

## JORNADAS DE LA GESTIÓN DEL USO PÚBLICO

### “EL VALOR DE LA IMAGEN EN LOS ESPACIOS PROTEGIDOS Y EN EL USO PÚBLICO”



MARTES 28 DE ENERO 2014. 12 DE LA MAÑANA

### “LA PRENSA UN MEDIO PARA DIFUNDIR LA EDUCACIÓN AMBIENTAL”

**D. JUAN ENRIQUE GÓMEZ  
PERIODISTA - IDEAL**

- DIRECTOR-EDITOR DEL MAGAZINE ON LINE, WASTE MAGAZINE [WASTE.IDEAL.ES](http://WASTE.IDEAL.ES)
- DIRECTOR-EDITOR DEL MAGAZINE ON LINE, INDYROCK [WWW.INDYROCK.ES](http://WWW.INDYROCK.ES)
- REDACTOR DEL DIARIO [IDEAL](http://IDEAL) - GRUPO [VOCENTO](http://VOCENTO)
- DIRECTOR DEL PROGRAMA DE TELEVISIÓN [EVASION- INDYROCK](http://EVASION-INDYROCK), ESPECIALIZADO EN MÚSICA Y CULTURA ALTERNATIVA ENTRE LOS AÑOS 2003 Y 2009
- FOTOGRAFÍA DE PRENSA. DISEÑO GRÁFICO. FOTOGRAFÍA DE NATURALEZA. FOTOGRAFÍA DE CONCIERTOS
- VIDEO CREACIÓN, VIDEOS DE CONCIERTOS, VIDEOS DE NATURALEZA
- INFOGRAFÍA. MULTIMEDIA



**- La 'isla del tesoro' botánico**

Acorralados por el empuje de las canteras, los 'arenales' y accesos al Trevenque ocultan joyas buscadas por científicos de todo el mundo

Por **Juan Enrique Gómez y Merche S. Calle** / IDEAL y Waste

Esperan a ser declaradas microreservas naturales y que se protejan endemismos en peligro de extinción que fueron descubiertos por estudiosos del siglo XIX. La imagen de aridez de los territorios situados en el entorno del Trevenque y el Dornajo, en pleno Parque Nacional de Sierra Nevada, es solo un espejismo. La aparente ausencia de vida es una consecuencia de la necesidad de adaptación de las especies que se ven obligadas a desarrollarse en terrenos donde se producen enormes cambios de temperaturas, fuertes vientos y la falta de un suelo fértil y húmedo. Los arenales, calares y cortados donde la tierra está fragmentada, son en realidad islas en las que se guardan tesoros botánicos, especies apreciadas por los estudiosos de la flora en todo el mundo y que fueron descubiertas y clasificadas por investigadores del siglo XIX, fundamentalmente por el suizo, Carles Edmond Boissier, y el alemán, Heinrich Moritz Willkomm, que cuando conocieron Sierra Nevada no podían dar crédito a la impresionante riqueza de la flora del macizo nevadense, especialmente de los territorios dolomíticos que forman parte de la baja montaña, que ascienden desde el Hervidero y Dílar, hasta cotas de 2.000 metros de altitud...

