

EL PERUANO.

DIARIO OFICIAL.

Año 32.—Tomo II.

Lima, Jueves 19 de Noviembre de 1874.

{ Semestre 2º—Nº. 112.

Ministerio de Gobierno, Policía y Obras Públicas.

Dirección de Gobierno.

MANUEL PARDO.

PRESIDENTE DE LA REPÚBLICA.
Por cuanto el Congreso ha dado la

ley siguiente:

El Congreso de la República Peruana.

Considerando que la población de Huaral ha disminuido notablemente, á vez que ha aumentado la de Huacho; y que esta villa reune en la actualidad mejores condiciones para ser la capital de la provincia de Chancay.

Ha dado la ley siguiente.

Artículo único. Elevarse al rango de ciudad la villa de Huacho, que será la capital de la provincia de Chancay.

Comuníquese al Poder Ejecutivo, para que disponga lo necesario a su cumplimiento.

Dado en la sala de sesiones del Congreso, en Lima á nueve de Noviembre de mil ochocientos setenta y cuatro.

Buenaventura Elgueta, Vicepresidente del Senado.—*Pedro A. del Solar, Secretario del Senado.*—R. Ribeiro, Vicepresidente de la Cámara de Diputados.

Emilio A. del Solar, Secretario de la Cámara de Diputados.

Por tanto:

Mando se imprima, publique y circule y se dé de el debido cumplimiento. Dado en el Palacio de Gobierno en Lima, á diez de Noviembre de mil ochocientos setenta y cuatro.

M. PARDO.

Ricardo W. Espinosa.

MANUEL PARDO.

PRESIDENTE DE LA REPÚBLICA.

Por cuanto el Congreso ha dado la ley siguiente:

El Congreso de la República Peruana. Considerando que una de sus atribuciones es hacer la división y demarcación del territorio nacional;

Ha dado la ley siguiente:

Artículo 1º. La provincia de Taucna se dividirá en dos, y se denominará la una "Provincia del Cercado de Taucna", y la otra "Provincia de Tarata".

Art. 2º. La provincia de Taucna se compondrá de los distritos de Taucna, Pachía, Celana, Sama, Locomba e Ibabaya.

Art. 3º. La provincia de Tarata se compondrá de los distritos de Estique, Taracuchi, Tarata, Ticeno y Candarave, y su capital será Tarata.

Comuníquese al Poder Ejecutivo para que disponga lo necesario a su cumplimiento.

Dado en la sala de sesiones del Congreso, en Lima, á once de Noviembre de mil ochocientos setenta y cuatro.

Francisco de P. Muñoz, Presidente del Senado.—*Pedro A. del Solar, Secretario del Senado.*—R. Ribeiro, Vicepresidente de la Cámara de Diputados.

Emilio A. del Solar, Secretario de la Cámara de Diputados.

Por tanto:

Mando se imprima, publique y circule y se dé de el debido cumplimiento. Dado en el Palacio de Gobierno, en Lima, á doce de Noviembre de mil ochocientos setenta y cuatro.

M. PARDO.

Ricardo W. Espinosa.

Dirección de Estadística.

Datos tomados para la Estadística de la provincia de Hualgayoc, en el Departamento de Cajamarca.

(Conclusion.)

DISTRITO DE NIEPOS.

Topografía.—El suelo y sus alrededores es quebrado, entre dos quebradas llamadas Sanchez y Santuri. Las estancias son Argolla, en situación alta y Tingues a la cabecera de la costa no hay ningún río. Las expresadas quebradas tienen agua todo el año en pequeña cantidad.

El origen de la primera es de la altura de Lipiaca, y el de la segunda de un sitio llamado Quenraqueuña, cuyas aguas no llegan á los sitios bajos en lo absoluto.

Hay un puñado de agua dulce, cuyas aguas nacen de un sitio llamado Membrillo, y no sirven para regadio. No hay lagunas ni manantiales de agua mineral.

Climatología.—La capital del distrito está situada en un lugar algo templado, pero en los meses de Enero a Marzo se cierra tanto la niebla que hay dificultad de ver un objeto á la distancia de quince varas, lo que no sucede en la población de Tingues, que como queda dicho, es de temperamento calido y cabecera de costa.

