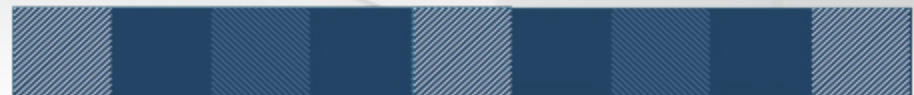




TALLER DE COCINAS | CATÁLOGO 2020





Somos una empresa mexicana que ha evolucionado con los años de experiencia de nuestro equipo para satisfacer de forma eficiente, innovadora y optimizada la demanda, necesidades y carencias en el sector de cocinas para todo tipo de viviendas a pequeña y gran escala.







COMPONENTES BÁSICOS DE UNA COCINA



GABINETES, MUEBLES O CASCOS: Son los elementos de almacenamiento de una cocina, en ellos se guarda: vajilla, sartenes, despensa, etc. normalmente son de color blanco, aunque no necesariamente.

PUERTAS, EXTERIORES Y COSTADOS: Son los componentes que recubren los muebles, generalmente el acabado de estos es de algún color y/o textura, pueden ser con apariencia mate o brillante.

CUBIERTA, BARRA O ENCIMERA. Es la superficie horizontal que forma normalmente el área de trabajo de una cocina y que se sitúa justo sobre los gabinetes inferiores, puede ser de distintos materiales siendo los más habituales las superficies de formaica, granito y cuarzo.

ISLA, PENINSULA O DESAYUNADOR: Es la parte de la cocina que esta conformada por una cubierta que como mesa para sentarse a ingerir alimentos

ELECTRODOMÉSTICOS: son los aparatos electrónicos que componen una cocina como: Estufa, Campana, Microondas, Refrigerador, lavavajillas, etc.

GRIFERIA: Se le conoce por este nombre normalmente al conjunto de fregadero y mezcladora o llave de agua que van dentro de una cocina.

POYO O BASE: Es lo que mantiene separado a los muebles inferiores de la cocina del piso, habitualmente pueden ser de material pétreo hecho en obra, patas de plástico o piezas de madera.

ZOCLO DE POYO: Es el acabado final que se coloca en la superficie lateral de la base.



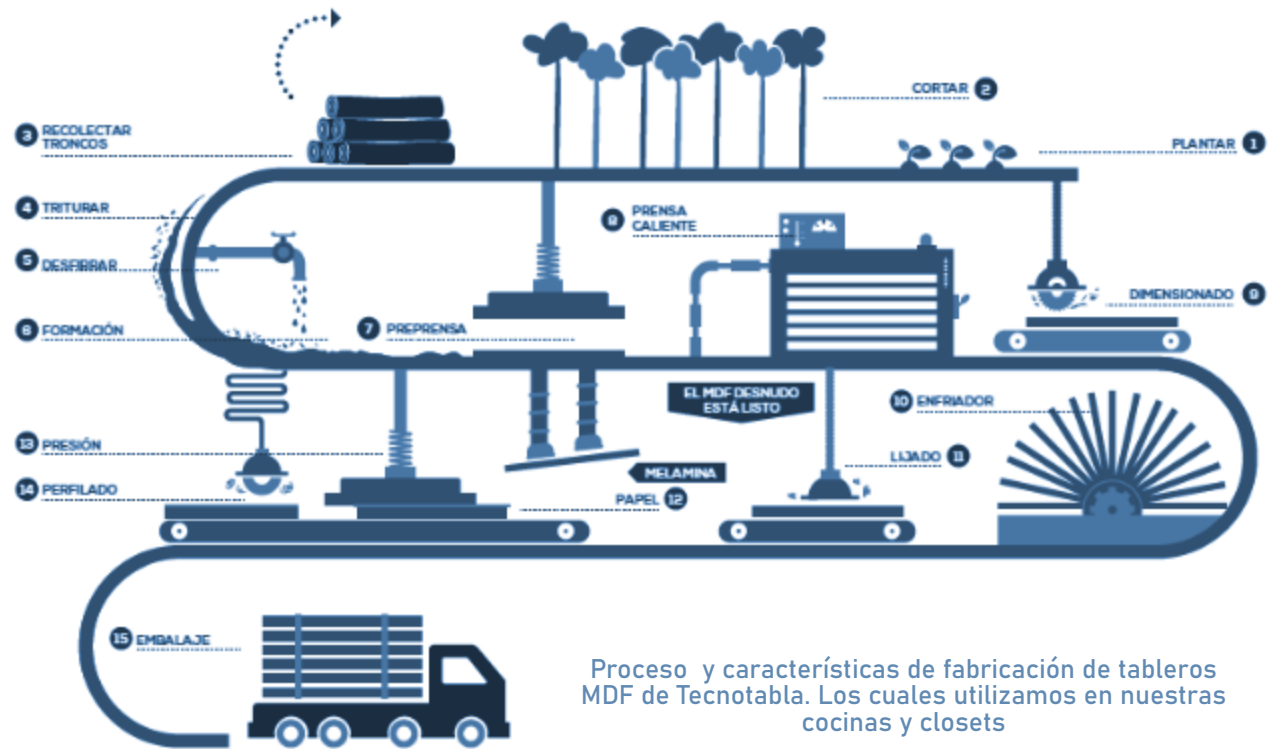
En la actualidad la mayoría de los muebles y puertas para cocinas y closets de uso habitacional se realizan con **tableros de partículas de madera comprimidas**, los cuales se obtienen fragmentando la madera en fibras, a menudo en un desfibrilador, combinándolo con cera y un aglutinante de resina, formando **paneles** mediante la aplicación de alta temperatura y presión.

