



**PROTEK**  
CAPACITACIÓN INTEGRAL

---

# ARMADO DE ANDAMIOS

---



## SAFETY STARTS HERE

### TEMARIO:

1. Física aplicada a las caídas de altura.
2. Equipos de protección individual para trabajos en altura.
3. Riesgos generales y medidas preventivas en el montaje, desmontaje o transformación y uso de los andamios.
4. Medidas de protección colectivas, individuales y señalización.
5. Condiciones meteorológicas adversas que pueden afectar a la seguridad del andamio.
6. Normas específicas para andamios móviles, torres de acceso y torres de trabajo móviles.
7. Normas específicas para andamios de borriquetas.
8. Normas específicas para andamios tubulares.
9. Plan de montaje, uso y desmontaje o transformación.
10. Secuencia de montaje
11. Condiciones de carga admisible
12. Identificación de cada uno de los componentes del andamio
13. Despiece del material previo al montaje.
14. Apoyos del andamio.
15. Montaje de andamio tubular.
16. Montaje línea de vida provisional y transportable para el montaje del andamio.
17. Desmontaje del andamio.
18. Conclusiones

### OBJETIVO:

Al finalizar el curso, el participante conocerá el correcto uso del sistema de andamios e identificará y evaluará los riesgos existentes aplicando los métodos de reducción de los mismos.

### DIRIGIDO A:

Toda persona relacionada con la seguridad, uso y manejo del andamio Multi-Funcional, ofreciendo a todos los participantes información y conocimientos necesarios para un trabajo seguro en las alturas, la prevención contra caídas, el correcto uso del equipo de protección, así como la normatividad aplicable.

### DURACIÓN:

8 Horas



**TRAINING FOR  
ENGLISH  
SPEAKERS  
AVAILABLE**

