



**MESAS**

Tables / Tables



ESP

**Mesa Tolstoy:** Estructura metálica tubular de 40x40 30x30 60x30mm., formada por pórticos y travesaños remetidos 10 o 20 cm. Estructura soldada o desmontable, incluye pies niveladores, gran variedad de medidas y alturas, posibilidad de mesas iniciales y extensión.

**Mesa Eco:** Patas fabricadas en madera maciza de 90x90mm., incluyen pies niveladores, unidas al sobre mediante pletina de 150x150x10mm. Sobre de 40mm. de grosor con refuerzos metálicos encastrados.

**Mesa Brecht:** Estructura en madera maciza de haya, patas de 60x60mm. con ranura decorativa o lisas, con faja perimetral de 70mm., unidas mediante escuadras metálicas.

**Tapas:** Posibilidad de sobres en estratificado de alta presión, bilaminado o rechapado en maderas naturales, cantos PVC, ABS de 2mm. o macizos de 5mm. (no válidos para bilaminado). Posibilidad de diversas medidas y formas (cuadradas, rectangulares o redondas).

FR

**Table Tolstoi :** Structure métallique de profilés tubulaires de 40x40 30x30 60x30mm. constituée de portiques et traverses placées de 10 à 20cm. vers l'intérieur. Structure soudée ou démontable qui comprend des pieds niveleurs. Existe en différentes mesures et hauteurs. Tables de base et d'extension possibles.

**Table Eco:** Pieds fabriqués en bois massif de 90x90mm. équipés de vérins de réglage de hauteur et assemblés au plateau avec une platine de 150x150x10mm. Plateau de 40mm. d'épaisseur muni de renforts métalliques encastrés.

**Table Brecht :** Structure en hêtre massif muni de pieds 60x60mm. contenant des rainures décoratives ou lisses et un voile de fond périmétral de 70cm. assemblé avec des équerres métalliques.

**Plateaux :** Il est possible de construire des plateaux stratifiés à haute pression, mélaminé ou contreplaqué en bois naturel. Les chants peuvent être en PVC, en ABS de 2mm. ou en bois massif de 5mm. (non valables pour le mélaminé). Diverses formes (carrée, rectangulaire ou ronde) et mesures sont possibles.



ENG

**Tolstoy table:** Tubular metal structure 40x40 30x30 60x30mm. formed by frames and crosspieces tucked 10 or 20cm., welded or removable structure, includes leveling base, a variety of sizes and heights, possibility of initial tables and extension.

**Eco Table:** Legs made of solid 90x90mm. wood, including leveling base, joined to the tabletop by 150x150x10mm. plate. 40mm. thick tabletop with metal reinforcements embedded.

**Brecht Table:** Structure in solid beech wood, 60x60mm. legs with decorative or smooth slot, with perimeter strip of 70mm., joined by metal brackets.

**Covers:** Possibility of tabletop in high pressure laminate, bilaminate or re-veneered in natural woods, PVC edges, 2mm. ABS or 5mm. solid. (not valid for bilaminate). Possibility of different measurements and shapes (square, rectangular or round).



