



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"

IV EDICIÓN 2022

EXPECTATIVA DEL SECTOR CONSTRUCCIÓN 2023



T. 2545-2400

VISITA
NUESTRA WEB

NOVAFORT
Mejor desempeño
en la construcción



CONSTRUYE CON CEMENTO FRESCO CEMENTO DE CALIDAD



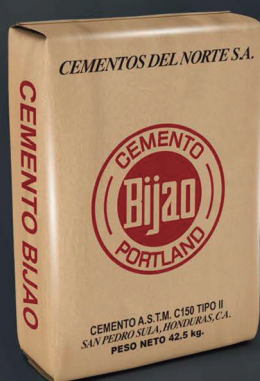
CEMENTO TIPO GU

Cumple con los requisitos de la norma ASTM C-1157. Utilizado en construcción de viviendas, repellos de paredes, pegado de bloques, etc. Con altas resistencias a largo plazo.



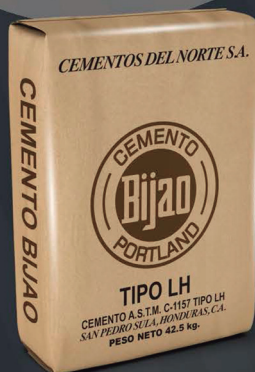
CEMENTO TIPO I

Cumple con los requisitos de la norma ASTM C-150. Especializada en obras con un compromiso estructural.



CEMENTO TIPO II

Cumple con los requisitos de la norma ASTM C-150. Especial para zonas marítimas.



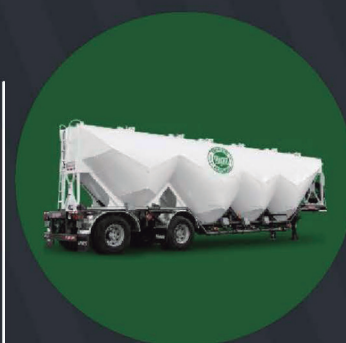
CEMENTO TIPO LH

Cumple con los requisitos de la norma ASTM C-1157. Su aplicación en concretos masivos, como represas, grandes fundiciones y para mejorar características del suelo para pavimentación.



CEMENTO TIPO HE

Cumple con los requisitos de la norma ASTM C-1157. Apto para la elaboración de estructuras que requieren alta resistencia inicial.



CEMENTO TIPO MH

Cumple con los requisitos de la norma ASTM C-1157. Se usa en obras donde el concreto requiere un calor de hidratación moderado.

EXCAVADORA 200G

La Excavadora 200G de John Deere está diseñada para hacer todo con facilidad Y ofrecer un consumo de combustible equilibrado



Promoción válida hasta agotar existencia

US\$177,000.00



MÁS POR MENOS



APTO PARA LO QUE HACE



SU TRABAJO, A SU MANERA



SOLUCIONES DE SERVICIO



JOHN DEERE

**Aplican Restricciones*



INTRODUCCIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción presenta con mucha satisfacción una edición más del Boletín Estadístico, desarrollado en el Centro Nacional de Información Estadística, correspondiente a la cuarta edición de 2022 (diciembre 2022).

En esta edición se presenta la información acostumbrada: Lista de precios de materiales básicos de construcción, conceptos básicos de mano de obra y alquiler de equipo de construcción para las ciudades de Tegucigalpa y San Pedro Sula, listado de afiliados a esta Cámara e información diversa que resulta de interés para el sector construcción.

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información

La información del Boletín Estadístico deberá ser tomada a manera de información o referencia, ya que refleja la tendencia del mercado, pero por ningún motivo como un pronunciamiento oficial de ésta Cámara. Cabe aclarar que en algunos casos podrían existir diferencias significativas entre la tendencia real y lo que podría reflejar el mercado, ya que ello depende en gran medida de condiciones específicas de proyectos, volúmenes de compra, términos de financiamiento, negociaciones entre clientes y contratistas, magnitud de las obras y muchos otros factores.

Los precios de materiales y alquiler de equipo del boletín estadístico incluyen el impuesto sobre ventas, no así el costo del respectivo flete al lugar del proyecto.

El objetivo de la presentación de este Boletín Estadístico es que la información suministrada sea útil para todas aquellas personas y empresas dedicadas de una u otra forma a la industria de la construcción.

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción agradece de manera especial a todas y cada una de las personas que brindan la información que aparece en este Boletín Estadístico, ya que sin su valiosa colaboración la edición del mismo no sería posible.

Tegucigalpa M.D.C.; diciembre de 2022.



CEMENTO
ULTRACEM

CALIDAD
GARANTIZADA



PRESENTACIONES
42.5 KG | GRANEL



PRESENTACIONES
42.5 KG



PRESENTACIONES
42.5 KG | 21.25 KG

www.ultracem.hn

  [ultracemhonduras](https://www.instagram.com/ultracemhonduras)

+504 2580 3777
+504 9438 5361

INDICE

Introducción	04
Índice	06
Mensaje de la presidencia	08
Normas hondureñas para el cemento	09
Permisos de construcción en Latinoamérica	10
Juntos todos ante los retos	18
Resumen de actividades	20

LISTA DE PRECIOS EN TEGUCIGALPA

Precios de Materiales en Tegucigalpa	25
Precios de Mano de Obra Basica en Tegucigalpa	34
Precios de Mano de Obra de Urbanización en TGA	40
Precios de Alquiler de Equipo en Tegucigalpa	43
Precios de Mano de Obra por Jornada en TGA	44

LISTA DE PRECIOS EN SAN PEDRO SULA

Precios de Materiales en SPS	45
Precios de Mano de Obra Basica en SPS	54
Mano de Obra de Urbanización en SPS	60
Precios de Alquiler de Equipo en SPS	63
Precios de Mano de Obra por Jornada SPS	64

INDICE DE ANUNCIANTES

Mexichem Honduras	Cintillo Portada
Cenosa	Portada Interna
Camosa	Página Interior
Ultracem	Página Interior
Argos	Página Interior
Pintuco	Página Interior
Knauf	Página Interior
Sercoin	Página Interior
Aceros Alfa	Contraportada Interna
Cemcol	Contraportada Externa

EL BOLETÍN ESTADÍSTICO es una publicación de la Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción. La presentación y disposición del mismo es propiedad de CHICO, por lo tanto es PROHIBIDA LA REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL por cualquier medio sin la AUTORIZACIÓN escrita de esta Cámara. La Cámara no se hace responsable por los mensajes expresados por los anunciantes en sus espacios publicitarios. La opinión expresada en los artículos, no es responsabilidad de CHICO.