Esto logra un producto resistente a la deformación natural y evita ser vulnerable a insectos como polillas.

Entre los tableros de partículas de madera encontramos los productos que comercialmente se conocen como "Aglomerado o MDP" y "MDF". La diferencia entre estos radica básicamente en la densidad de compresión de sus partículas

el **MDF** (por sus siglas en inglés Medium Density Fibreboard) es el material más denso y resistente, tanto a la carga, como a golpes y a la humedad.

A su vez, estos tableros son recubiertos de un material de una resina sintética llamada **MELAMINA** con la cual se logran diversas apariencias y texturas como las de maderas naturales, con la diferencia que requiere un nulo mantenimiento, logra mayor resistencia tanto al sol, a la humedad y a las altas temperaturas

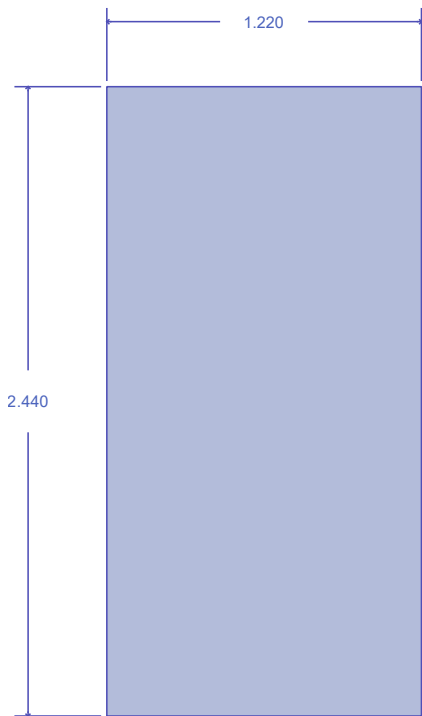


En Taller de Cocinas utilizamos MDF tanto al interior como al exterior de nuestros productos, teniendo como resultado la mayor resistencia del sector

