

## Radar Perfilador de Vientos UHF - Task #1087

Milestone # 139 (In progress): Radar UHF en Huancayo

Task # 1015 (In progress): Instalacion de radar

### Cambiar atenuadores para el transmisor y la señal común

08/23/2017 06:49 PM - Joaquín Verástegui

<b>Status:</b>	Closed	<b>Start date:</b>	08/23/2017
<b>Priority:</b>	Normal	<b>Due date:</b>	08/29/2017
<b>Assignee:</b>	Joaquín Verástegui	<b>% Done:</b>	100%
<b>Category:</b>		<b>Estimated time:</b>	8.00 hours
<b>Target version:</b>	Huancayo 1.0	<b>Spent time:</b>	0.00 hour
<b>Description</b>			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Conseguir atenuador de 7 dBs para el transmisor (está con atenuador variable que debe ser devuelto a Jicamarca)</li><li>• Conseguir un atenuador de 20 dBs para la senhal comun (está con atenuador variable que debe ser devuelto a Jicamarca)</li></ul>			

#### History

##### #1 - 08/23/2017 07:27 PM - Danny Scipión

Se deben comprar adaptadores SMA a BNC para esta tarea.

##### #2 - 08/24/2017 09:36 PM - Joaquín Verástegui

Joaquín Verástegui wrote:

- Conseguir atenuador de 7 dBs para el transmisor (está con atenuador variable que debe ser devuelto a Jicamarca)
- Conseguir un atenuador de 20 dBs para la senhal comun (está con atenuador variable que debe ser devuelto a Jicamarca)

Comprar adaptadores SMA macho a BNC macho, SMA macho a BNC hembra y SMA hembra a SMA hembra.

##### #3 - 11/02/2017 12:07 PM - Fiorella Quino

- Status changed from New to Resolved

- % Done changed from 0 to 100

##### #4 - 11/28/2017 10:02 PM - Fiorella Quino

- Status changed from Resolved to Closed