

# Cords and Plugs Checklist – Spanish



Lista de comprobación de la auditoría de seguridad de los contratistas eléctricos, cables y enchufes

- ¿Los cables de extensión tienen un conductor de tierra?
- ¿Están prohibidos los adaptadores de enchufe múltiples?
- ¿Están todos los circuitos temporales protegidos por interruptores de desconexión o conectores de enchufe adecuados en la unión con el cableado permanente? ¿Se reparan o sustituyen rápidamente los cables expuestos y los cables con aislamiento deshilachado o deteriorado?
- ¿Están los cables flexibles y los cables libres de empalmes o grifos?
- ¿Se proporcionan abrazaderas u otros medios de sujeción en los cables o cordones flexibles en los enchufes, receptáculos, herramientas, equipos, etc., y se sujeta firmemente la cubierta del cordón en su lugar?
- ¿Están intactas y seguras todas las conexiones de los cordones, cables y conductos?
- ¿Están cerradas todas las aberturas no utilizadas (incluidos los trozos de conductos) de los recintos y accesorios eléctricos con las tapas, enchufes o placas adecuadas?
- ¿Están los recintos eléctricos como interruptores, receptáculos, cajas de conexiones, etc., provistos de tapas o placas ajustadas?
- ¿Se determina la ubicación de las líneas y cables eléctricos (aéreos, subterráneos, bajo el suelo, al otro lado de las paredes, etc.) antes de iniciar la excavación, la perforación o un trabajo similar?