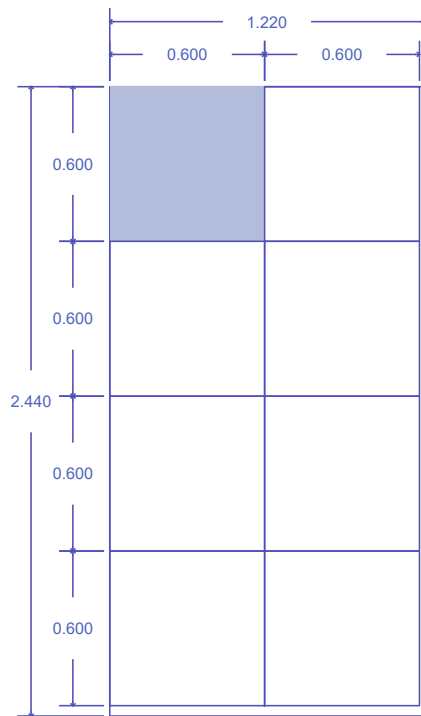


MATERIAL EN MUEBLES Y PUERTAS | MDF

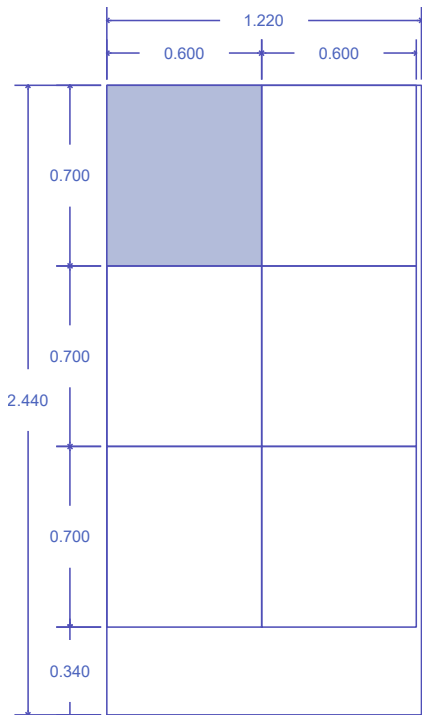




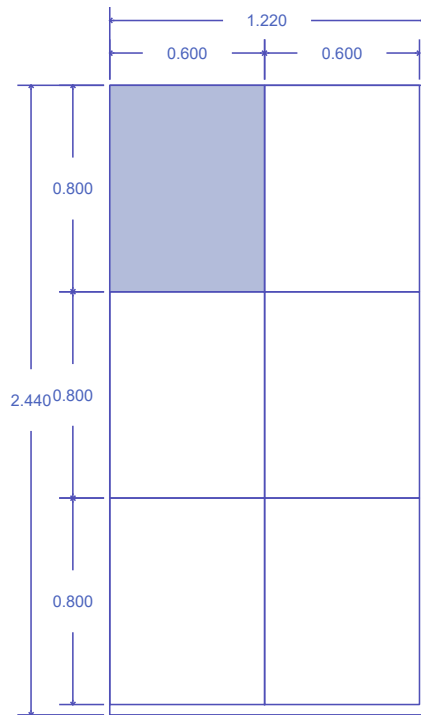
TAMAÑO ESTANDAR DE UN
TABLERO DE MDF



APROVECHAMIENTO CON
MEDIDAS DE 60cm



APROVECHAMIENTO CON
MEDIDAS DE 70cm



APROVECHAMIENTO CON
MEDIDAS DE 80cm

Por lo regular las medidas de los tableros completos de MDF son de 2.44m de alto x 1.22m de ancho y preferentemente las dimensiones que se utilicen para las alturas de los muebles y de las puertas deben de ser proporcionales a la de los tableros para el mejor aprovechamiento de estos y lograr el menor desperdicio posible.

En Taller de Cocinas, preferimos utilizar (más no limitarnos) a medidas de 60cm, 70cm y 80cm de altura, las cuales general distintos rendimientos de material, como puede apreciarse en las imágenes.



En el mercado existe una gran variedad de terminados melaminicos y aunque en el MDF se cuenta con menor cantidad de tonalidades, son suficientes para poder lograr combinaciones perfectas.

En las puerta de cocinas y closets por lo regular encontramos tonos brillantes y tonos mate (sin brillo) siendo estos últimos los de menos precio, sin embargo la calidad, resistencia y durabilidad de ambas apariencias es la misma. Haciendo la elección cuestión de gustos y presupuesto.

Taller de Cocinas se da la tarea de seleccionar los acabados de mejor calidad, buscando las últimas tendencias, así como las gamas clásicas. Todo esto para poder facilitar la tarea de selección a nuestros clientes y poderles ofrecer la seguridad de que cualquier opción que elijan de las que manejamos será la mejor disponible.



BLANCO CALIDO
(DISPONIBLE EN BRILLANTE)



FRESNO INVIERNO



ROBLE SIBARITA




TABASCO



HICKORY

MUEBLES Y PUERTAS

ACABADOS



NOGAL PARÁMO



GRIS LAVA
(DISPONIBLE EN BRILLANTE)



NEGRO BRUNO
(DISPONIBLE EN BRILLANTE)



ROJO COLONIAL (AGLOMERADO)
(DISPONIBLE EN BRILLANTE)



Somos una empresa mexicana que cuenta con una gran experiencia y siempre esta en constante evolución para satisfacer de forma eficiente, innovadora y optimizada la demanda, necesidades y carencias en el sector de cocinas, closets y vestidores para viviendas a pequeña y a gran escala.



LAS MEJORES SOLUCIONES A TU MEDIDA DE COCINAS, CLOSETS Y VESTIDORES

DISFRUTAMOS NUESTRO TRABAJO, hacemos lo que nos gusta: escuchar, pensar, diseñar, innovar, fabricar, instalar, disfrutar, capacitarnos, convivir y evolucionar constantemente para ofrecer a nuestros clientes en tiempo y forma un servicio hecho a su medida, con la mejor relación entre calidad y precio al optimizar con nuestra experiencia los materiales y procesos de nuestros productos.



