



CONFERENCIA

“los fundamentos del proceso de prueba (*testing*), importancia en el ciclo del vida del software”

El próximo 10 de junio se realizará una conferencia abierta al público sobre los fundamentos del proceso de prueba de software (*testing*) y su importancia en el ciclo de vida del mismo. La conferencia estará a cargo del Sr. Félix Nanclares Echarri.

El Sr. Nanclares es especialista en calidad y manejo del proceso de prueba de software del Software Quality System, y es consultor especializado ante el Gobierno Vasco en los temas de reconversión de su industria.

El encuentro se realizará en el marco del Proyecto “Mejora de la Eficiencia y de la Competitividad de la Economía Argentina” -destinado al desarrollo de las pequeñas y medianas empresas argentinas- que llevan adelante la Unión Europea y el INTI. La inversión total del Proyecto será de 11.664.000 millones de euros, de los cuales 6.200.000 son aportados por la Comisión Europea y 5.464.000 por el INTI.

El Proyecto tiene como objetivo mejorar la productividad y la competitividad -nacional e internacional- de la industria argentina; armonizar las normas argentinas con las normas internacionalmente reconocidas en los sectores seleccionados y de acuerdo con las características propias de cada sector; difundir las normas europeas en el sector productivo; contar con laboratorios acreditados de control de calidad que empleen técnicas de aceptación internacional; adecuar, caracterizar y tipificar productos; promover el consumo de productos de calidad; jerarquizar a la industria argentina ante los mercados y el consumidor y evaluar el impacto ambiental de los procesos productivos.

LUGAR: Salón de Actos de la Universidad Tecnológica Nacional, sito en Rodríguez 273, Ciudad de Mendoza.

HORA: 19:00

Agradecemos su difusión

INFORMACIÓN DE PRENSA
Instituto Nacional de Tecnología Industrial - INTI
Marina Combis: 011- 4313 3013
mcombis@inti.gov.ar