

Bosque enano siempre verde, (5-10 m de alto), Esta formación se encuentra en el sector noreste de la meseta, se establece en suelo ricos en materia orgánica pero medianamente profundos sobre rocas duras, notándose la maraña de raíces cerca de la superficie del suelo. La estructura del dosel no sobrepasa los 10 m de alto, una densidad alta de árboles, tallos estrechos y copa pequeñas siempre verdes. El sotobosque es dominado por plantas de hojas pequeñas como Myrtáceas y Melastomatáceas.

Los árboles comunes son *Qualea paraensis* y *Erisma gracile*; esto hace sospechar que se trata de un estado sucesional entre el cerrado y el bosque alto siempre verde.

Bosque siempre verde de lianas, Es posible observar el bosque de lianas al norte de Los Fierros por el camino al campamento del Aserradero Choré (camino que continua hacia la Laguna Bella Vista).

Formación ampliamente distribuida sobre suelos bien drenados, el dosel es bajo, denso, dominado por lianas y sólo algunos árboles emergentes sobresalen. Están desarrollados sobre suelos de capas duras de sedimentos de laterita y muy lixiviados; también el fuego parece que representa un rol importante en el estado sucesional de desarrollo de estos bosques. Aparecen varias especies comunes de áreas perturbadas como *Cecropia* spp., *Schizolobium amazonicum*, *Apeiba tibourbour*, *Didimopanax morototoni*, *Cordia alliodora* y las poblaciones de patujú gigante están presentes (*Phenakospermum guianensis*).

Bosque mixto de lianas, Ubicados al Sur del Parque es una gran franja de transición entre el bosque húmedo siempre verde y el bosque semideciduo. Caracterizado también por la abundancia de lianas pero difiere del anterior por la ausencia de *Phenakospermum guianensis* (patujú gigante).

Las especies comunes aquí son también un mixto plantas del bosque siempreverde y semideciduo, *Schizolobium amazonicum*, *Apuleia leiocarpa*, *Pseudolmedia lavéis*, *Astrocaryum aculeatum*, *Spondias mombin*, *Aspidosperma cylindrocarpon* y *Combretum leprosum*, entre otras.

También se nota la ausencia de otras especies del bosque semideciduo como el tajibo rosado, cuchi, curupaú y pequí.

Bosque de galería, Esta formación tiene similitud con los bosques siempre verdes, se encuentran restringidos a laderas bajas y valles con suelo profundo y húmedo a lo largo de arroyos de la meseta. Las especies que se desarrollan aquí son similares a las de las islas de bosque y de la planicie más extensa, pero la composición total varía en las islas de bosques extensos.



Isla de bosque en Huanchaca 2

Los bosques de galerías y las islas de bosque son comunes en la meseta de Huanchaca 1 y Las Gamas donde se alcanza sólo por avioneta o caminando desde Los Fierros hacia Huanchaca 2 (sobre la meseta).



Bosque de galería con palma real sobre arroyos de la meseta de Huanchaca 2