SELLOS/ESCU.WPG

**ESCUELA POLITÉCNICA NACIONAL**

Campus Politécnico “J. Rubén Orellana”

**Facultad de ingeniería eléctrica y electrónica**

**CERTIFICADO**

Certifico que en el CD que se entrega adjunto a este documento se incluye un archivo comprimido en formato rar por mi revisado, con todos los programas de computación, *scripts* y *software*, así como los manuales de uso desarrollados como parte del proyecto de titulación “DESARROLLO DE UN MÓDULO QUE IMPLEMENTE LAS FUNCIONALIDADES DEL PROTOCOLO RTPS PARA SER UTILIZADO EN APLICACIONES DISTRIBUIDAS DE TIEMPO REAL”, presentado por el señor ANDRÉS XAVIER RUBIO PROAÑO y la señorita ALEJANDRA BEATRIZ TELLO GONZÁLEZ, de la carrera de INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y REDES DE INFORMACIÓN, bajo mi dirección.

Estos documentos y código se entregan luego de mi revisión, y, para la verificación de su integridad, incluyo el *hash* correspondiente: 8f8aa42a91d88ec179154f76864dcb05

Atentamente,

Xavier Calderón H.

**Director del Proyecto de Titulación**

[Nombre de la Carrera]

[extensión telefónica]

[dirección de correo electrónico]