

ALUMNO _____

CARNE _____

FIRMA _____

A) Indicar en que documento específico se encuentra la información que se requiere consultar durante la construcción de un edificio:

ATENCIÓN: Las respuestas correctas acumulan, las sin contestar no agregan y las mal contestadas restan.

01. Procedimiento de recepción definitiva de obra	Pliego de Condiciones
02. Resistencia característica del hormigón	M.const. y planos y planil.estructura
03. Honorarios del Arquitecto	Contrato con el arquitecto
04. Ubicación de las bajadas de sanitaria	Planos de sanitaria
05. Multas por atrasos en la entrega de obra	Pliego de Condiciones
06. Plazo de ejecución de las obras	Pliego de condiciones
07. Terminación de los pavimentos	Memoria Constructiva
08. Detalle de los placares de cocina	Planilla de carpintería.
09. Reglamentación sobre seguridad e higiene	Decreto 89/95
10. Terminación de cielorrasos	Planilla de terminaciones
11. Dimensiones y herrajes de puertas de baños	Planillas de carpintería
12. Procedimiento de ejecución de revoques	Memoria Constructiva
13. Tipo de hierro y resistencia	Planos y planillas estructura y M.C
14. Monto a pagar por categoría laboral	Convenio Colectivo y MTSS
15. Criterio de medición de las diferentes tareas	Memoria constructiva
16. Forma de pago	Pliego de condiciones
17. Estado de fincas linderas	Certificado de inspección
18. Precio de la instalación eléctrica	Presupuesto
19. Forma de actualización de precios	Pliego de condiciones
20. Área y forma del predio	Plano de ubicación

B) Diseñar según normativa de un andamio fijo colgante en una medianera de 22 mts. de altura.
(Croquisar en el reverso de la hoja)

C) Explicar las medidas de seguridad a tomar según la Normativa vigente para el operario, y frente a terceros en excavaciones a 2 mts. de profundidad.

Plan de seguridad (para mayor de 1,50)
Señalizar (para profundidad mayor a 1,30)
Examinar las paredes (diferentes situaciones)
Evitar presencia de agua (2 bombas)
No acumular la tierra de la excavación a menos de 2 veces la profundidad de excavación
Prohibir el socavado en los pozos
No puede haber obreros en el pozo cuando este operando algún elemento mecánico en el mismo
No permitir el trabajo o pasaje de maquinaria pesada en las proximidades del pozo
Barandas en las bocas de los pozos (rodapie – 0,70 y 1,40)
Tienen que tener escalera para salir (no se puede usar el apuntalamiento)
Proteger la boca de la excavación al final de la jornada o cuando no se está trabajando en ella
Casco
Cinturón y cuerda salvavidas
Calzado adecuado (botas si hay barro)

ALUMNO

CARNE

FIRMA