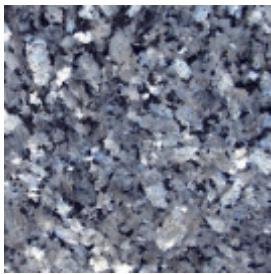
La cubierta es una parte fundamental de la cocina, ya que será la superficie que tenga mayor carga de trabajo y es parte fundamental en la estética de una cocina.

Es por lo que la elección debe basarse tanto en la resistencia que necesitemos, en nuestros gustos personales y que se adapte mejor al presupuesto planeado.



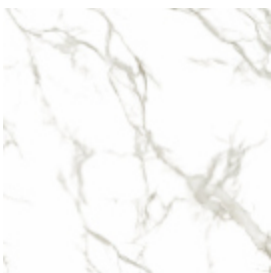
VALORACION TALLER DE COCINAS							
DIVERSIDAD DE ACABDOS	RESISTENCIA A LAS MANCHAS	RESISTENCIA AL CALOR	RESISTENCIA A GOLPES	RESISTENCIA A LA HUMEDAD	MATERIAL NATURAL	PRECIO	RECOMENDACIÓN
10	8	6	8	4	0	9	6

FORMICA. Está conformada por un relleno de madera comprimida y aglutinada con resinas sintéticas y recubierto en su parte superior por una resina de melamina de alta resistencia. Su precio es muy accesible, tiene una gran variedad de apariencias. El mayor inconveniente de este tipo de cubiertas es su baja resistencia a la humedad, lo cual sin el mantenimiento adecuado puede llegar a maltratarse rápidamente.



VALORACION TALLER DE COCINAS							
DIVERSIDAD DE ACABDOS	RESISTENCIA A LAS MANCHAS	RESISTENCIA AL CALOR	RESISTENCIA A GOLPES	RESISTENCIA A LA HUMEDAD	MATERIAL NATURAL	PRECIO	RECOMENDACIÓN
6	9	9	9	10	10	9	9.5

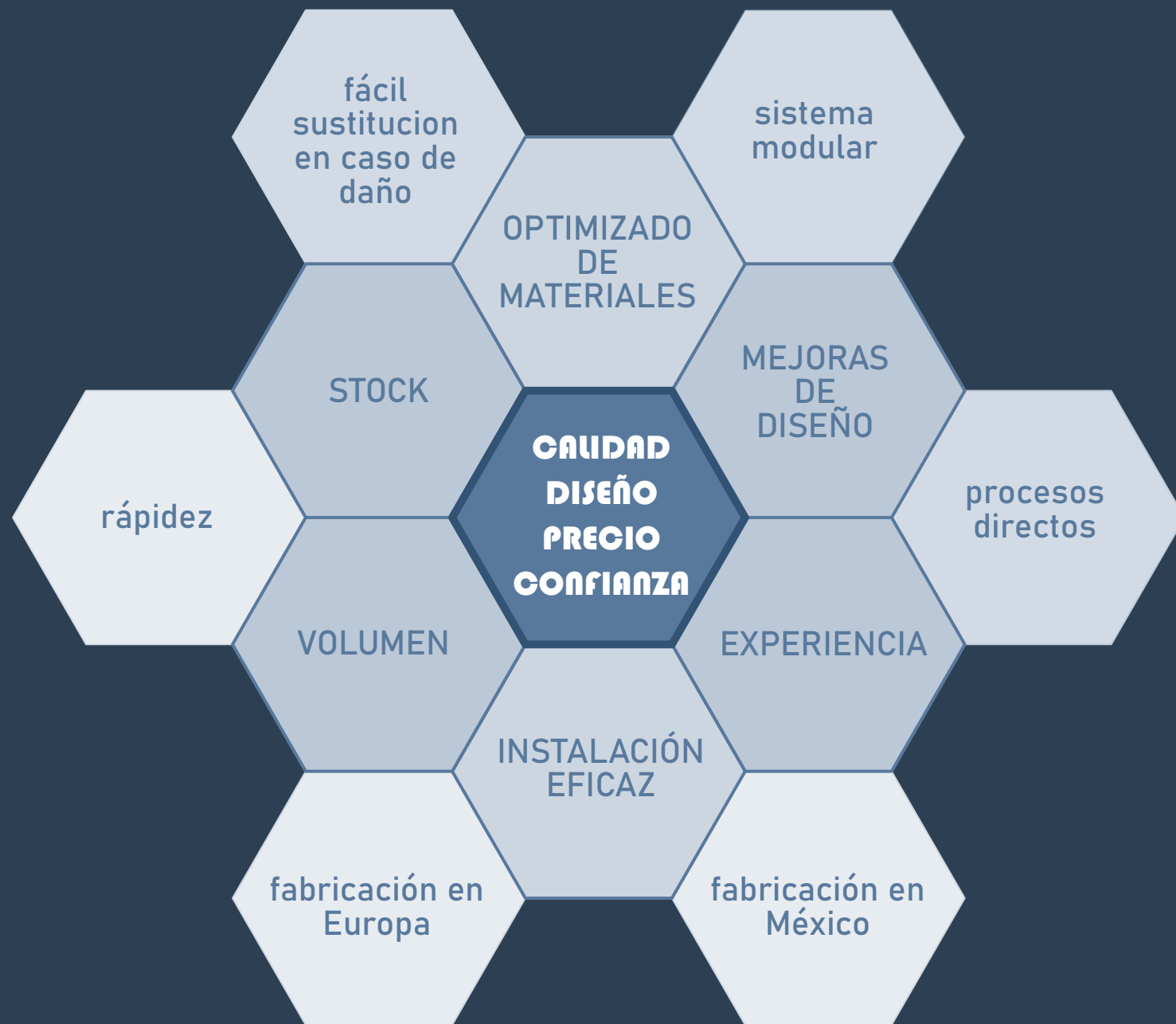
GRANITO. Es una piedra natural recortada en láminas de alrededor de 2cm de espesor, es de los materiales más resistentes para cubiertas, con una gran variedad de precios. Es por lo que en Taller de Cocinas recomendamos ampliamente esta opción. Se encuentra en varios colores y sus texturas son diversas, siempre siendo en forma granular, pero si se busca una apariencia uniforme no es una opción viable.



