

Introducción

Este escrito presenta los aspectos relevantes de las dinámicas de trabajo que se desarrollaron en el marco de desarrollo del Taller Internacional Perú 2014 “Cuna de la Cultura Latinoamericana” durante las diferentes fases del mismo, más específicamente en la mesa Economía y Negocios, y hace alusión a la metodología de mesas de trabajo utilizada por los actores participantes.

El presente artículo se estructuró con los siguientes contenidos: Antecedentes, Planteamiento de Problemas, Metodología, Resumen de la propuesta, Conclusiones y Referencias.

Antecedentes

A lo largo de la historia, los seres humanos han desarrollado estrategias y herramientas para mejorar su calidad de vida y de convivencia y los procesos de integración se han dado en todas las civilizaciones. La civilización inca es una cultura precolombina que tomó lugar en la zona andina, siglo XIII. Se origina en la cuenca del Cusco, actual Perú, a lo largo del océano Pacífico y hasta las montañas andinas de América del Sur. Con la llegada de los españoles y el establecimiento del virreinato, la desaparición de la cultura inca fue inminente.

Choques culturales, mezcla de razas, represión de las comunidades indígenas, implantación de la cultura española, dieron origen a un cambio drástico en las relaciones económicas y de producción.

De acuerdo a reportes relacionados con aspectos geográficos de Perú:

“Está ubicado en la parte occidental de América del Sur. Su territorio limita con Ecuador, Colombia, Brasil, Bolivia y Chile. Está asentado con soberanía sobre 1’285,215 km² de terreno y 200 millas marinas del Océano Pacífico, así como 60 millones de hectáreas en la Antártida.”

Introduction

This document introduces the most relevant aspects of the working practices that took place within the framework and different phases of the 2014 International Workshop – “Peru: Cradle of Latin American Culture,” most specifically at the Economy and Business working table, and it describes the working group methodology used by the participating actors.

The following work was structured on the basis of the following contents: Background, Approach to the Problems, Methodology, Summary of the Proposal, Conclusions, and References.

Background

Throughout history, human beings have developed strategies and tools to improve their quality of life and coexistence, and all civilizations have undergone processes of integration. The Inca civilization is a pre-Columbian culture that settled in the Andean region during the 13th century. It extends from the Cusco basin, current Peru, along the Pacific Ocean coast, reaching the South American Andean mountain range. With the arrival of the Spaniards and the establishment of viceroyalty, the disappearance of the Inca culture became imminent.

Cultural shocks, racial mixing, repression of indigenous communities, implantation of the Spanish culture, all gave way to a drastic change in economic and production relationships.

According to reports regarding Peru’s geographical features:

“Peru is located in the west of South America, and has borders with Ecuador, Colombia, Brazil, Bolivia and Chile. It has sovereignty over 1,285,215 km² of land and 200 nautical miles of the Pacific Ocean, as well as 60 million hectares of the Antarctic.”

“Es el tercer país más grande de América del Sur y uno de los 20 más extensos del mundo. Ostenta la soberanía sobre 200 millas marinas. Al ser parte consultiva del Tratado Antártico, cuenta con una Estación Científica llamada Machu Picchu en este continente.” (Ministerio de Comercio Exterior y Turismo, s.f.)

En la siguiente imagen, se presentan las características de geografía y de clima, tipificando lo concerniente a la selva, la sierra y la costa peruana.

“It is the third largest country in South America and one of the 20 largest countries in the world. Its sovereignty extends over 200 nautical miles. Having been a consultative party to the Antarctic Treaty, it has a Scientific Station called Machu Picchu on said continent.” (Ministry of International Commerce and Tourism, n.d.)

The following image shows the country’s geographical and climatological characteristics featuring the Peruvian jungles, mountain ranges, and coastal areas.



Imagen No. 1 - Fotografía tomada por los participantes del XXII Taller Internacional. (Perú, 2014). Ica y Puerto Callao. Archivo fotográfico Departamento de Relaciones Internacionales, Universidad Piloto de Colombia, Bogotá.

Image No. 1 – Photograph taken by the participants of the 22nd International Workshop. (Peru, 2014). Ica and Puerto Callao. Photographic Archive of the International Relations Department, Piloto de Colombia University, Bogota.

