

# SONDA AGRÍCOLA

## SPRINT 3 - DAILY SCRUM

### ACTA #1

**Día:** 18/11/19

**Asistencia miembros:** Abidán, Luis, Elvira, Pablo.

- Organización grupal del sprint.
- Creación de las UT

### ACTA #2

**Día:** 19/11/19

**Asistencia miembros:** Abidán, Luis, Elvira, Pablo.

- Organización de tareas
- Empezamos con Luz, Acelerómetro y el GPS

### ACTA #3

**Día:** 21/11/19

**Asistencia miembros:** Abidán, Luis, Elvira, Pablo.

- Luis/Pablo: Acelerómetro
- Elvira sensor de luz
- Abidán calibración, server web

### ACTA #4

**Día:** 26/11/19

**Asistencia miembros:** Abidán, Luis, Elvira, Pablo.

- Luis/Pablo: acelerómetro
- Elvira/Abidán: sensor de luz
- Corregir historias de usuario
- Corregir documentación

| CDIO

## ACTA #5

**Día:** 30/11/19

**Asistencia miembros:** Abidán, Pablo.

- gps
- Sensor de luz

## ACTA #6

**Día:** 2/12/19

**Asistencia miembros:** Abidán, Luis, Elvira, Pablo.

- Recuperamos el acelerómetro wake-on motion
- Revisar esquemas sensor de luz

## ACTA #7

**Día:** 3/12/19

**Asistencia miembros:** Abidán, Luis, Pablo.

- Corregir esquemáticos que estén mal
- Wake-on motion

## ACTA #8

**Día:** 7/12/19

**Asistencia miembros:** Luis, Pablo, Elvira..

- Documentación