JUNTA DIRECTIVA 2022-2024

CHICO

Presidente	Lic. Cesar Saúl Bran Barahona
Vicepresidente	Ing. Rigoberto López Acosta
Secretario	Ing. Nicolás Octavio Cerrato Chinchilla
Tesorero	Ing. José Armando Agurcia Paz
Pro-Tesorero	Ing. Kelvin Ernesto Turcios flores
Vocal I	Ing. Osmin Eligio Bautista Uclés
Vocal II	Ing. Fabián Mauricio Brown Denica
Vocal III	Ing. Manuel Enrico Bustamante Rodríguez
Vocal IV	Ing. Ing. Juan Carlos Ramirez Lainez
Fiscal	Ing. Luis Felipe García Alvarenga
Vicepresidentes:	
Vicepresidente Capitulo Nor-Occidental	Ing. Arnaldo Martínez Argueta
Vicepresidente Capitulo Sur	Ing. Herber Alejandro Pineda
Vicepresidente Capitulo Oriente	Ing. Dario Ernesto Mencia
Vicepresidente Subsector Infraestructura	Ing. Mirian Aracely Varela López
Vicepresidente Subsector Vivienda y Edificios	Ing. Carlos Alberto Acosta
Vicepresidente Subsector Agua y Energía	Ing. Mario Ricardo Soto Quezada
Vicepresidente Comercio y Servicios	Ing. Olban Danilo Barahona

ASESORES

Ingenieros: Ing. José Leonidas Zelaya, Ing. David Emilio Hercules Zuniga, Ing. Servio Dario Murillo Morazan, Ing. Oscar Reemberto Hawit García, Ing. André F. Morales Pastor.



Tegucigalpa

Blvd. Suyapa, edificio 504, Séptimo piso, contiguo a Torre Libertad.

Tel: 9476-7333 y 9477-0743

E-mail: atencionafiliado@chicoorg.org

Horario de atención es:

lunes a jueves de 7:30 am a 4:30 pm. y viernes de 7:30 am a 4:00 pm. En horario corrido.

San Pedro Sula

Col. El Pedregal, Ave. José Antonio Peraza, frente a entrada de emergencias del hospital Mario Catarino Rivas, mismas instalaciones del Colegio de Ingenieros Civiles de Honduras.

Tel: 2566-0996 y 9477-0373

E-mail: capitulonoroccidental@chicoorg.org

SOMOS MÁS QUE CEMENTO, OFRECEMOS SOLUCIONES EXTRAORDINARIAS A NUESTROS CLIENTES.

EN ARGOS TE ASESORAMOS EN TU PROYECTO DE ESTABILIZACIÓN DE
SUELOS CON NUESTRA **SOLUCIÓN INNOVADORA: CEMENTO VIAL DE ARGOS.**

 **COSTO-EFICIENTE**  **PROGRESIVA**  **DURABLE**  **SOSTENIBLE**



**¡CONSTRUYE CON LOS EXPERTOS!
CONTÁCTANOS Y FORTALEZCAMOS JUNTOS LA RED
VIAL DE HONDURAS.**

 Servicio al cliente: Tel: (504) 2290-0400 / (504) 2276-0400
serviciocliente.honduras@argos.co

   cementosargoshonduras

 honduras.argos.co

IMAGINA TODO LO QUE
PODEMOS CONSTRUIR JUNTOS



¿Hacia dónde vamos?



Con mucha preocupación vemos como varias iniciativas de ley que hemos presentado antes las autoridades gubernamentales no han producido los frutos esperados.

Soñando con un mejor futuro para el país, LA CHICO presentó importantes iniciativas de ley como ser la Ley de Vivienda y Ley de Contratación del Estado. Ambos de mucha importancia para el desarrollo económico del país. Sin embargo, vemos que hay otras prioridades. Olvidándose casi por completo de la importancia del sector construcción para Honduras.

Como hemos mencionado anteriormente nueve personas se benefician indirectamente por cada empleo que se genera en el sector construcción. El rubro es un indicativo fundamental para conocer como está la economía del país. Sin embargo, ahora no son los fenómenos naturales que afectan al mismo, si no la falta de seguridad jurídica, los atrasos en los pagos, falta de normativas de calidad, las que afectan al sector construcción.

Si bien es cierto existe una excelente iniciativa para adquirir una vivienda, por medio de BANHPROVI, los préstamos no se han podido descontar por más de seis meses, por no contar con el instrumento financiero con el cual se le pueda dar trámites a más de mil millones de lempiras en préstamos de vivienda solicitados; causando zozobra a seiscientos ochenta y seis familias que solicitaron sus préstamos y a los inversionistas por no contar con los fondos para continuar el desarrollo de sus proyectos.

Otro atraso fundamental para el desarrollo de los proyectos de infraestructura y vivienda son los causados por la demora en los trámites del permiso de construcción. Un permiso de construcción para un proyecto habitacional puede tardar hasta tres años. Vemos como no hay interacción entre las diferentes dependencias del gobierno, perdiendo hasta seis veces el mismo documento.

Cada día son más de quinientas personas que salen de nuestro país en busca de mejores oportunidades, cuando el país puede proveerlas.

Solo enfocando la inversión pública en proyectos de infraestructura y vivienda, contrarrestaremos los efectos de la inflación y la migración que duramente están afectando a nuestro país.

La CHICO está haciendo su parte, para promover la infraestructura en el país. Este año llevamos a cabo con mucho éxito el Foro de Vivienda 2022, en cual establecimos una meta clara de propiciar las condiciones en el país, para poder pasar de construir veinticinco mil viviendas al año a cien mil viviendas en un año; y para el año 2023 estaremos desarrollando la EX-POCONSTRUYE en el mes de junio en San Pedro Sula y Congreso de

Vivienda en el mes de agosto en Tegucigalpa.

Esperamos que para el año 2023, trabajemos todos; gobierno, empresa privada, y la población, para que empujemos juntos en la misma dirección en beneficio de toda Honduras.

CONSTRUIR ES PROGRESAR

César Bran
Presidente CHICO



NORMAS HONDUREÑAS PARA EL CEMENTO

La utilización de materia prima de calidad, es fundamental para evitar incidentes que puedan ocasionar importantes daños materiales y poner en riesgo la vida de muchas personas.

Por ello y con el objetivo de promover en el país una construcción de las obras cada vez más seguras y resistentes a las diferentes condiciones y necesidades del entorno, La Cámara Hondureña de la Industria Construcción (CHICO), promovió la adopción de las normativas norteamericanas, las cuales establecen los requisitos mínimos de calidad para el cemento. Se trata de tres normas que definen métodos de ensayo, muestreos y mediciones que idealmente debe cumplir el cemento para ser considerado de una calidad adecuada para su uso.

El cemento es el material de construcción más utilizado en el mundo, involucrando en su uso a miles de profesionales de este campo.

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción, tiene como una de sus prioridades, velar por que la calidad de las obras que se ejecuta en el país sean de calidad, seguras y resistentes. Por lo que se tomó la iniciativa de solicitar al gobierno de la república de Honduras, la adopción de normas y estándares de calidad para los materiales que tienen mayor compromiso estructural en una etapa inicial. En relación a ello el pasado 03 de noviembre de 2022 se aprobó la solicitud de esta Cámara de la Construcción ante el Organismo Hondureño de Normalización (OHN), para que fuesen adoptadas como normas hondureñas para el control de la calidad del cemento que se comercializa en el país, a las normas norteamericanas de la American Standard Test Method, Conocida por sus siglas ASTM. Luego de que el seguimiento y gestión realizado por la OHN de manera eficiente y profesional, se logró el cometido y la formal adopción por parte de Honduras de las siguientes normas:

1. OHN-ASTM C 1157
2. OHN-ASTM C 150
3. OHN-ASTM 595

Dichas normas brindarán los estándares para los diferentes tipos de cemento requeridos en las obras hondureñas. En el proceso de adopción la CHICO reconoce el interés y apoyo recibido de organizaciones como la Asociación Nacional de Industriales (ANDI); cuyo conocimiento de la Ley Marco del Sistema Nacional de la Calidad, fue fundamental para que hoy Honduras este entre los países que cuentan con normas de calidad para el cemento; así como, la participación de los gremios y organizaciones convocadas al proceso de adopción.

