







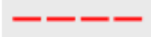


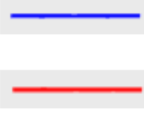






## FRONTEEKIKO MAPAK


Mapa hauek erakusten dute presioaren forma azalean isobarak (presio bereko lerroak), goi (A,a) eta behe (B,b)-presioko areak erabiliz eta fronteak Europan eta Ipar Atlantikoan.

Azterketa mapak aurkezten du eguratsaren egoera dagokion orduan eta Espainian ikusiriko fenomenorik nabarmenenak. Gainerakoak 12 orduko aurreikusitako mapak dira.

## IKURRAK

AZALEKO AZTERKETA ETA AURREIKUSITAKO MAPAK	
	<b>Fronte hotza:</b> Trinkotasun ezberdineko bi aire-masen arteko bereizketa zona zeinean hotz samar den aire-masa, aire-masa beroagoko beste bat ordezkatzeko moduan mugitzen den. Bere iragatea normalean hodei eta prezipitazioak egoteagatik markatuta dago, temperatura eta/edo hezetasunaren jaitsieraz jarraiturik eta aldaketa haizearen norabidean.
	<b>Fronte beroa:</b> Trinkotasun ezberdineko bi aire-masen arteko bereizketa zona zeinean bero samar den aire-masa, aire-masa hotzagoko beste bat ordezkatzeko moduan mugitzen den. Bere gerturatzeak normalean hodei eta prezipitazioak daramatza elkartuta temperatura eta/edo hezetasunaren igoeraz jarraiturik.
	<b>Fronte hotza/ beroa altueran:</b> Aire-masa ezberdinen arteko bereizketa zerrenda da eguratsaren goi-mailakoetan baina azala iritsi gabe.
	<b>Fronte hotza/ beroa frontolisan:</b> Identitatea galtzen ari den fronte hotza/ beroa adierazten du, hau da, ahultzen ari da. Hodeiak eta prezipitazioa gero eta zatikatuagoak izango dira.
	<b>Sasifronte hotza/beroa:</b> Teknikoki gutxi markaturiko edo hodei eta prezipitazio gutxiko fronte sistemak dira.
	<b>Fronte okluitua:</b> Mugimendu azkarragoko fronte hotz batek fronte beroa harrapatzen duen lekuan eratzen da.
	<b>Fronte egonkorra edo mugimendu geldokoa:</b> La mugitzen ez den aire-masen bereizketa zona. Normalean prezipitazioa eta hodeiak daramatza elkartuta.
 	<b>Antolaturik gabeko ezegonkortasun-lerroa aire hotz/beroan:</b> Zonak, aire hotza/beroako masa baten barruan zeintzuetan loturazko jarduera identifikatzen den (garapen hodeitsuak, zaparradak, ekaitzak, ...)

	<b>Antolatutako ezegonkortasun-lerroa aire hotz/beroan:</b> Zonak, aire hotza/beroako masa baten barruan zeintzuetan loturazko jarduera identifikatzen den (garapen hodeitsuak, zaparradak, ekaitzak, ...) antolatutako izaeraz, azalean efektu biziak ahalbidetzen dueña.
	<b>Behe-presioen gunea</b>
	<b>Behe-presioen gune erlatiboak</b>
	<b>Goi-presioen guneak</b>
	<b>Goi-presioen gune erlatiboak</b>
	<b>Ekaitz tropikalak:</b> Zikloi tropikala zeinean haizeek azalean orduko/ 63 kilometroak gainditzen dituzten baina ordurako/120 kilometroetara ez dira iristen.
	<b>Urakana:</b> Zikloi tropikala zeinean haizeek azalean orduko/120 kilometroak gainditzen dituzten. NOAAren Urakanen Zentro Nazionala (National Oceanic and Atmospheric Administration) Ozeano Atlantikoan bere katalogazio eta lizentzapenerako nazioartean ezaguna den agintaritza meteorologikoa da.

<b>AZALEKO AZTERKETA MAPAK</b>	
	<b>Euria</b>
	<b>Elurra</b>
	<b>Zaparrada</b>
	<b>Txingorra</b>
	<b>Ekaitza</b>
	<b>Gandua</b>
	<b>Lainobera</b>
	<b>Lainoa</b>
	<b>Zirimiri</b>
	<b>Haize</b>