

## **PRUEBA PRÁCTICA FONTANERÍA**

### **ACOMETIDA DOMICILIARA SOBRE TUBERÍA DE POLIETILENO Y REGULACIÓN DE PRESIÓN**

La prueba consistirá en la ejecución de una acometida de abastecimiento y regulación de la presión. Se hará en dos fases: tiempo total de la prueba 5 minutos.

#### **CRITERIOS DE VALORACIÓN**

- Tiempo, elección de materiales, conocimiento técnico, conocimiento hidráulico. El examinador hará preguntas sobre las materias objeto de la prueba.
- Valor total de la prueba: 22 Puntos.

## **PRUEBAS FÍSICAS**

**Prueba de equilibrio:** se deberán realizar el mayor número de pasadas sobre tablón de 7 metros de largo y 15 cm de ancho en 1 minuto.

- El máximo de puntuación con 14 vueltas (7 ida +7 vuelta).
- Por ida o vuelta por debajo de 14 se descontará 0.5 puntos.
- Valor total de la prueba: 4 Puntos.
- Cada vez que no complete el recorrido íntegramente deberá comenzar desde el origen.

**Prueba de esfuerzo:** alzadas de carrete de fundición de aproximadamente 15 Kg +-3Kg. en un minuto.

- El máximo de puntuación con 44 alzadas (22 subidas +22 bajadas).
- Por cada subida o bajada por debajo de 44 se descontará 0.25 puntos.
- Valor total de la prueba: 4 Puntos.
- Se considerará la subida o bajada completada después de soltar la pieza y dar una palmada.

### **NOTA:**

- Queda totalmente **PROHIBIDO** acceder al recinto con teléfonos móviles, relojes inteligentes y cualquier aparato con el que se pueda grabar o realizar cualquier tipo de comunicación
- La ropa y calzado deberá ser cómodo, para la realización de las pruebas.
- Los participantes del primer grupo deberán permanecer en las instalaciones hasta la finalización de las pruebas de todos los candidatos.
- Se permite llevar agua.