

MARTES, 21 DE NOVIEMBRE DE 2017 - BOC NÚM. 223

## SERVICIO CÁNTABRO DE SALUD

**CVE-2017-10200** *Resolución de la Dirección Gerencia del Servicio Cántabro de Salud, por la que se hace pública la formalización del contrato del servicio de producción audiovisual de noticias y contenidos de formación para la plataforma Somos Valdecilla y otros soportes Web del Servicio Cántabro de Salud. Expediente PA SCS2017/19.*

1. Entidad adjudicadora:
  - a) Organismo: Servicio Cántabro de Salud.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Subdirección de Gestión Económica e Infraestructuras.
  - c) Dirección de internet del perfil del contratante: <https://aplicaciones5.cantabria.es/PerfilContratante/inicioPerfilContratanteSCS.do>.
  - d) Número de expediente: P.A. SCS2017/19.
  
2. Objeto del contrato:
  - a) Tipo: Servicios.
  - b) Descripción del Objeto: Producción audiovisual de noticias y contenidos de formación para la plataforma Somos Valdecilla y otros soportes Web del Servicio Cántabro de Salud ([scsalud.es](http://scsalud.es); [somosvaldecilla.com](http://somosvaldecilla.com); [hospitalsierrallana.com](http://hospitalsierrallana.com); [hospitaldelaredo.es](http://hospitaldelaredo.es)) así como de las redes sociales vinculadas a estos portales web.
  - c) Fecha de publicación del anuncio de licitación: BOC número 142 de 24 de julio de 2017.
  
3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
  
4. Valor estimado del contrato: 140.000,00 euros.
  
5. Presupuesto máximo de licitación: 140.000,00 euros IVA excluido.
  
6. Formalización del contrato:
  - a) Fecha de adjudicación: 29 de septiembre de 2017.
  - b) Importe de adjudicación: 112.000,00 euros, I.V.A. excluido.
  - c) Fecha de formalización del contrato: 18 de octubre de 2017.
  - d) Contratistas: Trevol Audiovisual, S. L., C.I.F. B-39605712, Avda. Jose María Pereda, 2-F Santa Cruz de Bezana, CANTABRIA teléfono 667495150.

Santander, 13 de noviembre de 2017.  
El director gerente,  
Julián Pérez Gil.

2017/10200

CVE-2017-10200