

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE EQUIPOS PARA SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

### Sensor nivel de aguas:

- Sensor de nivel de agua por radar, distancia máxima de 35 m (de -40 a +80 °C) - L33 con cable de 10 m de longitud - PT con cables estañados.

### Registrador de Datos:

- Registrador de datos de medición y control -CELL215 4G LTE CAT1 EMEA - ND Sin suministro de datos.

### Antena:

- Antena 4G/3G Omni 2dBd con hardware de montaje tipo N hembra y CSI.

### Cable para antena:

- Cable de antena de teléfono celular tipo N pin (macho) a SMA, 3,6 m.

### Caja hermética:

- Carcasa resistente a la intemperie de 30,5 x 35,5 cm - SC 1 conducto para cables -Montaje en torre TM - NA Sin adición instalada.

### Panel solar:

- Panel solar de 20 W, cable de 4,6 m - PT 222,036.58 222,036.58 con cables estañados -SM Kit de montaje estándar.