

**ORGANIZACION HIDROGRAFICA COMISION OCEANOGRAFICA
INTERNACIONAL INTERGUBERNAMENTAL (de la UNESCO)**

PROPUESTA DE NOMBRE PARA FORMA DE RELIEVE SUBMARINO

Océano: PACIFICO

Nombre propuesto: MEGAPRINT

Coordenadas: A - posición media/cima : Lat. -2.019753 Long. -85.946415

Descripción (de la forma del relieve) : MONTAÑA SUBMARINA

Características que permiten su identificación o su clasificación (forma, dimensiones, relieve general, profundidad mínima, pendiente, etc.) : UBICADA EN EL MARGEN SUR DE LA CORDILLERA DE CANEGIE. FRAGMENTOS DE BASALTO AFIRICO VESICULAR. MUESTRA DE DRAGA DR28 (APENDICE 2 – 14 REPORTE DE CAMPAÑA N° 10. PAGANINI 144-3).

No está representada, pero se halla localizada en la carta n°: IOA-CVM-01-POST,2006

Motivo por el que se escoge el nombre (si se trata de una persona, indicar qué relación tiene con la forma del relieve a denominar) : CAMPAÑA MARINA MEGAPRINT (MULTIDISCIPLINARY EXAMINATION OF GALÁPAGOS PLUME RIDGE INTERACTION). ISLA DE PASCUA-GUAYAQUIL. 15 DE JULIO A 20 DE AGOSTO 2001.

Datos relativos al descubrimiento:

Fecha: JULIO A AGOSTO 2001 por (personas o barco) GEOMAR.

Jefe Científico: REINHARD WERNER

Con ayuda de (equipo): HYDROSWEEP, PARASOUND.

Presentado por :

INSTITUTO OCEANOGRÁFICO DE LA ARMADA

Fecha: ABRIL 2008

Dirección: AV. 25 DE JULIO, BASE NAVAL SUR

Apoyado por (si es oportuno) : UNIDAD TÉCNICA COMISIÓN NACIONAL SOBRE EL DERECHO DEL MAR (ECUADOR)