

## RESUMEN

Autor [Reátegui Echeverri, N.](#)

Autor corporativo [Universidad Nacional Agraria La Molina, Lima \(Perú\). Facultad de Ciencias Forestales](#)

Título **Caracterización y clave de identificación de Bambúes en el ámbito Chanchamayo, departamento de Junín, Perú**

Impreso Lima : UNALM, 2009

### Copias

Ubicación	Código	Estado
Sala Tesis	<a href="#">F70. R2 - T</a> c.2	USO EN SALA
<b>Descripción</b>	184 p. : 135 fig., 13 cuadros, 48 ref.	
<b>Tesis</b>	Tesis (Ing Forestal)	
<b>Bibliografía</b>	Facultad : Ciencias Forestales	
<b>Sumario</b>	Sumario (Es)	
<b>Materia</b>	<a href="#">GUADUA ANGUSTIFOLIA</a> <a href="#">BAMBUES</a> <a href="#">PRODUCTOS FORESTALES</a> <a href="#">CLASIFICACION</a> <a href="#">CARACTERISTICAS ANATOMICAS</a> <a href="#">IDENTIFICACION</a> <a href="#">TAXONOMIA</a> <a href="#">DISTRIBUCION GEOGRAFICA</a> <a href="#">EVALUACION</a> <a href="#">PERU</a> <a href="#">CHANCHAMAYO (PROV)</a> <a href="#">JUNIN (DPTO)</a>	
<b>Nº estándar</b>	PE2009000061 B / M EUV F70	

Se caracteriza y generan claves botánicas de identificación basadas en características vegetativas de los bambúes de la provincia de Chanchamayo, Región Junín, Perú. Se colectaron las partes vegetativas de las plantas y se registraron nombres comunes, preferencias ecológicas y ubicaciones específicas, en las zonas del Fundo Génova y Francia, la zona urbana de La Merced y la zona del Bosque Puyu Sacha en Pichita. Las muestras botánicas fueron montadas y depositadas en el herbario MOL-CFC. Se consultó información del herbario San Marcos (USM) del Museo de Historia Natural, el catálogo virtual del Missouri Botanical Garden (MO), entre otros herbarios físicos

y virtuales. Las muestras colectadas representan catorce especies de Bambuseae, diez nativas y cuatro exóticas. Cabe destacar, el descubrimiento científico de una nueva especie de Chusquea, parecida a la especie Chusquea uniflora, y en esa franja altitudinal se encontró un nuevo registro para la región de Junín de la especie Chusquea exasperata L.G Clark.

## **ABSTRACT**

It is characterized and generated botanical identification keys based on vegetative characteristics of the bamboos of the province of Chanchamayo, Junín Region, Peru. The vegetative parts of the plants were collected and common names, ecological preferences and specific locations were recorded in the areas of Fundo Génova and Francia, the urban area of La Merced and the area of the Bosque Puyu Sacha in Pichita. The botanical samples were assembled and deposited in the MOL-CFC herbarium. Information was consulted from the San Marcos herbarium (USM) of the Natural History Museum, the virtual catalog of the Missouri Botanical Garden (MO), among other physical and virtual herbaria. The collected samples represent fourteen species of Bambuseae, ten native and four exotic. Notably, the scientific discovery of a new species of Chusquea, similar to the species Chusquea uniflora, and in that altitudinal strip a new record was found for the Junín region of the species Chusquea exasperata L.G Clark.