VALORACION TALLER DE COCINAS							
DIVERSIDAD DE ACABDOS	RESISTENCIA A LAS MANCHAS	RESISTENCIA AL CALOR	RESISTENCIA A GOLPES	RESISTENCIA A LA HUMEDAD	MATERIAL NATURAL	PRECIO	RECOMENDACIÓN
9	10	7	7	10	10	5	8.5

CUARZO. Este tipo de cubiertas es resultado de una combinación de alrededor del 90% de cuarzo natural y 10% de resinas aglutinantes con diversos tratamientos, es altamente resistente a las manchas y logra colores muy uniformes, así como imitaciones casi perfectas de piedras naturales como mármoles. Un inconveniente de este material es su precio elevado y que normalmente no son tan resistentes al calor, ni a los rayones. Existen nuevas formulas de cuarzo que logran ser piezas de gran resistencia aunque su precio suele incrementar en consideración.





**COMPROMETIDOS SIEMPRE
LA MEJOR RELACIÓN ENTRE PRECIO, CALIDAD Y EFICIENCIA.**



Es recomendable que los muebles bajos de las cocinas se encuentren separados del piso para evitar problemas de limpieza y sobre todo para reducir el contacto con la humedad. Por este motivo suele colocarse una base que se le conoce como "poyo" la cual puede ser realizada de diversas formas, pero lo mejor es que sea hecha de un material resistente a la humedad, es por eso que en Taller de Cocinas solo utilizamos 2 tipos de poyos en cocinas:

MATERIAL PETREO HECHO EN OBRA. Por lo regular suele realizarse de ladrillo, concreto, casetón de unicel, etc. Es la base más recomendable ya que al ser realizada con materiales pétreos queda sellada en su interior por lo que garantiza la máxima higiene evitando que se introduzca polvo por debajo de la cocina, así mismo logra mayor resistencia y puede forrarse del mismo material que el piso de la cocina logrando una apariencia uniforme. La desventaja es que en viviendas ya habitadas puede generarse mucho polvo y suciedad durante su fabricación ya que se tiene que realizar en sitio, también su fabricación y secado suelen demorar alrededor de una semana.



PATAS DE PLASTICO. A los muebles bajos se les añaden unas patas de plástico que los cargan y separan del piso, esto suele forrarse con una tapa de MDF o de Aluminio y sellarse con silicón para evitar en la medida de lo posible que el polvo o la suciedad se introduzca debajo de los muebles ya que se genera un hueco en la parte baja. Esta es una solución alternativa en caso de que por cuestiones de la vivienda la instalación de un poyo de material pétreo sea inviable.



