



Presente

Ref.: Certificación de Calidad

Por medio de la presente además de saludarles, y de acuerdo a vuestra solicitud entregamos los documentos técnicos que avalan la reconocida calidad de nuestros equipos y sistemas, tanto de encofrado como andamios industrializados.

Todos ellos han sido diseñados bajo las normas DIN que se muestran en el cuadro adjunto y sometidos a rigurosas pruebas de calidad, seguridad y buen funcionamiento.

Todos los datos que se entregan suponen el conocimiento en la forma de utilización de ellos, por lo que de no cumplirse las modulaciones y soluciones definidas en los planos de proyecto, estos parámetros de servicio cambian, liberando de toda responsabilidad a Peri Chile Ltda.

SISTEMA PERI	NORMA DE CALIDAD ESPECÍFICA
ANDAMIOS	
Andamios de trabajo y seguridad	NCh2501; NCh997; NCh 998; DIN 4420; DIN EN 12810; DIN EN 12811
Cimbras	DIN EN 12812
Andamios móviles	DIN 4422
Husillos ligeros	DIN 4425
Acoplamientos para andamios	EN 74
ENCOFRADOS	
Puntales extensibles de acero	DIN 4424, DIN EN 1065
Anclajes para encofrados	DIN 18216
Superficies de encofrado	DIN 18217
Eslingas	EN 1492-1 , pr EN 818-1,2,4 , VBG 9a
Peri clean	DIN 51757 , DIN 51562 , DIN ISO 2592 (PHSD 91/155/EWG)
Canastillos y Pallets	DIN 1055 , DIN 4421 , DIN 18800 , ZH 1/428 , VBG 9a
NORMAS DE CONSTRUCCIÓN Y CARGAS PARA CÁLCULO	
Construcción maciza	DIN 1045
Construcción en madera	DIN 1052
Construcción en Aluminio y acero	DIN 4113
Resistencia al fuego	F 90 hasta DIN 4109
Resistencia al sonido	DIN 4109
Resistencia a la radiación	DIN 6812 , DIN 54113
Cargas de cálculo para edificios	DIN 1055
Presión de hormigón fresco	DIN 18218
Tolerancias	DIN 18202

Sin otro particular, se despide muy atentamente.


Nicolás Kovacevic Walker -
Ingeniero Civil
PERI CHILE LTDA.