



Ambos cuerpos tienen el patrón de una postura superior inclinada.

La superficie en la cual reposan está inclinada y con una altura levemente más alta que sus piernas.

El cuerpo está reposando sobre una superficie a la altura de sus piernas bajas. Tiene una postura superior erguida derecha.



ambos cuerpos tienen el patrón de una postura superior inclinada. la superficie en la cual reposan está inclinada y con una altura levemente más alta que sus piernas.

El cuerpo está reposando sobre una superficie a la altura de sus piernas bajas. Tiene una postura superior erguida derecha.

Cuerpos posicionados sobre una superficie irregular. De una forma semi acostada.



Cuerpos posicionados sobre una superficie irregular. De una forma semi acostada.

El cuerpo erguido (semi) toma una forma sustituta de apoyo para el segundo cuerpo.

El cuerpo erguido (semi) forma una forma sustituta de apoyo para el segundo cuerpo.



El cuerpo toma una postura de L posicionando en una superficie horizontal. Ocupando como respaldo al árbol.

El segundo cuerpo ocupa sus brazos como medio de apoyo.

el cuerpo toma una postura de L reposando en una superficie horizontal. ocupando como respaldo al árbol.

el segundo cuerpo ocupa sus brazos como medio de apoyo.



Puntos de apoyo son mentón, codos y puntos de rodilla. Estos puntos forman apoyo y estabilidad a la parte superior del cuerpo.

Puntos de apoyo son mentón, codos y puntos de rodilla. Estos puntos forman apoyo y estabilidad a la parte superior del cuerpo.



El cuerpo está unido y no está en reposo de forma completa.

La única base de apoyo es el borde de la maceta del árbol.

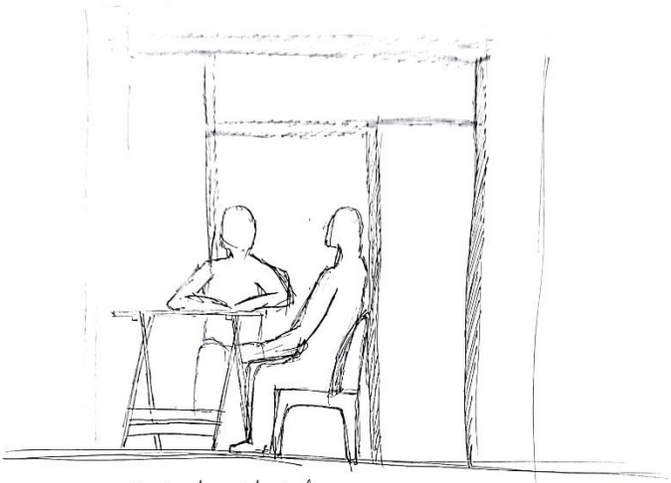
El cuerpo está curvado y no está en reposo de forma completa.

La única base de apoyo es el borde de la maceta del árbol.

La parte superior de los cuerpos está inclinada sobre sus brazos "unidos" a sus piernas formando una especie de ancla.

La parte superior de los cuerpos están apoyados de forma inclinada sobre sus brazos "unidos" a sus piernas formando una especie de ancla.



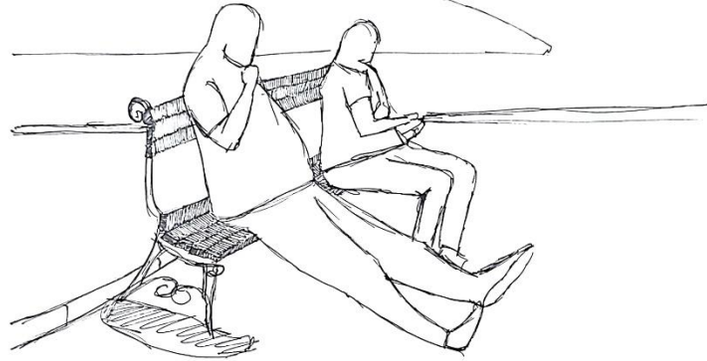


*Cuerpo apoyado sobre el respaldo de forma semi recta
el segundo cuerpo descansa en parte sobre la superficie de la mesa.*

Cuerpo apoyado sobre el respaldo de forma semi recta. El segundo cuerpo descansa en parte sobre la superficie de la mesa.

El lugar de firmeza para el asiento es un pedazo de cemento en los extremos inferiores.

El respaldo y el asiento están unidos entre ellos con un Angulo mayor de los 90°. Los cuerpos se apoyan por completo en el respaldo.



el lugar de firmeza para el asiento es un pedazo de cemento en los extremos inferiores.

el respaldo y el asiento están unidos entre ellos con un ángulo mayor de los 90°. Los cuerpos se apoyan por completo en el respaldo.



Cuerpo posicionado de lado. Ocupando su costado contra el respaldo como base de apoyo en su cuerpo superior.

Cuerpo posicionado de lado. Ocupando su costado contra el respaldo como base de apoyo en su cuerpo superior.

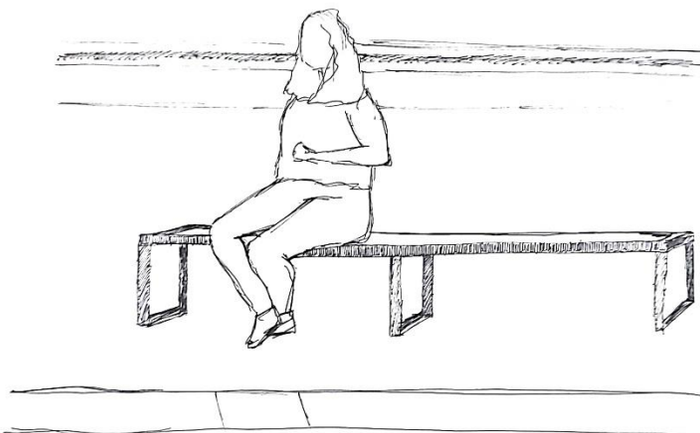


Cuerpo completamente reposando sobre una superficie que se extiende lo suficiente como para que el cuerpo este dentro del rango.

Cuerpo completamente reposando sobre una superficie que se extiende lo suficiente como para que el cuerpo este dentro del rango.

El cuerpo esta apoyado ligeramente. (parte de su espalda alta) sobre el cuerpo metálico horizontal extendido.

El cuerpo está apoyado ligeramente (parte de su espalda alta y cuello) sobre el cuerpo metálico horizontal extendido.



Los cuerpos tienden a curvarse cuando el respaldo es angosto y de baja altura o cuando no hay respaldo alguno.

Cuando la altura del asiento es elevada, el cuerpo tiende a la rigidez e inestabilidad.

También se posicionan dentro del rango de la figura en donde

También se posicionan dentro del rango de la figura en donde reposan.



Los cuerpos tienden a curvarse cuando el respaldo es angosto y de baja altura o cuando no hay respaldo alguno

Cuando la altura del asiento es elevada el cuerpo tiende a la rigidez e inestabilidad.