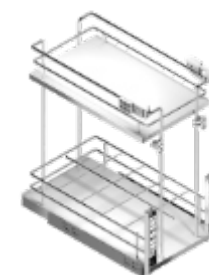
Se les conoce con este nombre a los mecanismos de sujeción de puertas y cajones, que normalmente son los que utilizan las puertas llamadas bisagras y las correderas que permiten el deslizar de los cajones. Encontramos una diversidad de tipos, calidades y marcas en el mercado, pero para uso práctico podemos catalogarlos en 2 tipo: A) Con cerrado normal B) Con cerrado suave. La primera categoría es la más económica y es la que se utiliza de mayor forma. La segunda, aunque su precio es un poco más elevado da un toque de mayor calidad a las cocinas. En Taller de Cocinas, nos damos a la tarea de seleccionar los mejores herrajes que logren la mejor relación de precio calidad, siempre dándole prioridad a la mayor duración.

HERRAJES



Existe una gran variedad de aditamentos que facilitan el uso de una cocina, estos pueden ser: botelleros para guardar las especias o los aceites, luces, canastas que facilitan extraer objetos de los rincones, basureros, muebles para la despensa, portagarrafrones, contactos eléctricos sobre la cubierta, entre muchos otros. Algunos al ser mecanismos sofisticados tienen un costo elevado. En Taller de Cocinas preferimos presupuestar estos accesorios de forma independiente para que puedas tener mayores opciones que se adapten a tu presupuesto, además te guiaremos para que elijas los que te sean de mayor utilidad en caso de ser necesarios.

ACCESORIOS



Son todos los implementos relacionados con las instalaciones hidráulicas y sanitarias de la cocina, por lo regular encontramos a los fregaderos, las llaves-mezcladoras, las contra canastas, cespoles y trituradores. Existen una gran variedad de modelos, marcas y calidades, lo más importante al realizar la elección es revisar la garantía que ofrece el proveedor, así como también que el plomero que contrates realice la instalación de forma adecuada, ya que las fugas de agua en una cocina son muy comunes y podrían dañar el mobiliario de esta. En Taller de Cocinas solamente recomendamos grifería de excelente calidad y garantía para evitarte contratiempos.

GRIFERIA



La línea blanca es indispensable para comenzar el diseño de una cocina, los elementos básicos con los que se deben contar son: Estufa / Parrilla y/u Horno; Campana y Refrigerador. Sino se cuentan con los electrodomésticos anteriores el diseño de tu cocina no podrá hacerse de la forma adecuada. También existen otra variedad de productos que pueden añadirse al diseño como son: Microondas, Lavavajillas, Horno Eléctrico, Cafetera Empotrable, Cajón Calientaplatos, entre algunos otros.

