

Le Parc national de Garajonay à La Gomera aux îles Canaries.



Remplis les trous du texte avec le vocabulaire suivant :

ravins	pitons	forêts	températures
volcanique	années	brumes	relief
	hiver	brumes	humidité

La Gomera est une île d'origine , où l'absence d'activité éruptive depuis 2 millions d'..... et un climat propice à l'érosion hydrique, ont créé un escarpé, sillonné de profonds « barrancos » (.....), et sur lequel émergent des volcaniques imposants, connus localement sous le nom de « Roques ». Le parc est situé dans la partie de l'île, entre 800 et 1.487 m d'altitude et comprend le point le plus de l'île, l'Alto de Garajonay. La plus grande partie de sa superficie est couverte de de feuillus sempervirents, qui contrastent avec l'aridité dominante de l'île. Leur présence s'explique par le climat particulier de cette zone, caractérisé par des fréquentes et une élevée. Les sont douces, aux alentours de 13-15 °C de moyenne, sans gelées sauf en haute altitude. Les, environ 600 à 900 mm par an, se concentrent en grande partie en automne et en Les jouent un rôle important dans le fonctionnement de l'écosystème car elles réduisent la perte d'eau par évaporation et déposent, sur leur passage, de fines gouttelettes sur la végétation.