



## Condensaciones en la edificación

**Sku:** CT1480

**Horas:** 13

**Formato:** HTML

### CONTENIDOS

1. Condiciones exteriores. 2. Condiciones interiores. 3. Condensaciones superficiales. 3.1. Factor de temperatura de la superficie interior. 3.2. Humedad relativa interior. 4. Condensaciones intersticiales. 4.1. Distribución de temperatura. 4.2. Distribución de la presión de vapor de saturación. 5. Ficha justificativa del cumplimiento de la limitación de condensaciones. 6. Impacto de la humedad en el edificio. 7. Tipos de humedades y patologías asociadas.