

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.