

---

## Nota de Prensa

[www.prevencionfremap.es](http://www.prevencionfremap.es)

---

Una caída que produzca un accidente con gran invalidez puede tener un coste de unos 400.000€ y, en muchas ocasiones, se podría evitar con una adecuada formación y con un equipamiento que no cueste más de 40€

### **900 accidentes de trabajo como consecuencia de caídas en altura se podrían evitar cada año**

**Cada año mueren en España más de 500 personas debido a accidentes en el trabajo. De estos accidentes mortales, el 8% es debido a caídas en altura y muchos de ellos se podrían evitar con programas de prevención. Según Sociedad de Prevención de Fremap, la mayoría de esos accidentes se evitarían con una formación teórica y práctica adecuada y un equipamiento básico de no más de 40€.**

Las caídas en altura son la causa más frecuente de las muertes en accidentes laborales y ocasionan medio centenar de muertes al año en España. De hecho, uno de cada veinte accidentes laborales se produce como consecuencia de la caída de un trabajador que esté trabajando en altura.

#### **Cómo ahorrar 377.000€ con formación y una equipación de no más de 40€**

Los costes promedios derivados de una gran invalidez pueden ascender a 377.000 euros, a lo que se añaden dramas familiares y personales, costes sanitarios y perjuicios por condenas judiciales para el empresario. Este tipo de incapacidades suelen ser producto de lesiones medulares y es una de las principales consecuencias de los accidentes por caídas en altura. Según Jorge Herranz, Técnico Superior de Prevención de Riesgos Laborales de Sociedad de Prevención de Fremap, *“con un buen sistema de prevención para trabajos en altura, una suficiente formación y un equipo adecuado, como un arnés básico y un cabo de anclaje, que no cuestan más de 40€, se podrían evitar la mayoría de este tipo de accidentes”*

En España hay anualmente 1.300.000 accidentes laborales que produzcan bajas. Afortunadamente, estas cifras están descendiendo cada año gracias a campañas de prevención. Pero durante el año 2010 se produjeron 26.374 accidentes por caídas en altura, de los que 899 fueron catalogados como graves y 46 causaron la muerte del trabajador. Y es que las caídas en altura siguen siendo la causa más importante de los accidentes laborales graves, con un 18% del total.

#### **Accesos y rescates en una montaña rusa**

Sociedad de Prevención de Fremap organiza periódicamente cursos entre empresas e instituciones para tratar de prevenir y evitar este tipo de accidentes. La compañía cuenta con un equipo de expertos que imparten formación sobre cómo afrontar

trabajos en altura sin correr riesgos. Los empleados de compañías eléctricas, empresas constructoras, ayuntamientos, sectores del ocio, telecomunicaciones, etc., reciben por parte de estos especialistas cursos específicos adaptados al tipo de trabajo en altura que tienen que realizar.

Hoy viernes, por ejemplo, se celebra un curso/demostración con empleados del Parque de Atracciones de Madrid con el fin de entrenarles en el acceso y la permanencia sobre estructuras elevadas de atracciones, como es la montaña rusa 'La Tarántula', y así cumplir con las labores de mantenimiento que estas atracciones requieren. También se desarrollará un simulacro de salvamento en lugares de difícil acceso y a gran altura, para preparar a los empleados del Parque ante un incidente de esta naturaleza.

***Nota para el editor:*** Sociedad de Prevención de Fremap es la empresa líder del sector de Prevención de riesgos laborales en España. Nuestro principal objetivo es ayudar a nuestros clientes a crear puestos y lugares de trabajo seguros y saludables, reduciendo así los accidentes de trabajo y las enfermedades profesionales. Conscientes de nuestra responsabilidad en el desarrollo del sector, realizamos constantes inversiones para alcanzar un modelo de trabajo basado en la formación de nuestros empleados, la tecnología y la adecuación de nuestros servicios y productos.