Hoy tenemos como resultado las normas hondureñas; un instrumento que sumado al profesionalismo de nuestros constructores y afiliados, podrá dar garantía de la durabilidad y funcionalidad de los proyectos. Hoy los constructores y diseñadores del país pueden exigir el cumplimiento de las normativas OHN-ASTM.

Como Cámara seguiremos comprometidos con nuestro esfuerzo de construir con calidad el futuro de Honduras.
Porque "Construir es progresar".

Ing. José Leónidas Zelaya
Vice Presidente Comercial CHICO



PERMISOS DE CONSTRUCCIÓN

EN LATINOAMÉRICA

¿CUÁL ES EL PROBLEMA?

La obtención de permisos de construcción en Latinoamérica es un proceso complejo y variado que cambia significativamente de un país a otro. En general, los permisos son emitidos por gobiernos locales y nacionales, siendo estos necesarios para cualquier proyecto de construcción, como ser la construcción de una vivienda hasta grandes proyectos de infraestructura.

En muchos países latinoamericanos dichos permisos son procesos largos y costosos, que pueden tomar meses e incluso años para completarse. Además, los requisitos para obtenerlos suelen ser extremadamente rigurosos y a menudo requieren una gran cantidad de documentos y/o trámites legales que pueden ser difíciles de entender para el ciudadano promedio.

Una de las mayores dificultades que enfrentan los constructores latinoamericanos es la falta de claridad en las leyes y regulaciones que rigen la obtención de estos permisos. En algunos casos, los procesos son opacos y sujetos a corrupción, dificultando aún más la obtención de dichos permisos; en otros están sujetos a la aprobación de múltiples agencias gubernamentales, retrasando de manera significativa el proceso de obtención de permisos y aumentando también los costos para los constructores. Asimismo, los constantes cambios en las regulaciones y las leyes de construcción pueden hacer que el proceso de obtención de permisos de construcción sea aún más difícil y confuso para las partes interesadas.



A pesar de estas dificultades, en algunos países de América Latina se han tomado medidas para mejorar el proceso de obtención de dichos permisos. Por ejemplo, algunos han implementado sistemas en línea para facilitar la presentación de documentos y reducir la necesidad de trámites en persona; otros, han reducido la cantidad de trámites requeridos.

Algunas organizaciones están trabajando para educar a constructores y gobiernos sobre los beneficios económicos de un proceso de tramitología eficiente y transparente; una mayor claridad en las leyes y regulaciones de construcción; así como, la reducción de los tiempos de espera y los costos asociados. Ayudando de esta manera a fomentar la inversión en proyectos de construcción y a mejorar la economía en general.

Aunque la situación actual de la tramitología en Latinoamérica es variada y compleja, se espera mejorar el proceso de obtención de permisos de construcción con algunos pasos importantes como, como ser; la implementación de sistemas en línea; la reducción de trámites y la educación sobre los beneficios económicos de un proceso eficiente mejorando esta situación en la región.



Pasos a seguir en la obtención de un permiso de construcción en Latinoamérica generalmente basta con:

1. Identificar los requisitos y regulaciones: Este primer paso se debe cumplir para obtener un permiso de construcción en el país y la localidad donde se llevará a cabo el proyecto en cuestión.

2. Elaborar planos y documentación: Estos son necesarios para la solicitud del permiso, como ser planos de construcción, memorias descriptivas, cálculos estructurales, entre otros.

3. Presentar la solicitud: se presenta la solicitud de permiso de construcción ante la autoridad local o nacional encargada de otorgar los permisos de construcción del proyecto.

4. Evaluación y análisis: La autoridad encargada de otorgar los permisos evalúa y analiza la documentación presentada para verificar que se cumplan los requisitos y regulaciones.

5. Inspecciones: En algunos casos, se realizan inspecciones en el sitio de la construcción para verificar que los planos y documentos presentados si corresponden con la realidad.

6. Aprobación: Si la solicitud cumple con los requisitos y regulaciones, se otorga el permiso de construcción.

7. Pago de tasas y derechos: Es común que realicen este tipo de pagos por el otorgamiento de permisos de construcción.

8. Inicio de la construcción:

Una vez obtenido el permiso de construcción, se puede proceder a la construcción del proyecto.



Es importante destacar que estos pasos pueden variar según el país, y que en algunos casos puedan requerirse pasos adicionales, como ser; la aprobación de otros organismos gubernamentales o la realización de estudios ambientales. También, el tiempo y los costos asociados con el puede variar significativamente de un país a otro, por lo que es importante investigar y estar preparado para cumplir con los requisitos específicos según la localidad.

Principales molestias en el proceso de licencias y permisos de construcción

Los constructores en Latinoamérica, a menudo tienen diversas quejas en el proceso de obtención de permisos de construcción, principalmente:

1. Trámites burocráticos: Uno de los mayores problemas que enfrentan los constructores es la cantidad de trámites burocráticos que deben completar para obtener un permiso. La cantidad de documentación requerida, el tiempo de espera y los requisitos adicionales pueden retrasar y desalentar significativamente tanto a los desarrolladores como el inicio del proyecto.

2. Falta de claridad en las regulaciones: Las regulaciones de construcción, en algunos casos, pueden ser confusas o contradictorias, dificultando así la comprensión de los requisitos necesarios para obtener el permiso.

3. Altos costos: El proceso puede ser costoso. Los constructores o desarrolladores deben pagar por servicios de arquitectos, ingenieros, abogados y otros profesionales para preparar y presentar la documentación requerida, así como para realizar las inspecciones necesarias. Y dependiendo del tiempo del trámite y los requisitos solicitados, estos montos pueden variar y encarecer el proceso.

4. Tiempos de espera prolongados: Como lo indicamos previamente, el proceso de obtención puede ser largo y tedioso, y en algunos casos, puede tomar meses o incluso años para obtener la aprobación final.

5. Corrupción y falta de transparencia: Este es un problema común en algunos países de Latinoamérica, lo que puede llevar a sobornos y a procesos de obtención de permisos opacos y no transparentes.

Por lo desafiante de lo explicado anteriormente, la solución al problema de la tramitología para la obtención de permisos en Latinoamérica, requiere la implementación de medidas que permitan simplificar y agilizar el proceso de obtención de permisos de construcción.

