



GLOSARIO DE TÉRMINOS

ESTÁNDAR DE COMPETENCIAS PROFESIONALES **Controlar la ejecución de las particiones, instalaciones** **y acabados en edificación**

Código: ECP2149_3

NIVEL: 3



Acopiar: Acción de acumular, juntar o reunir en cantidad materiales, herramientas y equipos necesarios para la ejecución, montaje o mantenimiento de una instalación.

Acopio: Almacenamiento o depósito provisional de los materiales de construcción a pie de obra o en taller.

Albardilla: Caballete o tejadillo que se pone en los muros para que el agua de la lluvia no los penetre ni resbale por los paramentos.

Aparejo: Nombre de las distintas formas de disponer los ladrillos en la construcción de muros y tabiques y, en general de los demás materiales de construcción.

Aplomado: Aplicación de la plomada en cualquier elemento de la obra para comprobar si existe o falta la verticalidad.

Banda estanca: Cinta de polietileno de células cerradas, autoadhesiva a una cara, que se adhiere la perfilera metálica de los sistemas de placa de yeso laminado, para procurar el sellado perimetral y reducir las transmisiones por vibraciones de los tabiques y trasdosados a los forjados.

Ceja: Parte que sobresale un poco en obras de arquitectura y carpintería, especialmente en revestimientos.

Coquilla aislante: Cubierta polimérica o de otro tipo de material aislante térmico, que se coloca abrazando tubos de conducción de fluidos en instalaciones de frío o calor. Su función es mejorar la eficiencia energética de éstas, evitando pérdidas de energía.

Desolidarización: Solución constructiva para evitar la cohesión entre dos materiales con comportamientos diferentes (frente a calor, humedad...) de forma que puedan moverse y dilatar independientemente, interponiendo para ello áridos sueltos o materiales prefabricados como mantas sintéticas o paneles aislantes.

Dintel: Elemento constructivo o conjunto de ellos, que definen el cierre superior de un hueco recto.

Enfoscado: Revestimiento continuo ejecutado con mortero de cemento, de cal o mixto. Por lo general se usan como base o soporte para otro tipo de revestimientos continuos o incluso como base para la aplicación de pinturas.

Enpanelado: Revestir un soporte (muro, techo, pared, entre otros) con paneles.

Flexómetro: Instrumento de medida formado por una cinta metálica flexible con un sistema de freno para mantener fija una medición.

Fraguado: Reacción química exotérmica que determina el paulatino endurecimiento de la mezcla de los componentes del hormigón o mortero.

Fresar: Abrir agujeros y, en general, labrar la piedra natural por medio de fresa.



Granallado: Procedimiento que consiste en proyectar, a gran velocidad y presión, partículas abrasivas sobre una superficie o material que se desea desbastar o limpiar.

Guarnecido: Revestimiento de yeso negro que constituye la primera capa aplicada sobre los paramentos interiores de un edificio, antes de ser revestidos con otros tipos de acabado.

Juntas de movimiento: Interrupción en los revestimientos que están rellenas con un material deformable, con carácter reversible y permanente, para compensar las dilataciones.

Listel: Filete o moldura ornamental de perfil cuadrado, rectangular o de mediacaña, a veces labrada, que se usa en los revestimientos de piezas rígidas.

Maestra: Regla, listón auxiliar, hilera de piezas o porción de material, que sirve para señalar una dirección, por lo general horizontal o vertical, y guiar en el proceso de construcción de un revestimiento, a fin de conseguir su aplomado, nivelado y una superficie lo más plana posible.

Matajunta: Junta existente entre dos piezas cerámicas o de piedra natural que se interrumpe o termina en otra pieza del conjunto.

Mortero: Conglomerado o masa constituida por arena, conglomerante y agua, que puede contener además algún aditivo, y que sirve para fijar los materiales.

Oxidación: Acción de oxidar. Fijación del oxígeno sobre algún cuerpo.

Paño: Porción continua de superficie, pared, o muro, interior o exterior, de un edificio.

Patinillo: Espacio cerrado de un edificio de pequeñas dimensiones por donde discurren las instalaciones verticalmente, con registros para mantenimiento.

Peana: Basa, apoyo o pie para colocar encima una figura o un elemento arquitectónico.

Plenum: Cámara comprendida entre la cara interior de un falso techo y el forjado del mismo.

Plomada: Instrumento, formado por una pesa de metal colgada de una cuerda, que sirve para señalar la línea vertical.

Precerco: Perfil generalmente de madera, formado por dos largueros y un testero que sirve de soporte del cerco, y que se puede colocar en obra como plantilla para el hueco, también para recibir sobre el mismo el cerco de un elemento de carpintería.

Roza: Surco o canal abierto en un muro o tabique para empotrar tuberías o cables.

Tajo: División del trabajo en la obra, en función de la faena que puede efectuar una cuadrilla de operarios.

Tendel: Junta horizontal entre dos hiladas de ladrillo o de bloques.



Tolerancia: Máxima diferencia que se admite entre el valor nominal y el valor real o efectivo en las características físicas y químicas de un material, pieza o producto.