

## TEMA: CERTIFICACIÓN PRÁCTICA PARA REALIZAR TRABAJOS EN ALTURA

Es conocido que la realización de trabajos en altura se rige por la resolución 1409 de 23 de julio de 2012 y por el REAL DECRETO 2177/2004, de 12 de noviembre, por el que se modifica el Real Decreto 1215/1997, de 18 de julio, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo, en materia de trabajos temporales en altura. Se entiende por trabajos en altura aquellos trabajos realizados a una altura superior a dos metros



Es aplicable entre otros, a trabajos en andamios, escaleras, ascensores, cubiertas, postes, plataformas, vehículos etc, así como trabajos en profundidad, excavaciones, pozos, etc. Son numerosas las actuaciones que requieren la realización de trabajos en altura tales como, tareas de mantenimiento, rehabilitación, construcción, montaje de estructuras, limpiezas especiales, etc. Por lo que todas las personas que realizan este tipo de tareas necesitan **OBLIGATORIAMENTE** estar en posesión de la formación en trabajos en altura.

Dado los diferentes **requerimientos** hechos por parte de la **Inspección de Trabajo, la prohibición de realizar este tipo de trabajos**, solicitando la certificación y acreditación de la formación en materia de **Seguridad para Trabajos en Altura**, Premaqua sl ha organizado el inicio del siguiente curso:

### SEGURIDAD PARA TRABAJOS EN ALTURA

De acuerdo con lo establecido en el R.D. 2177/2004 de 12 de noviembre

Marzo							23 lab.
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do	
		1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30	31			

Modalidad	<b>8 Horas - Presenciales</b>
Inicio y Final	<b>30/03/2023</b>
Días	<b>Jueves</b>
Horario	<b>08:00 a 15:00 horas</b>
Impartición	<b>Carrer Cobalto, 87 - Hospitalet Llob - Barcelona</b>

 Formación en la modalidad de Presencial

**Importe Curso: 165,00 €/participante – Importe Bonificable Curso: 104,00 €/participante**

Es un curso eminentemente práctico donde se dará a conocer las técnicas correspondientes a los **Trabajos realizados en diferentes alturas**

El dominio de estas técnicas nos permitirá trabajar con seguridad en ausencia de protecciones colectivas (barandillas, red de protección, etc) o cuando las obras sean incompatibles con la utilización de medios exteriores de intervención (cestas, andamios, etc). También nos facilitaran las acciones puntuales de corta duración donde la instalación de protecciones colectivas, no estén justificadas, aumentando nuestra eficiencia y seguridad

Para la inscripción en la acción formativa mencionada, y/o para ampliar la información objeto de esta Circular, pueden contactar con el Departamento de Formación de **PREMAQUA**.

Inscripción Srta Yolanda Navarrete – Paula Sánchez Telf. 93238.52.62

[ynavarrete@premaqua.net](mailto:ynavarrete@premaqua.net) – [doc@premaqua.net](mailto:doc@premaqua.net)

De acuerdo con el nuevo Reglamento General de Protección de Datos de Carácter Personal y la ley 34/2002, de Servicios de la Sociedad de la Información y de Comercio Electrónico, en el caso de que no quieran recibir más información de nuestra entidad, rogamos que nos lo comuniquen a través del siguiente correo electrónico [ablanco@premaqua.net](mailto:ablanco@premaqua.net)

### Objetivos del CURSO

Adquirir los conocimientos de las técnicas y materiales que se utilizan para realizar Trabajos en Altura con total SEGURIDAD y de acuerdo con lo establecido en la normativa vigente y aplicable

Conocer y utilizar adecuadamente los medios de protección colectivos e individuales.

Evaluar los riesgos existentes en el puesto de trabajo.

### Contenidos del CURSO

Contenido Teórico	Contenido Práctico
<p>Legislación. Normas de seguridad. Acción Preventiva. Equipo personal de trabajo. (EPI'S). Equipo colectivo. - Líneas de Vida Permanentes. Verticales y horizontales. Equipos de Instalación para la utilización de Líneas de Vida Provisional. - Verticales y horizontales. Técnicas de Acceso y posicionamiento en Altura. Dispositivos de rescate Situaciones y actuación en caso de emergencia P.A.S.</p>	<p>Realización de diferentes tipos de nudo. Utilización de EPI'S. Utilización de Líneas de Vida permanentes - Verticales: cable y/o raíl. - Horizontales: cable y/o raíl. Instalación de líneas de vida provisionales: - Verticales - Horizontales con reducción de flechas. Utilización de puntos de anclaje: permanentes y/o móviles. Técnicas en altura de: - Auto aseguramiento. - Posicionamiento. Actuación y Simulación de emergencia: P.A.S.</p>

## TEMA: CERTIFICACIÓ PRÀCTICA PER REALITZAR TREBALLS EN ALÇADA

És conegut que la realització de treballs en altura es regeix per la resolució 1409 de 23 de juliol de 2012 i pel REIAL DECRET 2177/2004, de 12 de novembre, pel qual es modifica el Reial Decret 1215/1997, de 18 de juliol, pel qual s'estableixen les disposicions mínimes de seguretat i salut per a la utilització pels treballadors dels equips de treball, en matèria de treballs temporals en altura. S'entén per treballs en altura aquells treballs realitzats a una altura superior a dos metres.