Algunas de estas sugerencias, pueden ser:

- 1. Digitalización del proceso:** Consiste en la implementación de sistemas en línea que permitan presentar las solicitudes de permisos de construcción y a su vez monitorear el proceso de evaluación y aprobación de manera remota. De esta manera el proceso lograría reducir los tiempos de espera, de emisión y hasta evitar la duplicidad de documentos requeridos.
- 2. Reducción de los trámites requeridos:** Trabajar en la eliminación de trámites y requisitos innecesarios y la simplificación de los procesos necesarios para obtener los permisos en cuestión, eliminando duplicidades o reduciendo la cantidad de documentación requeridos.
- 3. Mayor transparencia y reducción de la corrupción:** Implementar medidas para aumentar la transparencia en el proceso y reducir la corrupción. Por ejemplo, incluir la creación de comités de seguimiento, la publicación de estadísticas y resultados de los procesos, o la incorporación de mecanismos de denuncia ciudadana.
- 4. Capacitación y formación de los funcionarios:** Capacitar y formar a los funcionarios encargados de los procesos de evaluación y aprobación de permisos de construcción, mejorando de esta forma la calidad del proceso y al mismo tiempo reducir la cantidad de errores y retrasos.
- 5. Cooperación entre entidades gubernamentales:** Es vital que exista una cooperación entre las diferentes entidades gubernamentales involucradas en los procesos para la obtención de permisos de construcción. Como ser los departamentos de urbanismo, medio ambiente, salud y seguridad, etc. Logrando con esto la reducción en los tiempos y costos del proceso.

Para hacer eficiente el proceso de obtención de permisos de construcción en Latinoamérica, se puede seguir una ruta crítica que incluya las siguientes etapas:

- 1. Análisis del proceso actual:** Realizar un análisis detallado del proceso actual con el objetivo de identificar las etapas críticas, las causas de retrasos, la documentación requerida, los permisos necesarios y los requisitos específicos para cada uno de los permisos.
- 2. Identificación de las mejores prácticas:** Investigar y analizar las mejores prácticas internacionales y locales, para identificar los procesos que resultan eficientes y efectivos.
- 3. Diseño de un plan de mejora:** Con base en el análisis realizado y la identificación de las mejores prácticas, se debe diseñar un plan de mejora que incluya la definición de nuevos procesos, la simplificación de trámites y la implementación de tecnologías.
- 4. Implementación del plan de mejora:** Será necesario implementar las mejoras definidas en el plan, lo que puede incluir la digitalización del proceso, la reducción de trámites, la capacitación de funcionarios y la promoción de la transparencia.
- 5. Monitoreo y evaluación:** Será importante monitorear y evaluar el proceso de implementación, para identificar posibles errores o problemas para tomar las medidas correctivas necesarias.
- 6. Mejora continua:** El proceso de mejora debe ser constante y continuo, con el objetivo de seguir identificando oportunidades de mejora y ajustar el proceso en consecuencia.

Es importante el apoyo político para lograr procesos eficientes en la obtención de permisos de construcción. Los alcaldes de las ciudades latinoamericanas deben ayudar a mejorar estos procesos, implementando algunas de las siguientes gestiones:

1. Liderazgo: Ellos pueden liderar el proceso de mejora de la obtención de permisos de construcción en su ciudad, estableciendo objetivos claros y promoviendo la colaboración y el trabajo en equipo con los diferentes departamentos y entidades involucradas.

2. Promoción de la transparencia: Los alcaldes pueden promoverla haciendo públicos los procedimientos y requisitos necesarios, así como los tiempos de respuesta y los resultados de las evaluaciones.

3. Implementación de tecnologías: La digitalización del proceso de permisos de construcción, puede ser liderada por los alcaldes para reducir los tiempos de espera y los costos del proceso.

4. Simplificación de trámites: Con la simplificación de trámites requeridos para la obtención de permisos de construcción, así como también eliminando requisitos innecesarios y siendo transparentes, los alcaldes podrán contribuir con su apoyo político para eficientizar los procesos.

5. Capacitación de funcionarios: Promover la capacitación y formación de los funcionarios involucrados en los procesos de evaluación y aprobación de permisos de construcción, debería ser una prioridad para los alcaldes, con el objetivo de mejorar la calidad del proceso y reducir la cantidad de errores y retrasos. Una forma de apuntalar esta iniciativa puede incluir jornadas de capacitación, por parte de las autoridades, para que personas involucradas en el diseño de proyectos y la tramitación de los permisos en cuestión conozcan los procesos y se minimice la cantidad de errores en la solicitud de permisos de construcción.

6. Coordinación con otras entidades gubernamentales: Los alcaldes pueden coordinar con otras entidades gubernamentales involucradas en el proceso de obtención de permisos de construcción, como ser los departamentos de urbanismo, medio ambiente, agua, salud y seguridad, para agilizar y simplificar los procesos.

Existen evidencia en casos de éxito que han implementado medidas efectivas para mejorar el proceso. Uno de los casos más destacados es el de la ciudad de Medellín, Colombia; que ha implementado una serie de reformas para simplificar y agilizar el proceso de obtención de permisos de construcción. Entre estas reformas se incluye la creación de la Ventanilla Única de Trámites de Construcción, un sistema en línea que permite a los constructores realizar todos los trámites necesarios para obtener permisos de construcción desde una sola plataforma.

Otro ejemplo es el de la ciudad de Buenos Aires, Argentina; que ha implementado una serie de medidas para mejorar la transparencia y reducir los tiempos de espera para la obtención de permisos de construcción. Medidas que incluyen la creación de un portal en línea, que permite a los constructores realizar un seguimiento del estado de sus solicitudes en tiempo real, así como la reducción de los plazos máximos para la emisión de permisos.

En Perú, el Gobierno ha lanzado un programa nacional para simplificar los trámites de obtención de permisos de construcción. Programa en el que figura la implementación de una plataforma en línea para la presentación y seguimiento de solicitudes de permisos, así como la reducción de los requisitos y tiempos de respuesta para su emisión.

La ciudad de Colima, en México, es un ejemplo de cómo la implementación de una Ventanilla Única para la obtención de permisos de construcción puede mejorar significativamente el proceso para los constructores. Esta ventanilla se implementó en el 2014, y desde ese momento los constructores han podido realizar todos los trámites necesarios para permisos de construcción desde una sola plataforma en línea; simplificando significativamente el proceso. Además de la implementación de la Ventanilla Única, la ciudad de Colima, también se realizó reformas que permitieron mejorar el proceso. Por ejemplo, se establecieron plazos máximos para la emisión de permisos, se simplificaron los requisitos y se mejoró la coordinación entre diferentes entidades gubernamentales involucradas en el proceso. Como resultado de estas reformas, la ciudad ha logrado reducir los tiempos de espera, pasando de un promedio de 90 días a tan solo 7 días. Además, la implementación de la Ventanilla Única ha permitido reducir los costos y mejorar la transparencia del proceso.

EL IMPORTANTE APOYO DEL SECTOR PRIVADO.

En 2018, Walmart, en colaboración con la Organización de los Estados Americanos (OEA), lanzó un programa para apoyar la simplificación de permisos de construcción en América Latina y el Caribe.

El programa, llamado "Mejora Regulatoria para la Competitividad de América Latina", tiene como objetivo reducir los costos y tiempos de obtención de permisos de construcción en la región, mejorando así la eficiencia y transparencia de los procesos. Dicho programa trabaja con gobiernos locales y nacionales, al igual que con empresas del sector de la construcción, identificando los principales obstáculos que enfrentan los constructores al solicitar sus permisos, para luego trabajar en conjunto la simplificación de los procesos y la reducción de los tiempos de espera.