Estas imágenes nos permiten apreciar cómo la pluralidad cultural de las poblaciones que lo habitan se evidencia con la misma fuerza con la que sobresale la diversidad geográfica que se contempla en la extensión de su territorio, en donde convergen tres regiones de características que exaltan la belleza de un país de invaluable riqueza y que a continuación se explican de manera general.

La región costera, compuesta por valles y desiertos rodeados por la constante brisa del océano Pacífico, encargado de recibir el caudal de los ríos que bajan desde lo alto de los picos y mesetas donde se articula la región montañosa, la cual es habitada por gran variedad de ecosistemas y estructuras geológicas dentro de las que se destaca el volcán Huascarán, ubicado sobre los 6.768 msnm (Ministerio de Comercio Exterior

These images allow us to see how the cultural plurality of the population that inhabits it is as strongly evident as that of the geographical diversity that can be seen throughout the entire extension of its territory, where three regions that exalt the beauty of a country with invaluable riches converge, and which shall be explained in a general manner in what follows.

The coastal region, composed of valleys and deserts that are exposed to the constant breeze of the Pacific Ocean, which is in charge of collecting the river waters that flow down from the peaks and plateaus of the mountainous region, which in turn has a large variety of ecosystems and geological structures, the most outstanding of which is the volcano of Huascaran, at 6,768 m.a.s.l. (Ministry of International Commerce and

Imagen No. 2 - Fotografía tomada por los participantes del XXII Taller Internacional. (Perú, 2014). Cusco. Archivo fotográfico Departamento de Relaciones Internacionales, Universidad Piloto de Colombia, Bogotá.

Image No. 2 – Photograph taken by the participants of the 22nd International Workshop. (Peru, 2014). Cusco. Photographic Archive of the International Relations Department, Piloto de Colombia University, Bogota.



y Turismo, s.f.), finalizando así con la región selvática, reconocida por la amplia extensión de su territorio y que, ubicada en la cuenca del río Amazonas, brinda condiciones que propician el desarrollo de gran variedad de especies animales y vegetales, que conviven a lo largo de los bosques nubosos y la selva tropical que la componen.

Lo que nos lleva a suponer que las características climáticas de éstas no son menos diversas, permitiendo a sus visitantes y residentes experimentar diferentes sensaciones térmicas determinadas por factores como la altitud y la latitud del lugar en el que se encuentren.

En el norte de la región costera durante el verano, en los meses de abril a octubre, se presentan temperaturas que llegan hasta los 30°C y de noviembre a marzo la región experimenta el periodo característico de invierno con mayores precipitaciones, mientras que en la porción correspondiente al centro y sur, aunque se viven las mismas temporadas, éstas se manifiestan de manera más intensa. La sierra por su parte ofrece los meses contemplados entre abril a octubre como la época ideal para aquellos que prefieren los días soleados, pues de noviembre a marzo, en el periodo invernal, las lluvias son constantes y la temperatura puede bajar hasta los 3°C; situación similar a la que se presenta en la región selvática con la diferencia de que en ésta, la humedad prevalece en el ambiente independientemente de la estación o época del año en la que se visite.

Tourism, n.d.). Finally, the rainforest region is located in the Amazon basin and is acknowledged for its large territorial extension as well as for the conditions that enable the development of a wide range of animal and plant species that coexist all throughout its cloud forests and tropical jungle.

This allows us to presume that the features of these climatological conditions are extremely diverse, allowing its visitors and residents to experiment different thermic sensations, which are determined by the altitude and latitude of the location in which they are situated.

During the summer, at the north of the coastal region, throughout the months of April and October, temperatures go up to 30°C and, from November to March, the region experiences its characteristic winter season, with increased rainfall, while in the southern and central area, these same seasons are much more intense. The hills, on the other hand, provide an ideal season during of April through October for those who prefer the sunny days, given that from November to March, the winter season, rains are constant and temperature falls to 3°C. This situation is similar to that of the rainforest region where, further still, humidity remains in the atmosphere regardless of the season or time of year during which it is visited.

Imagen No. 3 – Machu Picchu in Peru, 16 de Octubre de 2012 , fotografía tomada por summer12, recuperada de <https://pixabay.com/es/machu-picchu-perú-mundo-588634/>. Diciembre 11 de 2015

Image No. 3– Machu Picchu in Peru, October 16, 2012, photograph taken by summer12, <https://pixabay.com/es/machu-picchu-perú-mundo-588634/>. December 11, 2015

