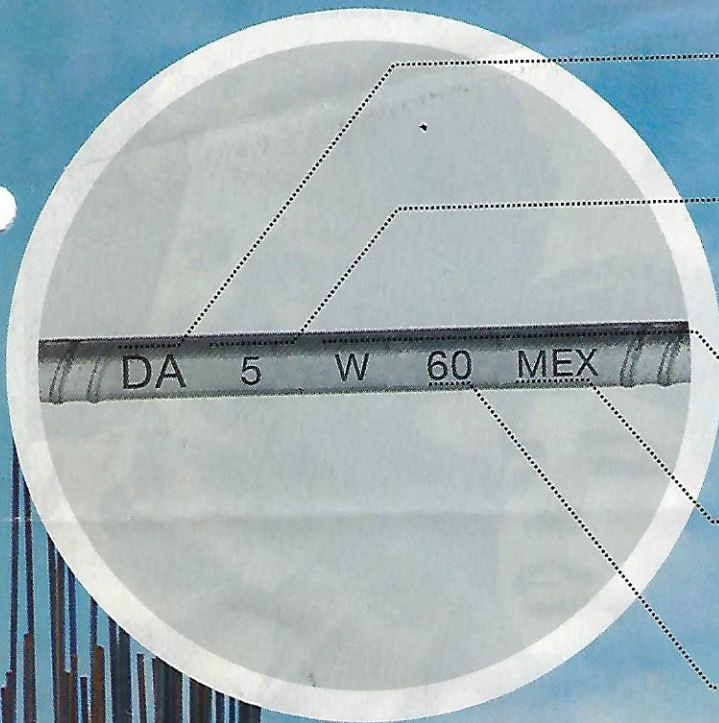


**SEÑOR CONSTRUCTOR ¡NO SE DEJE ENGAÑAR!**

**¡APRENDA A RECONOCER EL ACERO DE CALIDAD!**

Las barras de acero mexicanas producidas por DEACERO son certificadas y sismoresistentes, reconózcanlas así:



DA Nombre o razón social del fabricante de la barra

5 Número de designación (Diámetro o grosor de la varilla)

W Si la letra "W" aparece en la barra quiere decir que es soldable, si no aparece no lo es.

MEX País de procedencia de la barra, por ejemplo MEX: México

60 Límite de fluencia mínima del acero (Grado)  
60 = 60.000 psi

**NUESTRAS BARRAS DE ACERO CUMPLEN CON EL REGLAMENTO TÉCNICO COLOMBIANO DECRETO 1513 DE 2012 QUE ASEGURA EL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMAS COLOMBIANAS DE SISMORESISTENCIA.**



**DEACERO**  
EXCELENCIA EN CALIDAD

**ACERO MEXICANO DE CALIDAD**  
exclusivo de la red de acero  
más grande del país

consígalo en

**G&J**  
+ EMPRESAS DEACERO +

**ALMASA**  
LA EVOLUCIÓN DEL ACERO