



PROPOSAL LIFE 16-ENV-ES-000341

**“DESALINATED SEAWATER FOR ALTERNATIVE AND
SUSTAINABLE SOILLESS CROP PRODUCTION”**



“NOTICE BOARDS DEVELOPED”

ACCIÓN D1. “DISSEMINATION OF THE PROJECT RESULTS”

12/05/2018



RESUMEN

El panel informativo está compuesto por dos logos principales situados en la parte central, el logo de DESEACROP y el de la convocatoria LIFE+. Junto a los logos se encuentra el título del proyecto con su referencia. En la parte inferior aparecen los cuatro logos de los miembros del proyecto, Universidad Politécnica de Cartagena, Universidad de Almería, Valoriza agua y la CUCN.

Existen dos paneles colocados en la finca experimental, uno situado en el exterior del invernadero experimental y otro en el interior.

La finalidad principal del panel informativo es dar a conocer de manera inequívoca la identidad del proyecto desarrollado en la parcela experimental, así como las entidades participantes en el proyecto y los descriptores y entidad financiadora del proyecto.

ABSTRACT

The notice board of the Project is comprised of two logos in the central part, namely, DESEACROP's logo and LIFE+ logo. Beside these logos, the title of the project and its reference number are clearly visible. The bottom part of the notice board is comprised of the logos of the four participating institutions, namely the Polytechnic University of Cartagena, the University of Almería, Valoriza Agua and CUCN.

Two notice boards have been positioned in the experimental farm, namely in the external and in the inner side of the greenhouse.

The main goal of the notice board is to provide information in a clearly identifiable manner on the project's identity, as well as on the partners participating in the project.



ÍNDICE

Descripción general	1
Diseño y maquetado del panel informativo	1
Paneles informativos in situ	2



1. DESCRIPCIÓN

El presente Entregable corresponde al diseño, maquetado y colocación en la finca experimental del proyecto del panel informativo (notice board) correspondiente del proyecto. La finalidad principal del mismo es dar a conocer de manera inequívoca la identidad del proyecto desarrollado en la parcela experimental, así como las entidades participantes en el proyecto y los descriptores y entidad financiadora del proyecto.

2. DISEÑO Y MAQUETADO DEL PANEL INFORMATIVO



PROYECTO FINANCIADO EN LA CONVOCATORIA LIFE+
DE LA UNIÓN EUROPEA

LIFE 16 ENV/ES/000341



Universidad
Politécnica
de Cartagena



UNIVERSIDAD DE ALMERÍA



Imagen 1. Diseño del panel informativo

3. PANELES INFORMATIVOS IN SITU



Imagen 2. Panel informativo en el exterior del invernadero experimental



Imagen 3. Panel informativo en el interior del invernadero experimental