



Simulador Virtual 3D-360° multiplataforma y multilingüe

ANEFHOP PRESENTA SU ÚLTIMA HERRAMIENTA PARA LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

- Consiste en la recreación virtual de una Planta de Hormigón Preparado para que el trabajador pueda descubrir y aprender cómo evitar los riesgos laborales que implican su profesión.
- Ha sido desarrollada por **INSOC** y por **GENESIS XXI** y ha contado con el patrocinio de la **Fundación para la Prevención de Riesgos Laborales**.
- Esta herramienta está a la vanguardia en técnicas de Formación de Prevención de Riesgos Laborales en España y será un referente en el futuro para otros sectores productivos.
- Los índices de frecuencia y de gravedad de siniestralidad en el sector han bajado desde 1997 hasta la actualidad, a pesar del incremento de la actividad.

La **ASOCIACIÓN NACIONAL ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE HORMIGÓN PREPARADO (ANEFHOP)** vuelve a demostrar su preocupación por la prevención de riesgos laborales y presenta el **Simulador Virtual 3D-360° multiplataforma y multilingüe**, una herramienta útil, sencilla y fácil de usar destinada a la formación de los trabajadores de la industria del hormigón preparado. Ha sido desarrollada por **INSOC** y por **GENESIS XXI**, compañías socias adheridas de **ANEFHOP**, y ha contado con el patrocinio de la **Fundación para la Prevención de Riesgos Laborales** y la colaboración de **FECOMA-CCOO** y **MCA-UGT**.

El **Simulador Virtual 3D-360° multiplataforma y multilingüe** es una herramienta de formación que consiste en la recreación virtual de una Planta de Hormigón Preparado para que el trabajador, a través de distintos recorridos por sus diversas zonas y maquinaria, pueda ir descubriendo todos los riesgos laborales que implican dichos equipos y, además, aprender la forma de evitarlos. Esta herramienta se ha distribuido gratuitamente mediante un CD, tanto a los empresarios asociados a **ANEFHOP** como a las distintas sedes de **FECOMA-CCOO** y de **MCA-UGT**, además, se puede acceder a través de Internet en la página www.simuladorprlhormigon.com

La nueva herramienta de ANEFHOP

Con la ayuda de la mascota "**PROBETÍN**", utilizada en diversos materiales y campañas preventivas promovidas por **ANEFHOP**, el usuario entra y recorre una planta de hormigón real. En su recorrido, puede mirar a su alrededor y descubrir a los "probetines" en situaciones de riesgo, descubrir cuáles son, obtener los conocimientos sobre ellos y las actividades preventivas, "rescatar" a los "probetines" en situaciones peligrosas o accidentados, etc. Existen tres niveles de dificultad que va a tener en cuenta al usuario según sus conocimientos, la antigüedad en la actividad, la zona de trabajo y, además, según el puesto de trabajo que desempeñe.

e-maquinaria

Esta herramienta también permite una evaluación del recorrido realizado por el trabajador. Mediante evaluación de los resultados podremos obtener información sobre el conocimiento adquirido. Se dará como aprobado el que al menos supere el 75% de las situaciones y respuestas correctas planteadas en su recorrido y nivel. La superación dará derecho a obtener un certificado emitido por la propia empresa a la que pertenece el trabajador.

Desciende la siniestralidad laboral en el hormigón preparado

"Los datos invitan al optimismo, pues todas las actividades realizadas desde ANEFHOP están dando sus frutos. Desde 1997 hasta 2006, tanto el Índice de Frecuencia como el de Gravedad, han bajado aproximadamente un 54% y un 67% respectivamente, pasando en el caso del Índice de Frecuencia de 34,80 en 1.997 a 16,00 obtenido en 2.006 y en cuanto al Índice de Gravedad, de 0,88 en 1.997 a 0,29 obtenido en 2.006, lo que supone unos grandes resultados teniendo en cuenta además que la curva de producción ha ido creciendo en este mismo periodo de tiempo de una manera espectacular y que la implementación entre los asociados de las distintas actividades aún no es completa", dice Nicolás Benedí, Presidente del Comité de Prevención de Riesgos Laborales de ANEFHOP.

"Sin lugar a dudas, esta herramienta está a la vanguardia en técnicas de Formación de Prevención de Riesgos Laborales en España y será un referente en el futuro para otros sectores productivos", concluye Benedí.

ÍNDICES DE FRECUENCIA Y DE GRAVEDAD EN EL HORMIGÓN PREPARADO

(Desde 1997 a 2006)