Entre las iniciativas que el programa ha implementado se encuentran la creación de guías prácticas para la simplificación de permisos de construcción, la capacitación de funcionarios públicos en mejora regulatoria y la implementación de soluciones tecnológicas para mejorar la eficiencia de los procesos.

El programa de Walmart y la OEA es claro ejemplo de cómo el sector privado puede colaborar con los gobiernos y organizaciones internacionales para mejorar los procesos regulatorios y apoyar el desarrollo económico y social de la región. Esta simplificación puede tener un impacto significativo en la economía de la región, generando empleo y mejorando la competitividad de las empresas del sector de la construcción. Walmart tomó la decisión de apoyar a la OEA en su programa de simplificación de permisos de construcción en América Latina y el Caribe porque la empresa se dio cuenta de la importancia que tiene la mejora regulatoria en el desarrollo económico y social de la región. Como una de las empresas más grandes del mundo, Walmart tiene una presencia significativa en América Latina y el Caribe, y por ello entiende los desafíos que enfrentan los empresarios y los constructores al momento de obtener permisos de construcción ya que, como lo hemos evidenciado en un inicio, los procesos burocráticos y complejos aumentan los costos y retrasan los proyectos y esto afecta negativamente a la economía y al bienestar de las comunidades.

Con la intención de promover un entorno de negocios favorables la OEA y Walmart buscan mejorar la eficiencia y transparencia de los procesos regulatorios, que permitan también fomentar el desarrollo económico sostenible y la reducción de costos y tiempos en la construcción.



BENEFICIOS SIGNIFICATIVOS QUE GENERAN LA EFICIENCIA DE PERMISOS DE CONSTRUCCIÓN

1. Mayor inversión en el sector de la construcción: Esto reduce costos y tiempos de espera, que incentiva a los inversionistas de la construcción en la región.

2. Mayor empleo: La construcción es un importante generador de empleo, por lo que agilizar los permisos puede aumentar la demanda de mano de obra, y a su vez, reduce el desempleo.

3. Mayor actividad económica: Al haber más inversión en el sector de la construcción, se crea una cadena de valor que impulsa la actividad económica en otros sectores, como el transporte, la logística, la energía y otros servicios.

4. Reducción de la informalidad: Los permisos de construcción eficientes reducen la necesidad de los constructores para operar en la economía informal generando a su vez mayores ingresos para el Estado.

5. Mejora en la calidad de la construcción: La simplificación permite que el constructor invierta el tiempo y recursos ganados en garantizar la calidad de sus proyectos.

6. Mejora en la seguridad de los edificios: Al simplificar los permisos de construcción, se pueden establecer normas y regulaciones más claras y precisas para garantizar la seguridad estructural de los edificios.

7. Mayor rentabilidad para los constructores: Reduciendo costos y tiempo, los asociados constructores pueden aumentar su rentabilidad en los proyectos. Generando también un ambiente agradable para la inversión en proyectos de construcción.

8. Mejora en la imagen de la ciudad: Una ciudad puede atraer más inversiones y generar una mejor imagen para los turistas y los inversores.

9. Mayor transparencia y menos corrupción: Al simplificar los procesos en permisos de construcción, se reduce la oportunidad para la corrupción y el soborno.

10. Mayor competitividad en el mercado internacional: Al mejorar y eficientar la tramitología de los permisos de construcción, la región aumenta su competitividad en el mercado global de construcción, lo que, a su vez, genera mayores ingresos y empleo en la localidad.

En conclusión, la obtención de permisos de construcción en Latinoamérica es un proceso complejo que suele presentar dificultades para los constructores, como largos tiempos de espera, requisitos y trámites excesivos, falta de transparencia, etc. Retrasando de esta forma los proyectos de construcción, aumentando los costos para los desarrolladores y del usuario final, y a su vez afecta negativamente la inversión y el crecimiento económico. Sin embargo, las soluciones para mejorar este proceso y hacerlo "EE" (eficiente y efectivo), incluyen; la implementación de tecnologías, la simplificación de trámites, la promoción de la transparencia, la capacitación de funcionarios y la coordinación entre entidades gubernamentales. Además del apoyo político, particularmente de los alcaldes de las ciudades, es fundamental para liderar estas iniciativas y asegurar su éxito.

La mejora del proceso para la obtención de permisos de construcción, es clave para fomentar el desarrollo y crecimiento económico en Latinoamérica. De manera que el compromiso y colaboración de diferentes actores involucrados, es primordial. Esto incluyendo a los gobiernos, los constructores y los ciudadanos en general.

Ing. José Gustavo Boquín Suarez



kNAUF



KNAUF TRAINING CENTER

DESARROLLA

tus conocimientos
en construcción

CURSOS PRESENCIALES

  Knauf Centroamérica



develoPPP 
Where business meets development.

KFW DEG

SERCOIN

SERVICIOS CONSOLIDADOS DE INGENIERIA, S. A.



ALQUILER DE EQUIPO Y MAQUINARIA PESADA

- Tractores de Oruga
- Cargadoras Frontal
- Excavadoras de Oruga
- Retroexcavadoras
- Motoniveladoras
- Compactadoras
- Compactadoras Neumáticas
- Barredora
- Distribuidora de Asfalto
- Distribuidora de Grava
- Camión Concretero
- Tanque Asfalto
- Volquetas Camión Sistrina
- Lowboy de 2 y 3 ejes

**SOMOS LA
SOLUCION PARA
TU PROYECTO**

Desarrollo y Construcción de:
Proyectos de Urbanización
Construcción de Vivienda y Naves Industriales
Mantenimiento de Red de Calles en Terracería
Construcción Carretera Mantenimiento y Balcón

obendeck72@hotmail.com / matzdorf22@gmail.com
Tel. 2227-5278 Ext. 131 / 208.
Cel. 9728-2784 / 3216-5094

Edificio Honduras Fosforera, barrio
el Country Club, contiguo a fábrica
BIMBO.



JUNTOS TODOS ANTE LOS RETOS

Entrando en la recta final de sus 54 años, la CHICO se mantiene fuerte, indiscutiblemente como gremio líder de la industria de la construcción hondureña.

La tarea no ha sido fácil, lo decimos especialmente por las circunstancias que continúan afectando al país, como lo es la reactivación económica (la transición post pandemia) y los temas geopolíticos (conflicto Rusia-Ucrania), cuyas consecuencias han sido sumamente perjudiciales para nuestro desempeño como industria, y para el resto del desarrollo nacional.

Como ejemplo de lo anterior están:

- Elevados costos de los fletes marítimos,
- Alza a combustibles
- Alto costo de la energía
- Déficit de mano de obra especializada debido a la migración de esta.
- Inseguridad ciudadana
- Inseguridad jurídica



Se trata de una evolución de factores que ha conllevado a una fuerte distorsión en los precios de los insumos de la construcción, y como consecuencia directa, se tiene el encarecimiento de las obras y por ende un bajo porcentaje de crecimiento del sector.

