

## ANÁLISIS DE FALLA



### Descripción

El análisis de falla es un proceso de investigación técnica realizada mediante la observación inicial de una pieza dañada, de la cual se desprenden exhaustivos peritajes del elemento. Esto para determinar el mecanismo y condiciones que dan origen a la falla (dichos ensayos van desde análisis químicos, mecánicos, metalográficos, microscopía electrónica, entre otros). Este análisis incluye recomendaciones futuras para evitar fallas similares.

### Plataformas

-  [www.ceti.cl](http://www.ceti.cl)
-  [Indura.ceti](https://www.facebook.com/Indura.ceti)
-  [Cetichile](https://www.youtube.com/Cetichile)
-  600 600 30 30
-  [Indura.ceti](https://www.instagram.com/Indura.ceti)
-  [csc\\_ceti@indura.net](mailto:csc_ceti@indura.net)

#### SANTIAGO

AV. Pedro Aguirre Cerda 7060, Cerrillos.  
Cursos y Seminarios: +56 2 2530 3175  
Servicios de Calificación y Laboratorios: +56 2 2530 3246

#### TALCAHUANO

AV. Gran Bretaña 5061, Talcahuano.  
Teléfonos: +56 41 2413 356 / +56 41 2416 608

#### ANTOFAGASTA

AV. Pedro Aguirre Cerda 7723, Antofagasta.  
Teléfonos: +56 55 223 5636 / +56 55 223 1304