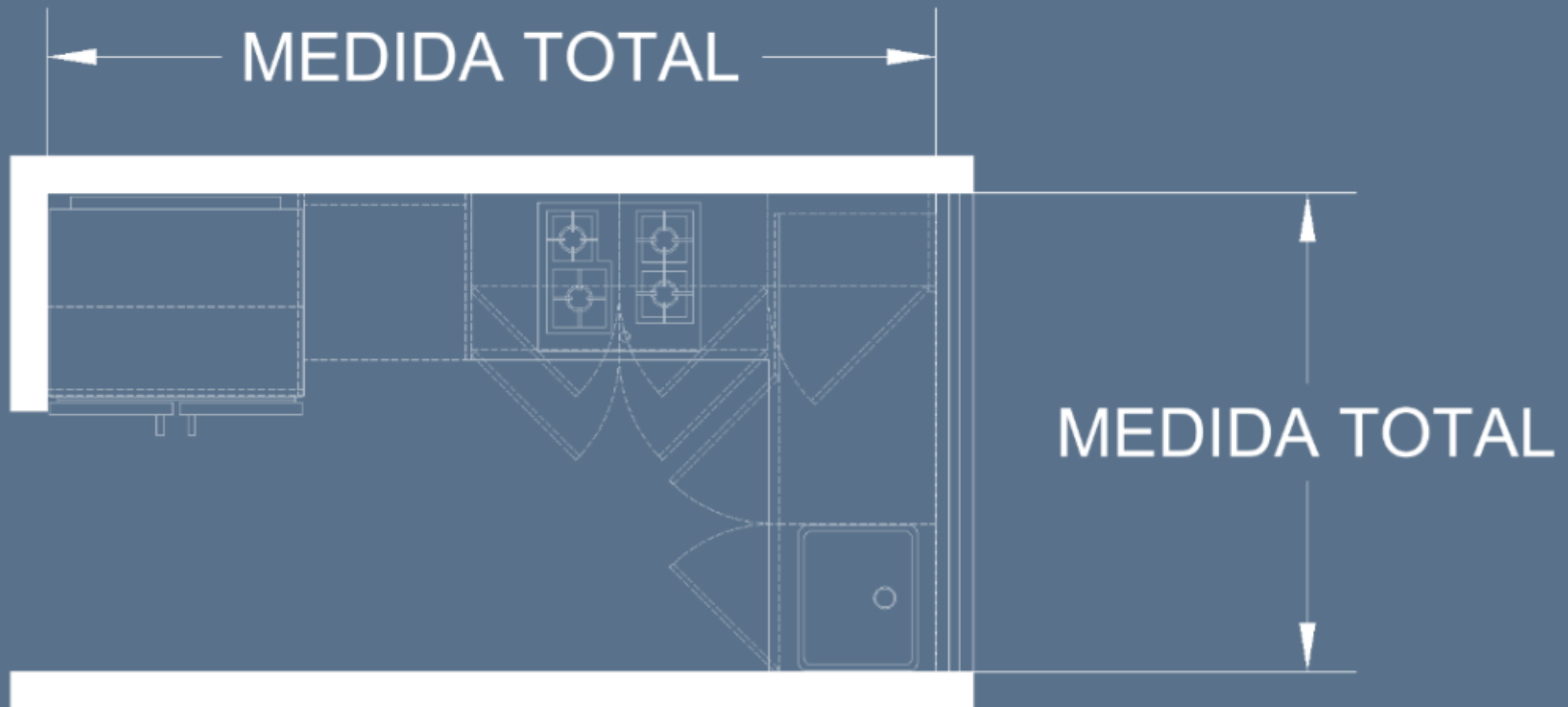
ELECTRODOMÉSTICOS





Para solicitar la cotización de una cocina es importante seguir estas recomendaciones al medir el espacio de tu cocina:

- 1.- Toma las dimensiones completas de pared a pared.
- 2.- Menciona si las medidas incluyen el espacio para el refrigerador.
- 3.- Indica si alguna pared contiene alguna ventana.
- 4.- Si es posible, mide la altura de piso a techo del espacio de la cocina.
- 5.- Complementa tus medidas con alguna fotografía del espacio.





- La limpieza de los muebles y las puertas de una cocina recubiertas de melamina se debe realizar solamente con un paño húmedo, ya que es suficiente para eliminar cualquier mancha o residuo impregnado en la superficie. Se debe evitar el uso de químicos y de fibras ya que pueden llegar a maltratar el acabado.

- Para limpiar la cubierta de una cocina, ya sea de formaica, granito o cuarzo, también es recomendable utilizar solamente un paño húmedo, no es necesario utilizar algún otro químico o fibra.



Es importante secar el exceso de humedad del mobiliario de una cocina, ya que es la principal causa de deterioro.

Como cualquier parte de una casa, una herramienta o un automóvil, la revisión y el mantenimiento anual en una cocina es fundamental para poder conservar el buen estado de sus componentes. El mantenimiento normalmente consiste en:

- Revisión y/o renovación de los sellos de silicón, principalmente en la zona del fregadero y el área de los zoclos.
- Nivelación de bisagras en puertas y limpieza y ajuste de correderas en cajones.
- Una nueva aplicación de sellador para cubiertas de granito.



LIMPIEZA, CUIDADOS Y MANTENIMIENTO



Accesorios | Taller de cocinas

En una cocina los accesorios pueden llegar a ser de gran utilidad, sobre todo aquellos que se utilizan para aprovechar al máximo los espacios, logran una mejor organización de los objetos y facilitan el acceso a ellos.

En Taller de Cocinas nos damos la tarea de seleccionar los accesorios para cocina que cumplan con la mejor relación entre funcionalidad, duración y precio.



