)	*Realizar preguntas cortas del tema 6 (Estadística básica)	*Realizar los test del temas 4,5,6 (Estadística básica)
					*Realizar los ejercicios de los tema 4 a 6 primera parte (Estadística básica)

### Tercera semana

Primer día	Segundo día	Tercer día	Cuarto día	Quinto día	Sexto y séptimo día
<p>* Repasar el temas 1, 2 y 3 (Estadística básica)</p> <p>*Realizar los ejercicios de los tema 4 a 6 segunda parte (Estadística básica)</p>	<p>* Repasar el temas 1, 2 3, 4, 5 y 6 (El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo - Estadística básica)</p> <p>*Realizar los ejercicios de los tema 4 a 6 tercera parte (Estadística básica)</p>	<p>* Repasar el temas 1, 2 3, 4, 5 y 6 (El Sistema Estadístico Nacional y el Sistema Estadístico Europeo - Estadística básica)</p> <p>* Estudiar formularios de los temas 4, 5 y 6 ( Estadística básica)</p>	<p>Realizar la primera preparación.</p>		