

Nos systemes de type U, V et T permettent au personnel de travailler dans la tour Caleido  
situee sur le Paseo de la Castellana dans la capitale en toute securite

Les systemes de securite collective avec les filets de securite **Visornets** ont ete choisis pour  
assurer le personnel qui a travaille ces derniers mois dans la construction de la **cinquieme  
tour à Madrid** situee sur le Paseo de la Castellana et officiellement connue sous le nom de  
**Caleido**.

Caleido est compose d'un total de 35 etages et 181 metres de haut, et une base qui s'etend  
à droite et à gauche du centre qui marque la tour elle-meme. Caleido constituera un espace  
multifonctionnel. Les installations de Caleido abriteront, à la base, une zone commerciale et  
une clinique; et dans la tour, un centre universitaire.

## Protections collectives des Visornets dans la 'cinquième tour' de Madrid

Pendant le processus de construction, le personnel qui a travaillé à élever cet tour à Madrid a été protégé des chutes à différents niveaux grâce aux systèmes de filet de sécurité fournis par Visornets. Des **filets de sécurité de type V, de type T et de type U ont été installés dans la tour comme enceinte verticale.**



Les filets de type V sont un système constitué d'un filet avec une corde périphérique attachée aux bossoirs et à la potence au moyen de cordes d'attache. La chute de personnes et d'objets est limitée à partir d'une hauteur maximale autorisée de 6 mètres et d'une hauteur recommandée de 3.



Pour la protection verticale du personnel de Caleido, chez Visornets, nous fournissons des systèmes de **filet de sécurité de type U** qui agissent comme une **enceinte verticale**. Cela restreignait les mouvements de l'équipe, **évitant les chutes à différents niveaux**.



Ils ont également utilisé notre système de **filet de sécurité de type T**, un système pour empêcher les personnes et les objets de tomber. Ce système se compose d'une **structure de type plateau qui supporte un filet de sécurité pour une utilisation horizontale**.

Visornets est fier d'avoir participé à la construction de la cinquième tour à Madrid. Bientôt, il deviendra l'une des icônes de la ville.