

## JARS - Milestone #985

### SOFTWARE

05/29/2017 03:07 AM - John Rojas

<b>Status:</b>	New	<b>Start date:</b>	05/29/2017
<b>Priority:</b>	Normal	<b>Due date:</b>	03/14/2019
<b>Assignee:</b>	John Rojas	<b>Estimated time:</b>	0.00 hour
<b>Category:</b>		<b>Spent time:</b>	0.00 hour
<b>Target version:</b>	Versión 1.1		

#### Description

Modificaciones y actualizaciones del software de acuerdo a los test de diferentes experimentos

#### Subtasks:

Task # 986: Modificación para envío de bloques a procesamiento usando librería de mensa...	<b>Closed</b>
Task # 1165: Actualización general del sw de adquisición	<b>Closed</b>
Task # 1180: Reinstalación de sw de adquisición en PC JASMET	<b>Closed</b>
Task # 1200: Reinstalación del software de adquisición en PC JARS-Julia	<b>Closed</b>
Task # 1258: Pruebas zmq para envío de bloques de datos a la PC de procesamiento	<b>Closed</b>
Enhancement # 1284: Desempeño en máxima capacidad de adquisición	<b>Closed</b>
Task # 1305: Reinstalación de sw de adquisición JARS-Julia y clonación	<b>Closed</b>
Task # 1308: Ajustes en sw adquisición de JARS-Brasil	<b>Closed</b>
Bug # 1403: Corrección del sw de adquisición para múltiples ventanas	<b>Closed</b>
Task # 1500: Instalación de software de adquisición en PC nueva para JULIA	<b>Resolved</b>
Bug # 1575: Mejorar zeromq entre JARS y Signal Chain	<b>New</b>
Task # 1633: Revisión y pruebas de la librería digital RF para escribir y leer archivos ...	<b>In progress</b>

#### History

#1 - 05/29/2017 03:07 AM - John Rojas

- Tracker changed from Task to Milestone