

**COMISIÓN NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO AEROESPACIAL**  
**INFORME TÉCNICO PREVIO DE EVALUACIÓN DE SOFTWARE**  
**Nº 036-2013-CONIDA/OFTES**

**ADQUISICION DE ACTUALIZACIÓN 2014 SOFTWARE DIAPAZON V 4.4**

- 1.- **NOMBRE DEL AREA:**  
Oficina de Telemática y Estadística
- 2.- **RESPONSABLES DE LA EVALUACION:**  
Mg. Nora Silva S.  
Ing. Carmen Villon Reinoso
- 3.- **CARGOS:**  
Directora de Telemática y Estadística  
Directora de Geomática
- 4.- **FECHA:**  
2013-11-21

**JUSTIFICACION:**

En la Comisión Nacional de Investigación y Desarrollo Aeroespacial –CONIDA, la Dirección Técnica de Ciencias y Aplicaciones Espaciales a través de su Dirección de Geomática posee 01 Licencia del software DIAPAZON, que es un software que permite aplicar la técnica de Interferometría Radar que se utiliza para el tratamiento de las imágenes de radar,. Por lo que es necesario el servicio, que consiste en la actualización y soporte técnico al software DIAPAZON.

- 6.- **ALTERNATIVAS:**  
No justifica por ítem 5.
- 7.- **ANALISIS COMPARATIVO TECNICO:**  
No justifica por ítem 6.
- 8.- **ANALISIS COSTO BENEFICIO:**  
No justifica por ítem 7.
- 9.- **CONCLUSIONES:**  
En la Comisión Nacional de Investigación y Desarrollo Aeroespacial – CONIDA, el personal que integra la Dirección de Geomática ya tiene conocimiento del uso del software DIAPAZON V 4.4, en sus versiones anteriores y dado que ya existe



personal capacitado en el manejo del mismo, es necesario contar con las actualizaciones de librerías y soporte técnico del software DIAPAZON.



---

**Mg. Nora R. Silva Salas**  
**Directora de Telemática y**  
**Estadística**



---

**Ing. Carmen Villon R.**  
**Directora de Geomatica**