Mesa redonda

Mesa Eco



ESP

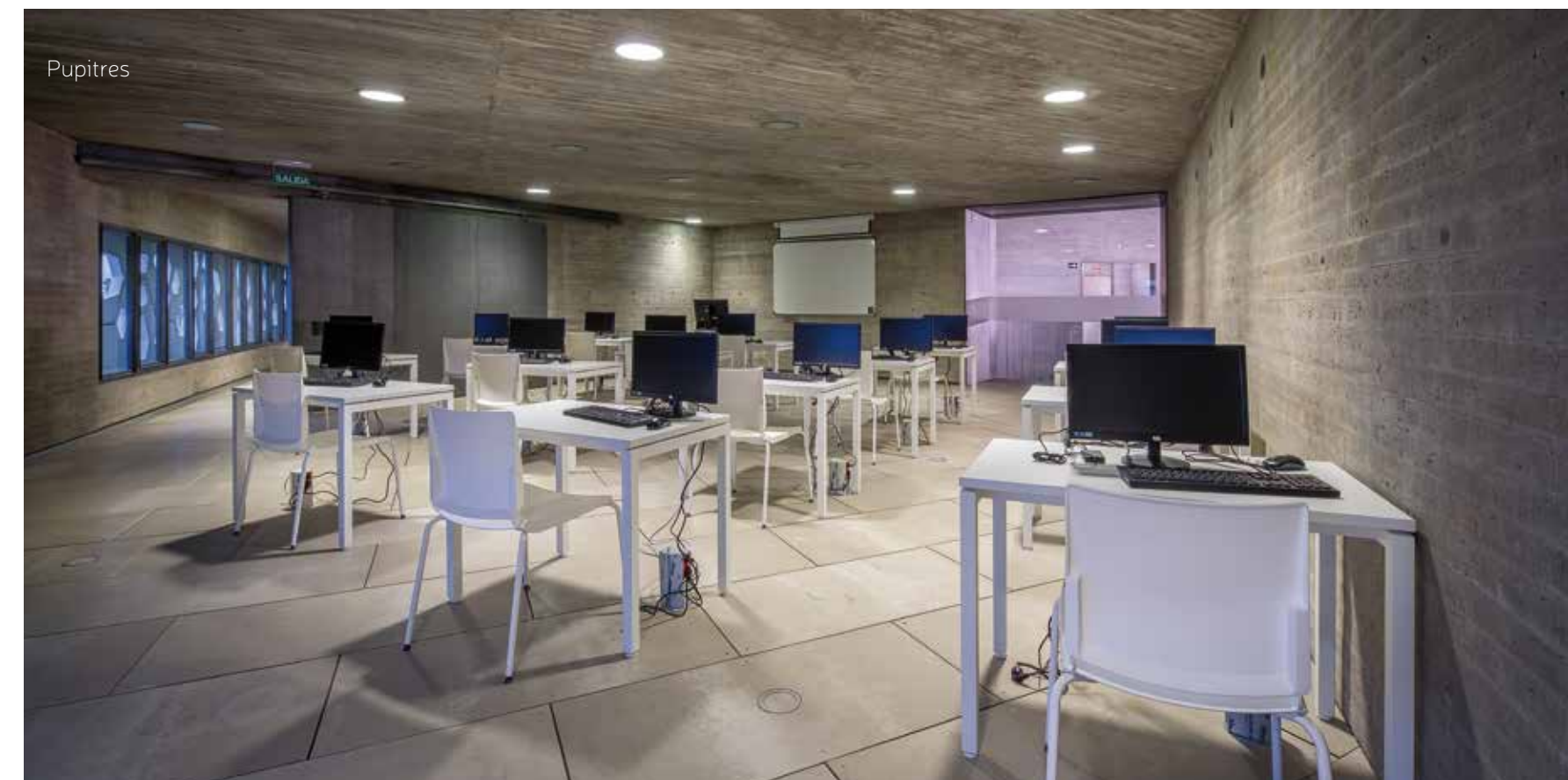
**Versatilidad:** Nuestras mesas presentan la posibilidad de adaptarse a las distintas necesidades de los usuarios, tanto en medidas y materiales como añadiendo complementos como divisiones, faldones frontales y traseros para ocultar cableado etc... Se pueden utilizar como mesa de oficina con o sin ala, cabinas para ordenadores, mesas continuas, mesas para aulas, mesas para conferencias, mesas altas etc...

FR

**Versatilité :** Nos tables offrent la possibilité de s'adapter aux différents besoins des usagers, que ce soit pour les mesures et les matériaux ou bien pour l'ajout d'accessoires tels que des divisions, des voiles de fond avant et arrière pour cacher les câbles etc... On peut les utiliser comme table de bureau avec ou sans extension (à deux pieds), comme cabine d'ordinateur, table continue, table pour salles de classe, table pour conférences, table haute etc...

ENG

**Versatility:** Our tables present the possibility of adapting to the different needs of users, both in measurements and materials and adding accessories such as divisions, front and rear skirts to hide wiring, etc. They can be used as an office table with or without a wing, cabinets for computers, continuous tables, tables for classrooms, tables for conferences, high tables, etc.



## Electrificación e iluminación

Electrification et éclairage    Electrification and lighting

**ESP Complementos:** Mediante diversos complementos adaptamos las mesas para obtener una mayor funcionalidad. Sistemas de iluminación con tecnología leds, sistemas de electrificación, y canaletas horizontales y verticales para la gestión del cableado.

**FR Accessoires :** Grâce à différents accessoires nous adaptons les tables afin d'obtenir une meilleure fonctionnalité. Système d'éclairage utilisant la technologie LED, système d'électrification, goulottes horizontales et verticales pour une meilleure gestion des câbles électriques.

**ENG Accessories:** Through various accessories we adapt the tables to obtain greater functionality. Lighting systems with LED technology, electrification systems, and horizontal and vertical channels for cable management.

**Electrificación individual**  
Électrification individuelle  
Individual electrification



**Electrificación circular deslizante**  
Électrification circulaire coulissante  
Sliding circular electrification



**Abajo: Electrificación con tapa abatible**  
Bas: Électrification avec couvercle rabattable  
Bottom: Electrification with foldable lid



**Electrificación superficie**    Électrification en surface    Electrification surface



**Iluminación trapezoidal metálica**    Éclairage trapezoidale métallique    Metal trapezoidal lighting



**Iluminación Tubular aluminio**    Éclairage profilés tubulaires en aluminium    Aluminum Tubular Lighting