Adicional a lo anterior, en el 2022 inicia un nuevo gobierno con evidentes y serios problemas de ejecución de obras de inversión pública, producto de la toma tardía de decisiones, algunas de ellas desarmónicas, otras desacertadas, con lo que el sector productivo no obtiene el tan ansiado apoyo del gobierno el cual desarrolle y facilite la implementación de políticas públicas orientadas a estimular el desarrollo socio económico, el fortalecimiento del estado de derecho, la protección y fomento de la seguridad jurídica en los distintos sectores y regiones nacionales, con el objeto que fluya la inversión nacional y extranjera en un clima de armonía y confianza plena.

Definitivamente en el 2022 se dejó mucho por hacer, los informes oficiales de ejecución de presupuesto para este año no mienten, lo cual se traduce en la pérdida de oportunidades para generar empleo y bienestar a nivel nacional.

Para este 2023 que apenas inicia, deberían de existir muchas lecciones aprendidas, solo nos queda la esperanza que se accionen las medidas correctivas requeridas de manera oportuna, o mejor dicho: de manera inmediata, con lo cual se reactivaría la actividad económica del país.

Un Amplio sistema de almacenamiento y abastecimiento de agua potable, apropiados sistemas de tratamiento de aguas residuales, más y mejores viviendas, un sistema vial en condiciones ideales, etc. Se lograrán a través de una planificación técnica y financiera mucho más eficiente, con trámites de permisos ágiles, con un sistema de contratación más efectivo, transparente y competitivo, con el pago total y oportuno de los trabajos contratados, entre otras cosas como lo es la voluntad de hacer bien las cosas.

Hay grandes retos y desafíos para este 2023, todos tenemos que aportar nuestro grano de arena con el fin de construir la gran playa de la prosperidad que tanto hemos soñado, porque nuestras familias y Honduras se lo merecen.

Silvio Larios
Director Ejecutivo



**La CHICO
Pone a la disposición de
sus afiliados,
el servicio de**

Asesoría Legal Gratuita

Brindamos asesoría legal en los siguientes temas:

- Asesoría en temas de contratación del Estado (Aplicación de la Ley, su reglamento, disposiciones generales del presupuesto).
- Asesoría en materia de derecho laboral, mercantil, civil, administrativo y registral.
- Asesoría en la revisión y/o elaboración de contratos y convenios.
- Asesoría en resolución de conflictos.
- Asesoría en elaboración de escritos legales en materia administrativa y judicial.

**Comunícate con nosotros
al correo**

asesorialegal@chicoorg.org

o llamando al número

+504 9420-3460

RESUMEN DE ACTIVIDADES CHICO 2022

1. Inauguración de nuevas oficinas en Tegucigalpa:

Enero 2022 y en la recta final de gestión de la presidente de Junta Directiva, la Ing. Kathya Pastor, estableció su legado no solo por ser la primer mujer presidente de CHICO, sino que entre otras actividades bajo su tutela y de la comisión delegada se logró darle a la CHICO oficinas propias.



2. Celebración de la Asamblea General Ordinaria

Febrero 2022, de manera virtual se celebró la 54 Asamblea General Ordinaria de la CHICO. Donde presentaron informes de Junta Directiva Nacional, Junta Directiva del Capítulo Noroccidental, informe de Tesorería, aprobación de presupuesto de ingresos y egresos 2022-2023 y la elección de la nueva Junta Directiva para el período 2022-2023.



3. Trabajos en torno Plan de Junta Directiva

El presidente de Junta Directiva propuso un plan que cubre 7 de 17 de los ejes fundamentales de desarrollo sostenible de la ONU, con el objetivo de realizar acciones que permitan el desarrollo del sector construcción. Los ejes fundamentales del plan 2022-2024 son:

EJES FUNDAMENTALES

1. Fin de la pobreza
2. Educación de calidad
3. Trabajo decente y crecimiento económico
4. Alianzas para lograr los objetivos
5. Ciudades y comunidades sostenibles
6. Igualdad de género
7. Industria, innovación e infraestructuras

COMISIONES DE TRABAJO

1. Comisión Tesorería (CT)
2. Comisión Asuntos Legales (CAL)
3. Comisión Seguridad y Ambiente (CSA)
4. Comisión Capacitaciones (CC)
5. Comisión Gestión de Recursos y Alianzas (CGRA)
6. Comisión Normalización y Calidad (CNC)
7. Comisión Estadísticas, Empleo y Tecnología (CEET)
8. Comisión de Género (CG)
9. Comisión de Infraestructura (CI)
10. Comisión de Vivienda (CV)
11. Comisión de Estrategia

4. Centro de Información y Estadística: 2022-2024

Se trabajó en el análisis, y continuo mejoramiento del sistema de certificación de precios llevado a cabo por el Centro de Información y Estadísticas (CIE) de la CHICO en conjunto con la Comisión de Boletín Estadístico. Con el fin de mantener una base de datos con precios de insumos representativos, para poder brindar una referencia razonable en el comportamiento periódico y variación de dichos insumos.

5. Reuniones con instituciones gubernamentales:

Se sostuvieron reuniones con diversas instituciones, a fin de establecer relaciones que permitan apoyarles a ellos como y a las empresas constructoras gestiones Eficaces y Eficientes("EE"). Entre estas Instituciones estuvieron: SIT, AMDC , SEDECOAS, Mi Ambiente, INFOP, BANHPROVI, FHIS, UCP, Coste Suprema de Justicia (CSJ), etc.



6. Capacitaciones temas de:

- Legislación Laboral en conjunto con COHEP.
- Costos y Presupuestos.
- Operadores de maquinaria pesada: Motoniveladora, Excavadora y retroexcavadora.
- Elementos de Administración y Planeación Financiera de Empresas Constructoras
- Seminario, Tu Banco y Tus Finanzas. Impartido por Banco Lafise.

7. Reunión en Congreso Nacional, para detener aplicación de 15% a servicios de construcción.

Se sostuvo reuniones con autoridades del Congreso Nacional, para exponer los motivos por los cuales la aplicación del 15% de servicios de construcción sería contraproducente para la reactivación económica.

8. Nuevos reglamentos CHICO:

- Capítulos
- Electoral

9. Revisión de documentos de precalificación y reuniones con diferentes instituciones del Estado:

Un equipo conformado por miembros de la junta directiva, la dirección ejecutiva y otros afiliados voluntarios de la CHICO, sostuvieron variadas reuniones con el fin revisar los documentos y requisitos de precalificación, a solicitud de instituciones como la UCP, INSEP, y AMDC para mejorar los requisitos y fortalecer sus procesos de contratación y ejecución de las obras de construcción.

10. Gestiones para acelerar pagos pendientes a empresas constructoras que ejecutan obras con el Estado.

11. Foro de Vivienda

Agosto 2022, se llevó a cabo el "FORO DE VIVIENDA: La Vivienda Social, como Generador de Arraigo, Bienestar y Desarrollo", en donde se contó como invitado al orador internacional Jonathan Malagón; Ex Ministro de Vivienda, Ciudad y Territorio de Colombia. Funcionario que implementó en Colombia un exitoso programa de vivienda social. Dicho evento fue realizado gracias a la alianza estratégica con ARGOS y al patrocinio de BCIE, Banco Lafise, Banco Ficohsa y el RAP.



