

## IDI - Instrumentación de radares - Task #1586

Milestone # 1576 (Resolved): RC 2.1 IMAGING

### Implementar lectura de tiempo en alta de línea WINDOW (Tiva C MCU)

01/30/2019 02:56 PM - Joaquín Verástegui

<b>Status:</b>	Closed	<b>Start date:</b>	01/30/2019
<b>Priority:</b>	High	<b>Due date:</b>	04/15/2019
<b>Assignee:</b>	Juan Llanos	<b>% Done:</b>	100%
<b>Category:</b>		<b>Estimated time:</b>	0.00 hour
<b>Target version:</b>		<b>Spent time:</b>	0.00 hour
<b>Description</b>			

#### History

**#1 - 02/04/2019 04:14 PM - Victor Vásquez**

- Status changed from New to In progress

**#2 - 02/27/2019 10:41 PM - Joaquín Verástegui**

Mostrar la cantidad de muestras adquiridas en el LCD y en el SIR. Esto lo obtenemos de la lectura de tiempo en alta de la línea Window.

**#3 - 03/27/2019 08:49 PM - Victor Vásquez**

- Due date set to 04/15/2019

**#4 - 07/25/2019 03:54 PM - Juan Llanos**

- Assignee changed from Victor Vásquez to Juan Llanos

**#5 - 07/25/2019 03:54 PM - Juan Llanos**

- % Done changed from 0 to 100

**#6 - 07/25/2019 03:54 PM - Juan Llanos**

- Status changed from In progress to Resolved

**#7 - 01/02/2024 02:53 PM - John Rojas**

- Status changed from Resolved to Closed