Llueve fuerte en el distrito, en los meses de Febrero á Abril, no cae gran-

nizo ni helos, sino en la estancia de Argolla y Laguna, en los meses de Noviembre y Diciembre, y que perjudican los sembrios. Los vientos más fuertes son los del Norte, que perjudican á la agricultura.

En los meses de Julio y Junio hay vientos tan fuertes que perjudican los sembrios y destechan las casas.

Geología.—No hay volcanes, aguas termales, ni otro fenómeno que mereza atención.

Pisología.—Se encuentran tierras de hacer ollas de cocinar y tejas para las casas, que quedan coloradas después de cocidas.

Se encuentran también tierras pulverulentas de color amarillo, colorado, blanco y morado, de las que no se han usado.

Plantas.—Entre las yerbas conocidas se encuentran la canchalonga, los hermos, la yerba santa, chichorí, pimpión, contrayerba y otras.

Hay arbustos de áñilillo, que tiene almidón, achiche y chinchango para el amarillo; andanga que tiene cabritilla, palo amarillo, cuya corteza tiene negro.

Al borde de las quebradas hay arbustos de higueron, cuyo jugo lechoso es medicinal para las hembras. La popa para las enfermedades uterinas y muchos arbustos, arbustos y yerbas de propiedades desconocidas, de que se sirven los curanderos, ocultado el nombre y sus virtudes.

Animales.—Los quadrúpedos salvajes que se encuentran en el distrito son: venado, león, gato montés, tigrillo, hurón, zorro, conejo, solito, ardilla, y el lobo que vive en los campos entre las peñas y selvas y en el agua.

Las aves salvajes que se conocen: son: pavos del monte, palomas, patos, gallinas, aguilas, alcones, buitres, gallinazos, cernícalos, garzas, cancones, loros y otros, que viven en los campos entre los arboles.

Hay muchas culebras, víboras e hidrantes, saltojos, lagartijas y alacranes, que se encuentran bajo las piedras, cercos y campos.

Hay peces en las quebradas, camaron, lisa, leche, bagre y también cangrejos, los que se pescan con anzuelo.

Los insectos que se hallan en el distrito, son ciento piés, camaleón, araña, chancro y nocuchac, dañinos á los sembrados.

Los animales domésticos son: el caballo, el asno, el perro, gato, gallina, pato, pavo, paloma de castilla y cuya, que se mantienen con maíz y alfarfa.

Etnografía.—La raza dominante es la indigena, el idioma mas generalizado es el español. Los hombres llevan el vestido de telas del país, que son el pañuelo, bayetón y bayeta, y algunas telas europeas, como género blanco y tocuyo, pellones de bayeta azul y rebos, ó mantillas de bayeta de castilla, ó franela.

El alimento ordinario es, maíz, arroz, papas, plátano, frejoles, canotes y legumbres.

Por bebida toman chicha, aguardiente de caña, de Pisco, vino ordinario y no mastican coca.

Las casas con paredes de adobe, son sencillas y las mas de bajareque, con techo de dos aguas, las unas de paja, muy pocas de teja y las otras de broza, veinte de ellas son de una vivienda, otra y otra baja.

El arrendamiento de una habitación es de un sol sesenta centavos al mes; la de dos, en tres solos cuarenta centavos y el de una casa para una familia acomodada es el de tres soles. El hospedaje no cuesta nada al viajero, porque los vecinos se lo ofrecen gratis.

No hay enfermedades permanentes, sino eventuales que se curan solamente con remedios caseros.

En este distrito se encuentran las siguientes haciendas y son: Nanchoch, de echo leguas de longitud y seis de latitud, en el distrito la que produce en las jácaras de Pingamarca y Paucal, papas, cebada y cera negra, tabaco, caña dulce y otras producciones de temple.

La eria de ganados especialmente el vacuno es en grande escala en esta hacienda, pues se calculan dos mil cabezas poco mas ó menos.

Schutupalla de cinco leguas de longitud y seis de latitud; sus producciones son: tabaco, arroz, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y cuatro de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.

Tanazan, de tres leguas de longitud y seis de latitud, sus producciones son: yuca, plátano, maíz y otras plantas farmaceúticas, es escasa de agua: se crían mil quinientos vacas y seiscientas cabras.