

# ALERTA N° RA065-2014

## SISTEMA DE ALERTA HÍDRICO

FENÓMENO: PRECIPITACIONES | PERIODO DE PRONÓSTICO: DEL 20 AL 22 DE AGOSTO DEL 2014



SNIRH

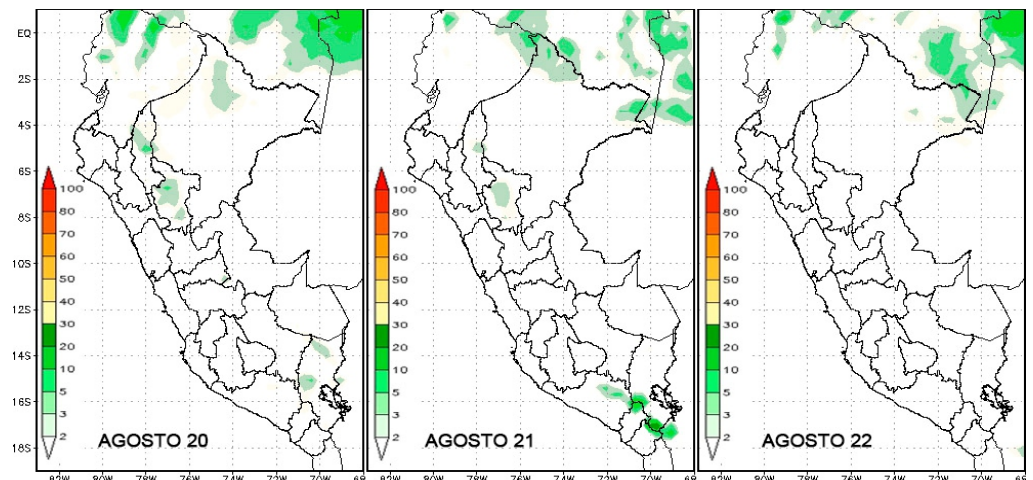
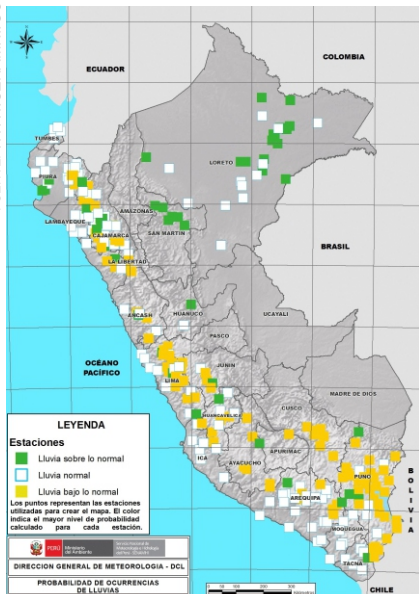
### PROBABILIDAD DE PRECIPITACIÓN - SENAMHI JUNIO - AGOSTO DEL 2014

El Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología (SENAMHI) pronostica el comportamiento de la precipitación desde Junio hasta Agosto del 2014. Según esta proyección se esperan, llovias con anomalías negativas en el centro del departamento de Puno, al noreste de San Martín, al centro de Cajamarca, algunas zonas del sur de Loreto. En cuanto a las precipitaciones normales en gran parte del departamento de Arequipa, Moquegua, Tacna y al sur de Puno. Así mismo se mantienen a condiciones normales al norte del Departamento de Lima, sur de Lambayeque, la zona centro de Piura y norte de Cajamarca. Las precipitaciones con un nivel de probabilidad sobre lo normal se presentarán en las zonas cercanas a la cordillera de los Andes, al sur oeste de Cusco, al este de Huancavelica, al noroeste de Junín, al este de Pasco, norte y sur de Cajamarca y algunas partes del norte de Loreto.

### PRONÓSTICO - SENAMHI / DEL 20 AL 22 DE AGOSTO DEL 2014

El Centro Nacional de Predicción Numérica del SENAMHI, a través del modelo regional ETA 32, pronostica que la precipitación acumulada en 24 horas tendrá el comportamiento siguiente: **MIÉRCOLES**, gran parte de Perú presenta condiciones de buen tiempo, a excepción del norte de Loreto, Amazonas y San Martín con máximos de 5 mm. La cuenca del Titicaca registra leves precipitaciones en el departamento de Puno con valores de hasta 5 mm; **JUEVES**, se mantienen las condiciones, con llovias al norte de Loreto, centro de Amazonas y San Martín, con valores de hasta 5 mm. Al sur de Puno aumentan las precipitaciones con máximos de hasta 30 mm. Se sigue manteniendo condiciones de buen tiempo para la vertiente del Pacífico; **VIERNES**, condiciones de buen tiempo en todo el Perú a excepción del este de Loreto con valores de hasta 5 mm.

FUENTE: WWW.SENAMHI.GOB.PE



### PRONÓSTICO - INPE BRASIL / DEL 20 AL 22 DE AGOSTO DEL 2014

El Instituto Nacional de Investigaciones Espaciales (INPE) y el Centro de Predicción del Tiempo y Estudios Climáticos (CPTEC) de Brasil a través del modelo de predicción numérica ETA, pronostican que la precipitación pluvial acumulada en 24 horas tendrá el comportamiento siguiente: **MIÉRCOLES**, Loreto presenta condiciones de mal tiempo al norte con valores de hasta 4 mm. Así mismo Amazonas, San Martín, Huánuco, Cerro de Pasco y Junín presentarán llovias de hasta 8 mm. Al noreste de Cusco, con 5 mm. La vertiente del Titicaca presentarán llovias al centro de Puno. Por otro lado, la vertiente del Pacífico, presentará condiciones de buen tiempo. **JUEVES**, se registrará llovias al este de Loreto, gran parte de Amazonas con valores de hasta 8 mm. Al norte de Ayacucho y centro de Puno presentará registros de hasta 5 mm; **VIERNES**, condiciones de mal tiempo al norte de Loreto con valores máximos de hasta 30 mm y mínimos de hasta 5 mm. Al centro de Amazonas con 3 mm. Por otro lado condiciones de buen tiempo para la vertiente del Pacífico y Titicaca.