És aplicable entre uns altres, a treballs en bastides, escales, ascensors, cobertes, pals, plataformes, vehicles etc, així com treballs en profunditat, excavacions, pous, etc. Són nombroses les actuacions que requereixen la realització de treballs en altura tals com, tasques de manteniment, rehabilitació, construcció, muntatge d'estructures, neteges especials, etc. Pel que totes les persones que realitzen aquest tipus de tasques necessiten **OBLIGATORIAMENT** estar en possessió de la formació en treballs en altura.


Donat els diferents **requeriments** fets per part de l'Inspecció de Treball, **la prohibició de realitzar aquest tipus de treballs**, sol·licitant la certificació i acreditació de la formació en matèria de **Seguretat en Treballs en Alçada**, Premaqua s'ha organitzat l'inici del següent curs:

### SEGURETAT PER TREBALLS EN ALÇADA

D'acord amb l'establir al RD. 2177/2004, de 12 de novembre

Marzo							23 lab.
Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sa	Do	
		1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30	31			

Modalitat	<b>8 Hores - Presencials</b>
Inici i Final	<b>30/03/2023</b>
Dies	<b>Dijous</b>
Horari	<b>08:00 a 15:00 hores</b>
Impartició	<b>Carrer Cobalt, 87 Hospitalet Llob – Barcelona</b>

 Formació en la modalitat de Presencial

**Import Curs: 165,00 €/participant – Import Bonificable Curs: 104,00 €/participant**

És un curs **eminentment pràctic** on es donarà a conèixer les **tècniques** corresponents als **Treballs realitzats en diferent alçades**

El domini d'aquestes tècniques ens permetrà treballar amb seguretat en absència de proteccions col·lectives (baranes, xarxa de protecció, etc) o quan les obres siguin incompatibles amb la utilització de mitjans exteriors d'intervenció (cistelles, bastides, etc). També ens facilitessin les accions puntuals de curta durada on la instal·lació de proteccions col·lectives no estiguin justificades, augmentant la nostra eficiència i seguretat

Per la inscripció en l'acció formativa esmentada, i/o per ampliar la informació objecto d'aquesta Circular, poden contactar amb el Departament de Formació de **PREMAQUA**.

Inscripció Srta Yolanda Navarrete – Paula Sánchez Telf. 93238.52.62  
[ynavarrete@premaqua.net](mailto:ynavarrete@premaqua.net) – [doc@premaqua.net](mailto:doc@premaqua.net)

### Objectiu del Curs

Adquirir els coneixements de les tècniques i materials que s'utilitzen per realitzar Treballs en Alçada amb total seguretat i amb l'establir a la normativa vigent i aplicable

Conèixer i utilitzar adequadament els mitjans de protecció col·lectiva i individuals

Avaluar els riscos existents en el lloc de treball

### Contingut del Curs

Contenido Teórico	Contenido Práctico
<p>Legislación. Normas de seguridad. Acción Preventiva. Equipo personal de trabajo. (EPI'S). Equipo colectivo.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Líneas de Vida Permanentes. Verticales y horizontales.</li> </ul> <p>Equipos de Instalación para la utilización de Líneas de Vida Provisional.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Verticales y horizontales.</li> </ul> <p>Técnicas de Acceso y posicionamiento en Altura. Dispositivos de rescate Situaciones y actuación en caso de emergencia P.A.S.</p>	<p>Realización de diferentes tipos de nudo. Utilización de EPI'S. Utilización de Líneas de Vida permanentes</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Verticales: cable y/o raíl.</li> <li>- Horizontales: cable y/o raíl.</li> </ul> <p>Instalación de líneas de vida provisionales:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Verticales</li> <li>- Horizontales con reducción de flechas.</li> </ul> <p>Utilización de puntos de anclaje: permanentes y/o móviles. Técnicas en altura de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Auto aseguramiento.</li> <li>- Posicionamiento.</li> </ul> <p>Actuación y Simulación de emergencia: P.A.S.</p>