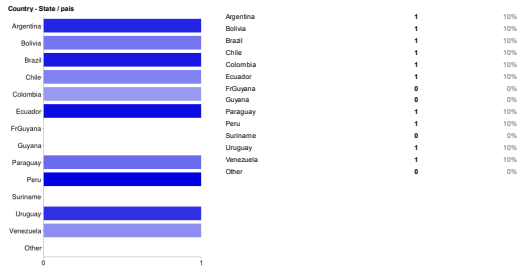


Summary [see complete responses](#)

WMO Information System

The first section gathers information about you and your centre. (Your country, your contact email, etc) / La primera sección recoge información sobre usted y su centro. (Su country, su correo electrónico de contacto, etc)

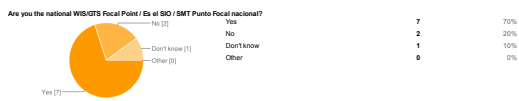


Your Name / Su nombre

CARVALO Manuel Jorge CHIRRA Kleiver Garcia José Mauro de REZENDE ezaquietomar GUTERREZ Alvaro Camilo PEREYRA RODRIGUEZ LEO ERICK Luis LAZCANO HUGO SAWEDRA RAUL ENRIQUE RODAS FRANCO

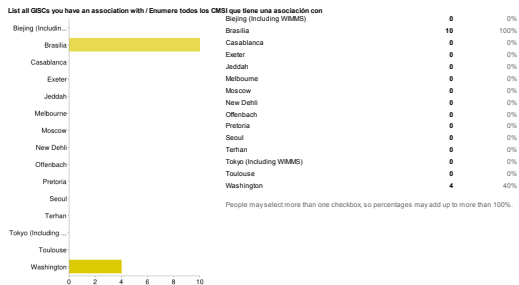
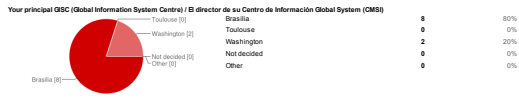
Your email address / Votre adresse email

mcarvajal@nsmh.gov.ec jchirra@nsmh.gov.ec profesdcm@yahoo.com karica@nsmh.gov.ve. keivergarcia10@gmail.com jmauro.rezende@nmet.gov.br jmauro.rezende@gmail.com equimrodas@nmet.gov.br goopeterm@gmail.com Alvarobalador@hotmail.com leo@nsmh.gov.br lazcano@qgac.d.usluzaxano1.0@gmail.com hugo14@ideam.gov.co raul.rodas@meteorologia.gov.co raul.rodas@gmail.com



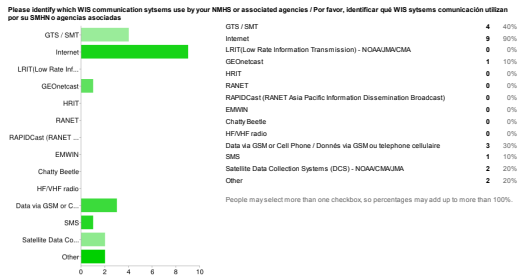
WMO Information System

This section relates to your progress on implementing WIS in your country, in particular your NMHS. Esta sección se refiere a su progreso en la implementación del SIO en su país, en particular su SMNH.



Comments on associated GISC / Comentarios sobre CMSI respectivo

no

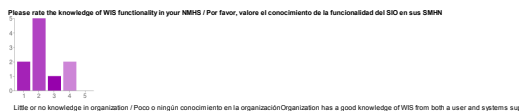


Please indicate your access speed if known to GTS

don't know unknown 20 mb/s Dedicated 64 kbps 64 A.determinar. 4000 20.000 Kbits 32Mbit/s 8 Mbps

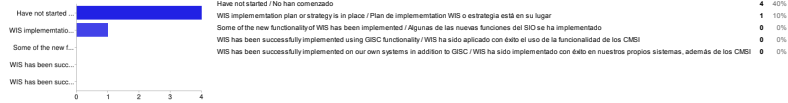
Please indicate your access speed if known to the Internet

2.5 21 20 mb/s (fios optico) 2 mb/s (fibrecoax) 32 Mbit/s 80 Internet principal 2 intranet 256 kbits radar pergamino 512 kbits otros radares 512 kbits aeropuerto AERD 256 kbits red usat 64 kbits washington 3 x 512 kbits otros ministerios A.determinar. 4 Mbit/s 20 Mbit/s 32Mbit/s 8 Mbps



Little or no knowledge in organization / Poco o ningún conocimiento en la organización / Organization has a good knowledge of WIS from both a user and systems support / Organización tiene un buen conocimiento de WIS de apoyo tanto a un usuario y los sistemas

Please indicate your organization's level of WIS implementation / Por favor, indicar el nivel de ejecución del SID de su organización



Other Comments / Otros Comentarios

Discover Weather ha sido adquirido para implementar el plan no

Migration to Table Driven Code Forms (TDCF) / Migración a claves determinadas por tablas (CDT)

The following questions relate to your progress in migrating to TDCF, and your preparedness for the November 2014 end date for TAC / Las siguientes preguntas se refieren a su progreso en la transición a CDT, y su preparación para la fecha de finales de noviembre de 2014 para los TAC

Can you provide your observations (synop, upper-air, etc) in TDCF format now? / Puede proporcionar sus observaciones (SYNOP, altitud, etc) en el cuadro manejado formato Form Code ahora?



Write your full answer here / Escriba su respuesta completa aquí

We are making some advances to migrate to TDCF format on November 2014 no TDCF formats N/A José Mauro de Riazonde ISNO1 A determinar. No No no we send to Argentina CRT by VPN or ftp in alphanumeric code

Do you use any observation in it's original TAC format (SYNOP, TEMP, PLOT, SHIP etc) from outside your country in your normal operation? / Utiliza alguna observación en su formato original tradicional Alto Código Numérico (SYNOP, TEMP, PLOT SHIP etc) desde fuera de su país en su funcionamiento normal?
 SYNOP Yes No. We still can't use TDCF formats. Si nosotros utilizamos algunos códigos synop de países vecinos, pero la mayoría de la migración estamos dispuestos a contribuir, estamos realizando algunos esfuerzos con esta migración según una información proveniente de la web / Yes we use some codes synop neighboring countries, but the initiative of migration are willing to help, we are making some efforts to this migration according to a information from the web. Yes. Si SYNOP TEMP PLOT Se utilizan synop temp. No Si. Se utilizan para generar diagramas y alimentar modelos. no at this moment we