12. Reuniones de trabajo:

- a. COHEP
- b. Naciones Unidas (ONU)
- c. SOLAIRE
- d. LAFISE
- e. UNOPS
- f. Reunión de consejeros de la Federación Interamericana de la Industria de la Construcción (FIIC)
- g. Comité interinstitucional: conformado por CHICO, CICH y CHEC
- h. Comisiones internas de trabajo para:
 - o Fortalecimiento institucional
 - o Fortalecimiento del CETICH
 - o Fomento y promoción de alianzas
 - o Apoyo de proyectos de vivienda e infraestructura de agua y saneamiento
 - o Promoción de proyectos para la mujer
 - o Creación de programas especiales para Pymes
 - o Fortalecimiento interno e independencia económica de la CHICO. etc.



CÁMARA HONDUREÑA DE LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION

"CONSTRUIR ES PROGRESAR"

TE PRESENTAMOS A

CHICO

TU ASISTENTE VIRTUAL

PARA CONSULTAS RÁPIDAS VÍA WHATSAPP



Guarda el siguiente número
en tus contactos:

9587-4534

AGRADECIMIENTO ESPECIAL

Gracias al apoyo que están brindando,
estas empresas comprometidas con nuestro
proyecto del Plan Estratégico, para el
Fortalecimiento y Ampliación de Servicios de
la Cámara Hondureña de la Industria de la
Construcción



NOTA ACLARATORIA



A los usuarios del Boletín Estadístico se aclara, que, a partir de la tercera edición del año 2021, se ha tomado la decisión de incluir en todos los precios de materiales de construcción y alquiler de equipo, el 15% de Impuesto Sobre Ventas.

Esta determinación se hace para estandarizar nuestros precios con los del mercado, que ya incluyen este impuesto, evitando confusiones al momento de utilizar nuestros precios publicados.

El 15% de Impuesto Sobre Ventas, se incluye en los precios de tendencia, precios altos y bajos de materiales de construcción y alquiler de equipo, por lo que al comparar los precios con los de las ediciones anteriores a la tercera edición de 2021 deberán tomarse en cuenta que resultaran diferencias sustanciales, puesto que estos últimos **NO INCLUYEN** este impuesto.

Para mayor información contáctenos:
CÁMARA HONDUREÑA DE LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN
E-mail: atencionafiliado@chicoorg.org.
www.chicoorg.org.



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"

Lista de Precios de Materiales de Construcción en Tegucigalpa Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Acero - Hierro						
Angulo 1"x1"x1/8"x20'	C/U	221.13	189.29	258.00	228.74	-3.33 %
Angulo 2"x2"x1/4"x20'	C/U	1,262.60	939.00	1,483.99	1,303.70	-3.15 %
Canaleta Galvanizada de 2"X4"X1/16"	C/U	675.74	538.20	780.00	671.63	0.61 %
Canaleta Galvanizada de 2"X6"X1/16"	C/U	812.83	614.96	920.00	853.76	-4.79 %
Lamina de Hierro de 2"X4"X1/16"	C/U	1,469.00	1,158.00	1,780.00	1,603.00	-8.36 %
Lámina de Hierro 4'x8'x1/32"	C/U	912.84	623.00	970.00	918.64	-0.63 %
Platina de 1"X 1/4"X 20'	C/U	286.67	257.00	320.00	304.00	-5.70 %
Platina de 2" x 1/4" x 20'	C/U	546.26	482.00	620.00	578.26	-5.53 %
Varilla de Hierro 1" X 30' C. (Grado 60)	C/U	1,333.24	1,228.20	1,459.00	1,359.67	-1.94 %
Varilla de Hierro 1/2" x 30', C (Grado 60)	C/U	326.14	303.60	365.00	352.00	-7.35 %
Varilla de Hierro 1/4" x 30', L (Grado 60)	C/U	56.56	46.00	68.00	64.30	-12.03 %
Varilla de Hierro 3/4" x 30', C (Grado 60)	C/U	711.59	684.42	739.00	797.00	-10.72 %
Varilla de Hierro 3/8" x 30', C (Grado 60)	C/U	184.64	170.00	215.00	198.93	-7.18 %
Varilla de Hierro 5/8" x 30', C (Grado 60)	C/U	524.39	454.25	585.00	568.17	-7.70 %
Varilla de Hierro 7/8" X 30', C (Grado 60)	C/U	1,119.00	1,119.00	1,119.00	1,119.00	0.00 %
Categoría: Alambre						
De púas Trefica 400 varas Cal. 15.5	ROLLO	954.88	819.00	1,120.00	975.30	-2.09 %
Categoría: Básicos						
Agua	M3	163.77	145.30	198.00	156.88	4.39 %
Alambre de Amarre	LIBRA	25.04	19.32	30.00	25.54	-1.94 %
Arena de Río (Sin Flete)	M3	647.44	490.00	750.00	650.30	-0.44 %
Arenilla Rosada (Sin Flete)	M3	500.00	350.00	650.00	513.33	-2.60 %
Cal Hidratada (50 Libras)	BOLSA	121.34	102.70	125.00	119.90	1.20 %
Cemento Blanco	LIBRA	12.25	10.00	15.00	13.00	-5.77 %
Cemento Gris	BOLSA	205.79	202.50	208.00	208.63	-1.36 %
Extracción de Agregado Húmedo y Seco	M3	20.00	20.00	20.00	20.00	0.00 %
Grava de Fábrica 3/4 (Sin Flete)	M3	594.32	520.00	670.00	574.21	3.50 %
Grava de Río (Sin Flete)	M3	550.00	550.00	550.00	604.50	-9.02 %
Gravín 3/8" (Sin Flete)	M3	600.00	600.00	600.00	580.00	3.45 %
Ladrillo Piso 25 x 25 cm	MILLAR	15,000.00	15,000.00	15,000.00	13,750.00	9.09 %
Ladrillo Rafón Rústico	MILLAR	4,533.33	4,200.00	5,000.00	4,457.14	1.71 %
Lija No.80	PLIEGO	11.97	10.00	15.00	12.67	-5.46 %
Material Selecto (Sin Flete)	M3	375.00	350.00	400.00	370.00	1.35 %
Piedra Ripión (Sin Flete)	M3	550.00	500.00	600.00	550.00	0.00 %
Piedra de Río (Sin Flete)	M3	550.00	500.00	600.00	550.00	0.00 %
Porcelana Blanca	LB	11.74	10.00	13.00	12.92	-9.12 %

NCI= No se cuenta con la Información.

