

**NOTA INFORMATIVA 1 CONVOCATORIA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS**

<b>PROCESO DE SELECCIÓN Nº PGP4/2018</b>		<b>Fecha PUBLICACIÓN 28/12/2018</b>	
<b>DENOMINACIÓN DEL PUESTO:</b>		<b>INSPECTOR/A ITV</b>	

En relación con el proceso de selección PGP4/2018 para la contratación de 5 plazas indefinidas como Inspector/a ITV se informa de la convocatoria de la segunda fase del proceso de selección, prueba de conocimientos.

De forma que se efectuará:

- **Fecha y hora:** Jueves 14 de febrero a las 18:00 horas
- **Lugar:** Restaurante La Torre. Ctra. Oviedo – Gijón, Km. 12 Pruvia-Llanera
- **Prueba:** test compuesto por **100 preguntas de elección múltiple** referentes a conocimientos teórico-prácticos sobre mecánica, relacionadas con las competencias técnicas que se indican en las bases: sistemas de frenado, sistemas de dirección, motor y transmisión, instalación de luces, equipos de alumbrado y electrónica, ejes, ruedas y neumáticos, chasis y carrocería, campos de visión y emisiones contaminantes. No hay temario específico.
- **Puntuación:** cada acierto sumará un punto y cada respuesta incorrecta descontará 0.2 puntos. La puntuación final será considerada en una escala de 10 y puntuada según baremo establecido que supondrá un 20% de la nota final. Superarán esta prueba los candidatos que obtengan las mejores puntuaciones y cuya nota sea superior o igual a 5/10. La nota de corte, como se informaba en las bases, podrá ser revisada por el Tribunal y reducida hasta un máximo de 4/10 para alcanzar una cifra más elevada de candidatos que pasen a fase de entrevista (máximo 50 candidatos).
- **Duración de examen:** 1.5 horas
- **Documentación a presentar:** Original DNI, Pasaporte o Carné de conducir
- **Importante:** Llevar bolígrafo de color azul, si se desea se puede llevar lapicero y goma de borrar, aunque las respuestas al examen se deberán marcar a bolígrafo.

Se requiere máxima puntualidad, una vez iniciada la prueba no se podrá acceder a la misma.

Oviedo, 7 de febrero de 2019

Fdo.: Francisco Javier Varela Rodríguez

Gerente