

PASOS PARA LA FABRICACIÓN DE LA MESA

1. ARMAR ESTRUCTURA DE MESA IKEA
2. PONER LOS APOYOS DE LISTONES (18x18) EN LA PARTE INFERIOR ALREDEDOR DE LA MESA
3. COLOCAR EL TABLERO MDF (3 mm) CON LAS ESQUINAS CORTADAS TOMANDO COMO REFERENCIA LAS FIJACIONES DE LAS PATAS DE LA ESTRUCTURA DE IKEA
4. PEGAR LOS LISTONES (58x58) EN LOS LATERALES USANDO SARGENTOS Y COLA DE MADERA, LA DISTANCIA NOS LA DAN LOS SOPORTES DE LAS PATAS
- 5 PEGAR LOS LISTONES (58x58) DE LOS FONDOS EL PRIMERO CON LA DISTANCIA ENTRE LOS SOPORTES Y EL SEGUNDO CON LA DISTANCIA DE LOS DOS LISTONES LATERALES
6. CORTAR EL TABLERO PARA USARLOS COMO REPOSABRAZOS AL ATORNILLARLOS SOBRE LOS LISTONES.
7. REALIZAR UN BISELADO EN LOS TABLEROS, APOYABRAZOS, EN TODO EL PERÍMETRO, PARA QUE ENTREN LAS CARTAS Y SE PUEDAN PONER EN LA RANURA
8. CORTAR LA PLANCHA DE NEOPRENO AL MISMO TAMAÑO (66x110) CON LA PLANCHA DE MDF DE 3mm.
9. SELLAR Y LIJAR
10. BARNIZAR LA MESA, Y LIJARLA SUAVEMENTE UNA VEZ SECE. REPETIR ESTE PROCESO UN PAR DE VECES.
11. ATORNILLAR LOS RIELES DE LAS TAPAS DE LA MESA DE MANERA QUE QUEDA AJUSTADA AL BORDE Y A LOS FONDOS DE LA TAPA Y NO SE DESPLACE.

MATERIALES NECESARIOS:

- mesa "BJURSTA" ikea <http://www.ikea.com/es/es/catalog/products/80116266/>
- dos tablero de MDF de 3 mm (113x77,50 y otro de 66x110)
- dos listones de 58x58
- un liston de 18x18 (apoyo del mdf)
- tablero de 180x35 (para los bordes de los listones, y hacer de soporte de reposabrazos)
- antelina color rojo, granate o naranja apagado (150x100)
- neopreno 3 mm
- cinta de raso para hacer los tiradores de la plancha de antelina
- metraquilato
- adhesivos para madera
- masilla para madera
- tacos de lijas, dos gramajes, uno grueso y otro liso.
- cinta adhesiva de doble cara, para fijar el neopreno a la madera
- cinta de pintor, barniz mate del color de la mesa, rodillo
- pegamento en spray, para fijar la antelina a la tabla de mdf
- 6 sargentos y sierra de calar.

POSIBLES ACCESORIOS ADICIONALES

,

- POSA VASOS (comprar tablero y cortar, hacer agujero con corona) 4 individuales y 2 dobles
- CAJÓN (comprar caja en el bazar, atornillar a tablero, y pegar el fieltro o antelina en la base)
- TABLA DE APOYO CON MUESCAS para cartas (hacer las muescas con una radial, con disco de madera)
- LEDS
- CONEXIÓN DE ALIMENTACIÓN A LA MESA