

Montevideo 11 de Agosto de 2015

A quien corresponda:

En 2011 con motivo del lanzamiento de la Carrera de testing del Centro de Ensayos de Software hablábamos de un lanzamiento estratégico que permitiría consolidar la formación de recursos humanos en testing de software más allá de nuestro país. Hoy por hoy estas palabras continúan teniendo la misma validez y podemos comprobarlo en los números, con más de trescientos estudiantes formados por el CES, de los cuales cerca de un 10% han cursado desde otros países de la región.

La Carrera de testing dejó de ser una promesa y es una realidad que tiene como aspectos fundamentales la rotura de barreras espaciales mediante su dictado en línea, que permite también la elección de los horarios más convenientes para los alumnos. Esto conlleva a que cada vez sea mayor la cantidad de interesados en cursarla desde otros países.


Otro factor que mencionamos en 2011 y se mantiene intacto es la alta calidad técnica del cuerpo de ingenieros que compone este equipo, el cual creo que es un claro diferencial que distingue al CES, posicionándolo como un centro de excelencia y referencia regional en lo que a testing de software refiere.

En sus primeros cinco años de dictado se ha erigido como un orgullo de quienes acompañamos el crecimiento del CES y demuestra que tiene potencial para un crecimiento que sin dudas será cada vez mayor. Con un modelo único y de altísima calidad en esta temática, dictándose diplomas completos de Testing a estudiantes de todo Latinoamérica.

El CES es símbolo de calidad en Testing, en servicios y formación, trascendiendo fronteras, dando soporte, asesoramiento, y formación del altísimo nivel a empresas de alto porte con sistemas críticos heterogéneos. Y con una meta clara, aprender e investigar cada día más, para la generación de productos de software de calidad indiscutida.

Atentamente,



  
Dr. Ing. Franco Robledo Amoza  
Director del Instituto de Computación  
Profesor Titular Grado 5  
Facultad de Ingeniería, UDELAR