



PROCESO SELECTIVO CONTRATACION SETE PLAZAS DE
PEÓN/PEONAS DE OBRA PÚBLICA.

PRIMER EJERCICIO. EXAMEN TIPO TEST

Nombre y Apellidos.....

DNI.....

1) ¿Indique a que parroquia corresponde el Camino Sansón?

- a) Belesar.
- b) **Baiona.**
- c) Santa Cristina.
- d) Baredo.

2) ¿Qué calles de las abajo indicadas corresponden a la parroquia de Baredo?

- a) Agro y Balcaxia.
- b) **Sinal y Cancelo.**
- c) Santa Marta y Balcaxia.
- d) Ciudad de Vigo y Covaterreña.

3) Al manipular una carga en el trabajo, deberemos:

- a) Mantener las piernas rectas y bajar la espalda.
- b) **Doblar las piernas manteniendo la espalda recta.**
- c) Flexionar una pierna y la espalda.
- d) Ninguna es correcta.

4) Si tenemos que efectuar una excavación a mano en un terreno arenoso o suelo utilizaremos:

- a) El pico y la pala.
- b) **La pala solamente.**
- c) Con el azadón basta.
- d) El pico y el azadón.



5) En general, la propiedad más característica y la que define la calidad de un hormigón es:

- a) La compacidad del hormigón.
- b) La densidad del hormigón.
- c) La resistencia a la compresión del hormigón.**
- d) La elasticidad del hormigón.

6) Con la plomada se determinan:

- a) Verticales.**
- b) Horizontales.
- c) Planos verticales y horizontales.
- d) Solo líneas rectas.

7) La principal diferencia entre la arena y la graba es:

- a) El color de las Vetas.
- b) El tamaño de los fragmentos de rocas.**
- c) El coste.
- d) Ninguna es correcta.

8) De la mezcla de arena, cemento y agua se obtiene:

- a) El hormigón.**
- b) El cemento.
- c) El asfalto.
- d) El encofrado.

9) La posibilidad de que un trabajador sufra un determinado daño derivado del trabajo es:

- A. Un riesgo laboral**
- B. Prevención
- C. Un riesgo.
- D. Daños derivados del trabajo

10) Son máquinas de corte de granito:

- a) Sierra de disco.
- b) Soplete.
- c) Máquina chorro de agua.
- d) Todas son correctas**



EXCMO. CONCELLO DE
BAIONA



PREGUNTAS DE RESERVA

1) Con una broca de hierro podré taladrar en:

- a) Piezas de hierro.
- b) Pared.
- c) El hierro y la madera.
- d) La A y la C son ciertas.

2) La herramienta que mide y comprueba la horizontalidad de una construcción se llama:

- a) Plomada.
- b) Escuadra.
- c) Tendel.
- d) Nivel