

Tw Silo Control

Control de carga de silos:



Componentes:
**SENSORES DE CARGA/CABLES DE CONEXIÓN/UNIDAD CENTRAL/
 MODULO DE TRANSMISIÓN/SOFTWARE DE GESTIÓN**

Sistema de Monitorización de Silos

Localizador Geográfico con indicadores de color según carga

Silo	Población	CapacidadTotal	CapacidadActual	Porcentaje	Tiempo Actual	Prevision Mañana
S001	Alcala de Henares	200Tm	100Tm	50 %	Nublado 10°C	Possibilidad de lluvia 3 a 12°C
S002	Navacerrada	300Tm	200Tm	66,7 %	Nublado 7°C	Possibilidad de lluvia 3 a 7°C
S003	Aranjuez	200Tm	50Tm	25 %	Nublado 10°C	Possibilidad de lluvia 3 a 10°C
S004	Segovia	500Tm	200Tm	40 %	9°C	Possibilidad de lluvia 3 a 10°C
S005	Valladolid	400Tm	300Tm	75 %	Nublado 7°C	Possibilidad de lluvia 3 a 9°C
S006	Cuenca	300Tm	75Tm	25 %	9°C	Possibilidad de lluvia 2 a 7°C

Indicación detallada de cada silo

Previsión meteorológica actual y prevista

SIN OBRA CIVIL, NI ELEVACION DE SILO. REDUCIDO TIEMPO DE INSTALACIÓN Y PARADA.

DESCRIPCIÓN:
 LA UNIDAD CENTRAL, GESTIONA Y PROCESA LOS DATOS DE CARGA DE LOS SENSORES, TRANSMITIENDO LOS DATOS A UNA LOCALIZACIÓN REMOTA.
 GRACIAS A SU SOFTWARE ES POSIBLE CONTROLAR LA CARGA, PLANIFICAR RUTAS Y SUMINISTROS DE MATERIAL.