

## Glosario

**CMM:** acrónimo de Capability Maturity Model o Modelo de Madurez de capacidades.

**CMMI:** acrónimo de Capability Maturity Model Integration. Modelo para de madurez de capacidades aplicado al proceso del software planteado por el Software Engineering Institute.

**Framework:** sinónimo de marco conceptual.

**ISO:** acrónimo de International Organization for Standarization. Organización Internacional de Normalización.

**PSP:** acrónimo de Personal Software Process o proceso personal del software.

**SPICE:** acrónimo de Software Process Improvement Capability Determination. Modelo para el mejoramiento del software.

**SquaRe:** acrónimo de System and Software Quality Requirements and Evaluation. Calidad y evaluación de los requerimientos de calidad de software y sistemas. Modelo de calidad para evaluar el software como producto basado en la norma ISO-25000.

**TSP:** acrónimo de Team Software Process o proceso del software en equipo.