

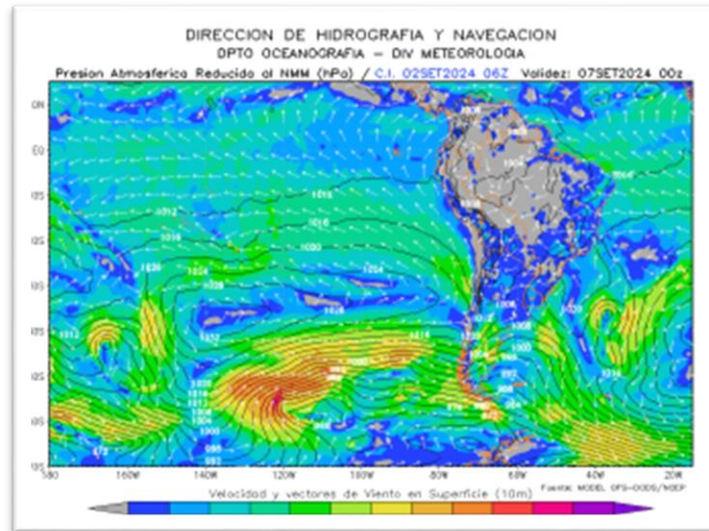


## CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA REGIONAL-COER



### NOTA DE PRENSA N°212-COER-GORE ICA 2024

### COER INFORMA PRESION DEL MAR Y OLAS EN EL LITORAL 'PERUANO.



El Centro de Operaciones de Emergencia Regional, según el boletín diario oceanográfico informa. Qué para el 03 de setiembre el sistema de alta presión se mantendría sobre el rango normal con presiones máximas de 1028hPa y ubicándose al sureste de su posición normal; a pesar de esto, los vientos del sud este se presentarían con intensidad dentro de lo normal frente a toda la costade Perú. El modelo GFS-DODS/NCEP muestra que los vientos del sureste incrementarían la intensidad de su magnitud frente a la costa centro y sur para los próximos días, aunque presentándose dentro de su normal. El anticiclón del Pacífico sur tendría una composición cuasi meridional con un desarrollo hacia el suroeste y manteniendo su intensidad, presentándose sobre su normal y en posición al sureste de su normal. El modelo WWATCH III para el 03 de setiembre muestra frente a la costa norte de Perú vientos con magnitudes de 12 a 18 nudos frente a la costa norte, en el centro de 07 a 15 nudos y frente a la costa sur fluctuación de 06 a 12 nudos. El mismo modelo, muestra frente a la costa norte de Perú un incremento de la altura de las olas de 1.4m a1.6m; mientras que, un decaimiento de nivel frente a la costa centro y sur sería de 1.6m a 1.4m, asociado a periodos de 13 s a 16 s. El COER ICA, seguirá informando las condiciones oceanográficas de nuestro litoral.

(Fuente: HIDRONAV )

Ica 02 de setiembre del 2024.

Módulo de Prensa-COER.

Agradecemos su difusión.