

Actividades divulgación Proyecto AGROALNEXT_2022

Lugar	Invernadero Parque Científico Universidad de Alicante
Localidad	San Vicente
Provincia	Alicante
Fecha	28/06/2023
Proyecto:	Control y optimización de cultivo de <i>Cannabis sativa</i> en invernadero y trazabilidad digital, CANNADIG
Código proyecto	AGROALNEXT_2022/048
Grupo de investigación	 CI AGRO CENTRO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN AGROALIMENTARIA Y AGROAMBIENTAL  UNIVERSITAT Miguel Hernández  Universitat d'Alacant Universidad de Alicante

INFORME DE LA ACTIVIDAD: Demostración de funcionamiento de la malla fotovoltaica a empresa del sector

El 28 de junio de 2023, Odette Hernández Jústiz representante de las empresas:

- DEVEXPORT**
 Compañía francesa con sede en París y más de 30 años de experiencia en comercio internacional.
 Tiene Oficina en La Habana con una amplia actividad comercial en sectores tales como: Industria Bio-Farmacéutica, Energía y Agricultura.
- ALMENDARES IMPORT-EXPORT, SL**
 Compañía española de reciente creación con sede en Sevilla y asociada a Devexport para su actividad comercial en Cuba.
 Principales Sectores de su Actividad Comercial: Agricultura, Industria Agro-Alimentaria y Energías Renovables.

Realiza una visita técnica para presenciar in-situ el funcionamiento de la instalación en funcionamiento de la malla fotovoltaica instalada en el ámbito del proyecto CANNADIG.

Se realizó dicha demo con el funcionamiento mecánico de despliegue, eléctrico del generador y de la plataforma software de monitorización.

COMUNICACIONES Y FOTOS DE LA ACTIVIDAD:

**William - Solar Cloth**

Re: Solar Cloth & Universit  Alicante

Para: fjferran

Entrada - Ua 21 de junio de 2023, 10:23



Merci pour votre réponse rapide Javier,

Odette Hernandez Justiz va vous t l phoner afin de valider un rendez-vous.

Merci encore,
Bonne journ e.

William BORDERIESales Director
00 33 6 18 66 49 46
www.solar-cloth.fr

Le 20 juin 2023   17:33, fjferran <fjferran@ua.es> a écrit :

Bonjour,

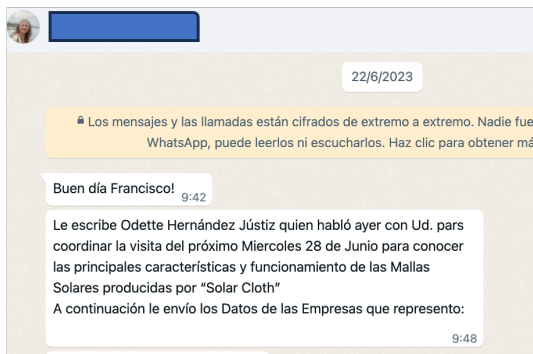
Pour la visite du module, pas de problème. Je serai disponible.

Le seul problème est que cette semaine, nous sommes en fête ("Hogueras de San Juan") et pour visiter le module, nous devons planifier l'heure exacte.

Si c'est la semaine prochaine, pas de problème non plus.

Dis-moi quand il viendra.

Veuillez mettre l'email suivant dans la prochaine communication, merci: fjferran@ua.es





Y para que conste a los efectos oportunos

Firma del IP2.