ESQUINERO EXTRAIBLE 90CM
\$5.000.00



ESQUINERO EGIRATORIO 60CM
\$2.500.00



BOTELLERO EXTRAIBLE 15CM
\$1.500.00



ALACENA EXTRAIBLE
ANCHO 30CM-40CM
ALTURA 180CM - 210CM
\$6.800.00



BASURERO REDONDO
\$1.000.00



BASURERO EXTRAIBLE
\$2.500.00







\$6900.00

MAESTRO R15 50.40 BK
Código: 115000038
EAN: 8434778010121

Monomando extraible

- Negro
- Función: Chorro
- Alrededor anti-cal
- Presión de funcionamiento: 1-5 Bar

Fregadero, instalación submontar

- Acero inoxidable
- Acabado: Pulido
- Medidas (mm):
Exteriores (L x A): 540 x 440
Cubeta (L x A x P): 500 x 400 x 200
- Incluye: Contracanal 3 1/2", escurridor en acero inoxidable



\$5430.60

MAESTRO DM 33.22 2C 9 MJ
Código: 40136912
EAN: 8421152149867

Monomando extraible alto

- Tipo acero inoxidable
- Funciones: Chorro y regadera
- Alrededor anti-cal
- Presión de funcionamiento: 2-5 Bar

Fregadero, instalación submontar / empotrar

- Acero inoxidable
- Acabado: Pulido
- Medidas (mm):
Exteriores (L x A): 840 x 560 (33" x 22")
Cubeta (L x A x P): 435 x 479 x 228
Cubeta auxiliar (L x A x P): 285 x 415 x 204
- Incluye: Contracanal 3 1/2", canastilla y escurridor de acero inoxidable

En Taller de Cocinas nos encargamos de seleccionar los siguientes productos de la marca Teka, para poder ofrecer la mejor relación:

Precio - Calidad - Funcionamiento

así como su disponibilidad cuando se comience la instalación de la cocina.



\$2800.00



\$1400.00



\$1250.00

MF2 PROJECT (ML)

Código: 819113.62
EAN: 8421152086483



- Acabado: Cromo extreme glow
- Caño giratorio
- Alrededor anti-cal
- Mangueras flexibles de alimentación incluidas
- Cartucho cerámico de gran duración
- Presión de funcionamiento: 1 - 10 bar (kg/cm²)
- Presión recomendada: 2 - 5 bar (kg/cm²)
- Temperatura máxima del agua caliente: 90 °C
- Peso neto: 19 kg

NUEVO

MAESTRO BE LINEA R515 50.40

Código: 115000005
EAN: 8434778004304

- Instalación submontar
- Acero inoxidable
- Acabado: Pulido
- Incluye:
- Contracanal 3 1/2" (sin tubo caja) y rebosadero con tapa decorativa



MEDIDA EXTERIOR
Largo 540mm Ancho 440mm
MEDIDA CUBETA
Largo 500mm Ancho 400mm Profundo 200mm

EASY BASICO 400 1C

Código: 10124030
EAN: 8421152114186

- Instalación submontar
- Acero inoxidable
- Acabado: Mate
- Incluye:
- Contracanal 3 1/2" TKM C-R con rebosadero



MEDIDA EXTERIOR
Largo 4354mm Ancho 4354mm
MEDIDA CUBETAS
Largo 406mm Ancho 406mm Profundo 180mm



TMX PLUS 80 INOX



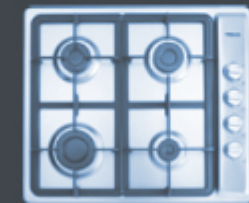
EP 70 5G AI TR H. FUND

\$7000.00

Pack Duetto Plus 60



TMX PLUS 60 INOX



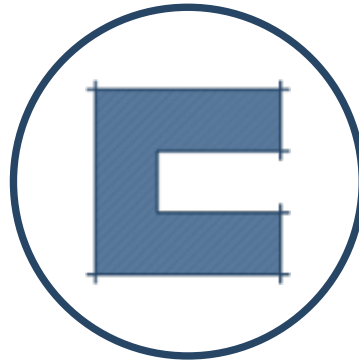
EP 60 4G AI CI

\$4100.00

Estos productos solo pueden ser vendidos al contratar una cocina, no incluyen conexiones y/o plomería.

GRIFERIA Y ELECTRODOMESTICOS





TALLER DE COCINAS

Tel: (0155) 6385.8050

Whatsapp: 55.6500.6646

contacto@tallerdecocinas.com

Monterrey 205, Local 1. Col. Roma Norte, Del. Cuauhtémoc, Ciudad México, C.P. 06700

www.tallerdecocinas.com | Facebook [@taller.cocinas](https://www.facebook.com/taller.cocinas) | Instagram [taller.cocinas](https://www.instagram.com/taller.cocinas)

**SOMOS EXPERTOS EN NUESTRO TRABAJO Y SABEMOS QUE
CADA COCINA ES ÚNICA**