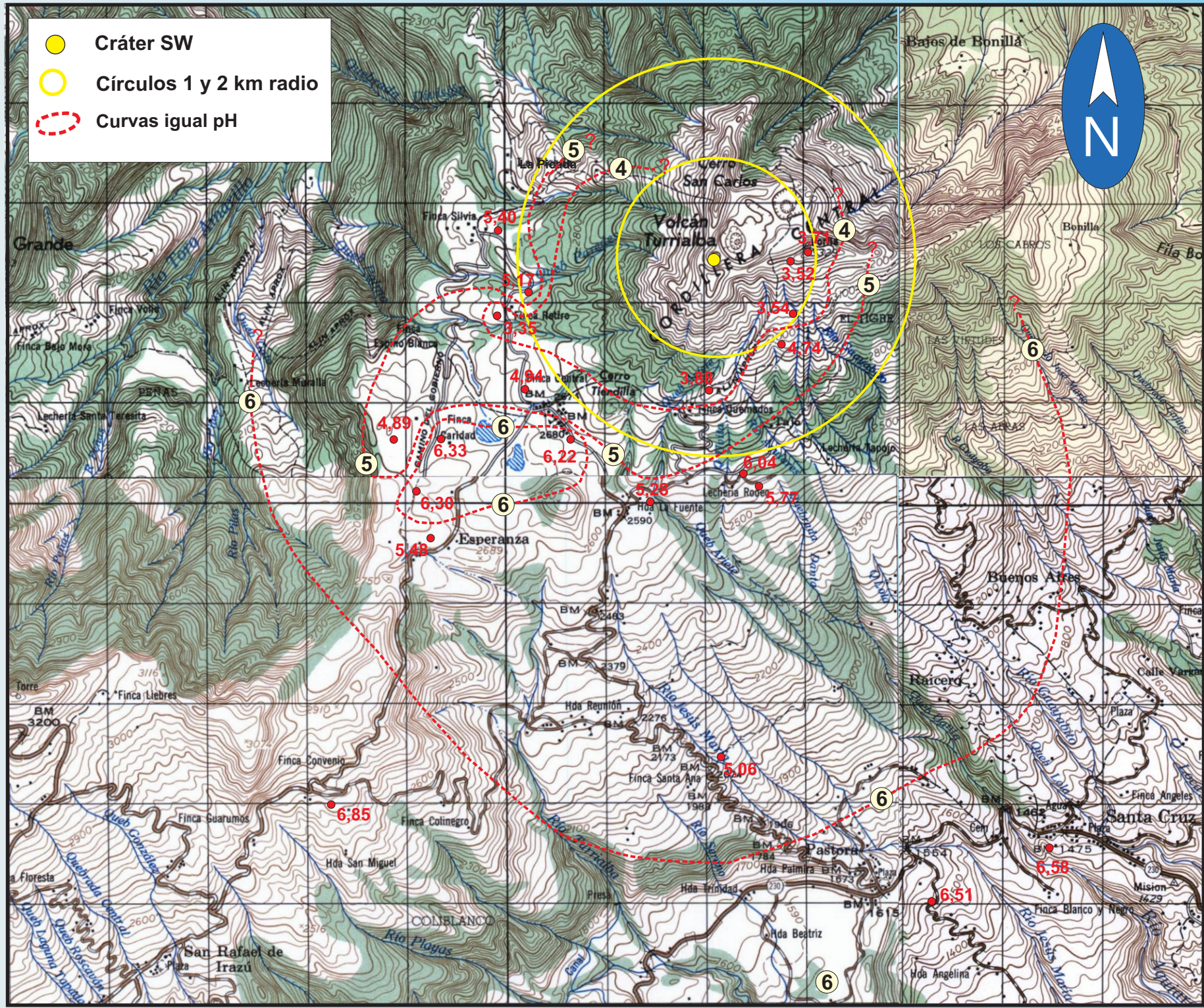


Mapa de acidez de lluvia, alrededores del Volcán Turrialba, 01/06/2012



● Cráter SW
○ Círculos 1 y 2 km radio
— Curvas igual pH

224

Acidez en sitios de interés (en pH)
(pH < 5,6 es catalogada como lluvia ácida)

Mirador Volcán	3,52 (ácida)
La Central	4,94 (ácida)
La Pastora	6,51
Santa Cruz	6,58
Santa Rosa	No determinado
Turrialba	No determinado

220



Fotografías de la cima del volcán Turrialba, con su intensa actividad fumarólica. Cortesía de Dr. Alessandro Vona (Universidad de Roma), 25/04/2012.

216

Recolección de muestras: Geovanny Valverde Carballo
 Servicio al Cliente, ICE Turrialba
Análisis de muestras: José Fco. Fernández A.
 Laboratorio Químico ICE
Interpretación y mapa: Gerardo J. Soto
 Estudios Sismológicos y Vulcanológicos, ICE

556

560

564