

## ABS - Task #1742

Milestone # 1558 (In progress): Fabricación

Milestone # 1564 (In progress): Fabricación de 4 módulos de RF backup

### Doblez y soldadura de placas de cobre para dos módulos RF ver.2

08/05/2019 12:37 AM - Luis Gonzáles

<b>Status:</b>	Resolved	<b>Start date:</b>	09/04/2019
<b>Priority:</b>	Normal	<b>Due date:</b>	11/22/2019
<b>Assignee:</b>	Joaquín Verástegui	<b>% Done:</b>	100%
<b>Category:</b>		<b>Estimated time:</b>	0.00 hour
<b>Target version:</b>	ABS - Objetivos mandatorios	<b>Spent time:</b>	0.00 hour
<b>Description</b>			
Esta tarea será asignada a Walter Rojas con coordinación de Joaquín Verástegui. Será en base a las placas de cobre fabricadas para el primer módulo.			

#### History

##### #1 - 08/27/2019 05:28 PM - Luis Gonzáles

- Due date changed from 09/02/2019 to 09/13/2019

- Start date changed from 08/05/2019 to 09/04/2019

El objetivo es terminar tres módulos hexagonales y cuatro módulos trapezoidales. Esto involucra doblado y soldadura con plata al 50%. El trabajo depende de los siguientes factores:

- Disponibilidad de Walter Rojas
- Disponibilidad de Acetato y Oxígeno
- Disponibilidad y preparación de dobladora

##### #2 - 08/27/2019 07:02 PM - Luis Gonzáles

- Subject changed from Doblez y soldadura de placas de cobre del task 1741 to Doblez y soldadura de placas de cobre para dos módulos RF ver.2

##### #3 - 10/31/2019 09:49 PM - Luis Gonzáles

- Due date changed from 09/13/2019 to 11/22/2019

- Status changed from New to In progress

- % Done changed from 0 to 50

Se fabricó un juego para un módulo RF completo.

Se espera que desde la segunda semana de Noviembre y tercera semana se termine la soldadura del segundo juego para culminar el segundo módulo.

##### #4 - 11/27/2019 05:06 PM - Luis Gonzáles

- Status changed from In progress to Resolved

- % Done changed from 50 to 100