

# BANCO DE DATOS DE BIODIVERSIDAD DE CANARIAS

## ARCHIVO DOCUMENTAL



**PELCRIN**  
**D01375**



### PUBLICACIÓN

<b>Tipo de publicación:</b>	Trabajo en revista	<b>Nº de fotocopias:</b>	7
<b>Autor/es:</b>	Rodríguez Navarro, M.L. & Garzón, V.		
<b>Año:</b>	2014		
<b>Título:</b>	Nuevas localidades para <i>Solanum vesperilio</i> Aiton ssp. <i>vesperilio</i> (Solanaceae) en Anaga, Tenerife, islas Canarias.		
<b>Revista:</b>	Vieraea	<b>Nº Edición:</b>	
<b>Volumen:</b>		<b>Número:</b>	42
<b>Palabras clave:</b>	BIOGEOGRAFÍA	<b>Páginas:</b>	315-321

### NOTAS

Los datos precisos (UTM) de la localización de los individuos, han sido cedida por los autores del documento:

Sendero a Chamorga (386562:3160568)

Cabecera Bco de Anosma (387366:3160205; 387360:3160207; 387351:3160216; 387352:3160221)

Barranco de Anosma (389192:3159979; 389184:3159981).

### ADMINISTRACIÓN

<b>Fecha inicio:</b>	25-05-2015	<b>Fecha final:</b>	25-05-2015
<b>Operador:</b>	Romaguera García, Francisco	<b>Supervisor:</b>	Romaguera García, Francisco
<b>Firma:</b>		<b>Firma:</b>	