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"

Lista de Precios de Materiales de Construcción en Tegucigalpa Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Cerrajería						
Bisagra Blanca 3 1/2"x 3 1/2"	PAR	72.63	47.00	79.00	67.20	8.07 %
Llavin Doble Cerradura de alta calidad	C/U	857.49	749.00	999.01	991.66	-13.53 %
Llavin de Pelota con llave de alta calidad	C/U	334.42	287.73	379.95	282.82	18.25 %
Llavin de Pelota sin llave de alta calidad	C/U	NCI	NCI	NCI	262.75	-100.00 %
Llavin zapo doble llave de alta calidad	C/U	NCI	NCI	NCI	638.25	-100.00 %
Categoría: Cerámica						
Ceramica 20X60 (Española)	C/U	527.74	527.74	527.74	598.00	-11.75 %
Ceramica 20X30 (Guatemalteca)	M2	344.33	253.00	430.00	307.50	11.98 %
Ceramica 36X36 (Guatemalteca)	M2	357.00	357.00	357.00	NCI	0.00 %
Ceramica 45X45 (Española)	M2	420.25	345.00	485.00	435.57	-3.52 %
Cerámica 45X45 (Brasileña)	M2	447.02	380.41	552.00	419.50	6.56 %
Junteador para Ceramica (22 Lbs.)	BOLSA	191.28	143.00	201.25	212.18	-9.85 %
Pega Ceramica Sobre Piso (44 Lbs.)	BOLSA	178.16	115.00	198.00	191.17	-6.81 %
Pega Ceramica con Arena (44 Lbs.)	BOLSA	142.32	113.95	145.00	123.64	15.10 %
Pega Ceramica sin Arena (44 Lbs.)	BOLSA	150.25	115.00	185.50	167.75	-10.43 %
Separadores para Ceramica 3mm (Bolsa 50 unidades)	C/U	37.62	20.00	42.00	37.40	0.57 %
Categoría: Cielos Falsos						
Aislante Termico e= 3mm (1.22x20.00m)	C/U	2,658.82	1,707.75	3,422.40	2,594.34	2.49 %
Alambre Galvanizado	LIBRA	42.30	34.50	50.12	45.51	-7.04 %
Angulo Blanco para Tabla Yeso	C/U	53.31	25.00	60.00	58.57	-8.97 %
Angulo Tabla yeso 1"x1"X10	C/U	28.66	20.70	31.05	24.63	16.37 %
Canal Liston de 16"	C/U	66.97	56.35	74.75	70.88	-5.52 %
Canal Solera	C/U	60.81	48.30	65.00	61.76	-1.54 %
Canal de Carga de 12"	C/U	96.68	79.35	123.00	91.73	5.40 %
Cinta Papel	ROLLO	146.67	133.00	157.00	NCI	0.00 %
Cinta de Papel para tabla Yeso de 2" x 250'	C/U	131.93	101.20	157.00	116.19	13.54 %
Cornisa Blanco 4 Mts	C/U	177.18	130.81	190.00	198.51	-10.74 %
Cross Tee 2'	C/U	15.99	11.01	16.10	16.79	-4.78 %
Cross Tee 4'	C/U	29.04	20.00	35.00	31.77	-8.57 %
Jamo para Tabla Yeso (22 Lbs.)	BOLSA	287.27	275.00	297.00	291.06	-1.30 %
Lamina Fibro Mineral 2' x 2'	C/U	129.76	115.00	145.48	135.17	-4.00 %
Lamina Fibro Mineral de 2' X 4'	C/U	209.19	189.75	222.81	220.21	-5.00 %
Lamina Fibrocemento Liso de 2'x 4'x 5mm	C/U	66.33	61.00	76.00	68.50	-3.16 %
Lamina de Tabla Yeso RH de 4'X 8'	C/U	343.93	262.00	375.00	335.71	2.45 %
Lámina de tabla de Yeso 4 x 8	C/U	285.43	249.50	330.00	281.06	1.56 %
Maintee de 12'	C/U	97.61	79.35	109.00	97.04	0.59 %
Masilla	Cubeta	588.90	491.05	679.99	586.85	0.35 %
Postes para Tabla Yeso	C/U	79.50	52.44	93.00	73.54	8.11 %
Tablilla PVC L= 4 Mts. A=0.25 Cm	C/U	307.01	245.00	323.58	332.11	-7.56 %
Tornillo 1 1/4"	C/U	0.39	0.23	0.46	0.44	-11.31 %
Tornillo 7/16 Punta Fina	C/U	0.46	0.20	0.50	0.50	-9.55 %

NCI= No se cuenta con la Información.

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.

Lista de Precios de Materiales de Construcción en Tegucigalpa Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Clavos y Tornillos						
Clavos Con Cabeza de 2" a 7"	LIBRA	24.70	21.97	29.00	25.26	-2.24 %
Clavos Sin Cabeza de 2" a 7"	LIBRA	34.25	32.00	36.50	33.25	3.01 %
Clavos de Acero de 1" , 2" , 3"	C/U	1.26	0.90	1.50	1.29	-2.24 %
Tornillo para Madera de 1"	C/U	0.93	0.45	1.00	0.92	1.90 %
Categoría: Concreto						
Acelerante de Concreto	GALON	338.89	289.34	380.00	333.46	1.63 %
Adherente de Concreto	GALON	404.21	310.50	470.00	410.41	-1.51 %
Bloque de Concreto 4"x 8"x 16"	C/U	15.65	12.90	18.00	15.89	-1.50 %
Bloque de Concreto 4.5"x 8"x 16"	C/U	16.79	13.90	20.00	16.77	0.12 %
Bloque de Concreto 6"x 8"x 16"	C/U	18.40	15.20	21.00	18.44	-0.24 %
Bloque de Concreto 8"x 8"x 16"	C/U	23.57	19.60	26.00	23.66	-0.35 %
Caja Concreto para Válvula	C/U	760.00	760.00	760.00	NCI	0.00 %
Concreto MR-650	M3	4,687.50	4,500.00	4,875.00	4,608.50	1.71 %
Concreto Premezclado (3000 LPPC)	M3	3,762.50	3,450.00	4,074.99	3,696.50	1.79 %
Concreto Premezclado (4000 LPPC)	M3	4,037.50	3,700.00	4,375.00	3,969.50	1.71 %
Concreto Premezclado (5000 LPPC)	M3	4,300.00	3,900.00	4,699.99	4,082.50	5.33 %
Curador de Concreto	GALÓN	321.34	218.04	362.00	305.13	5.31 %
Tubo Concreto 10" Sin Refuerzo	ML	NCI	NCI	NCI	401.60	-100.00 %
Categoría: Madera						
Madera Pino Cepillada	PT	28.21	25.00	34.30	27.83	1.35 %
Madera Pino Rústica (p/encofrados)	PT	27.52	24.00	33.00	26.00	5.83 %
Naptenato de Cobre para Madera (Maderol)	GALÓN	795.00	350.00	1,240.00	NCI	0.00 %
Plywood Pino de Primera 4' x 8' x 3/16"	LAM	469.63	372.00	520.00	444.65	5.62 %
Categoría: Malla						
Gavion de 2X1X1 Mts.	C/U	1,555.00	1,555.00	1,555.00	1,555.00	0.00 %
Malla Ciclón Galvanizada de 6' x 100'	ROLLO	3,331.87	2,350.00	3,559.00	3,649.81	-8.71 %
Malla Ciclón Galvanizada de 4' X 100'	ROLLO	2,437.15	2,199.95	2,749.65	2,783.22	-12.43 %
Malla Ciclón Galvanizada de 8' x 100'	ROLLO	4,286.00	3,970.00	4,575.00	4,629.00	-7.41 %
Malla Ciclón de 4' x 100'	ROLLO	1,691.43	1,659.00	1,723.85	2,201.33	-23.16 %
Categoría: Mármoles						
Paladiano 3/4"	M2	NCI	NCI	NCI	989.34	-100.00 %

NCI= No se cuenta con la Información.

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"

Lista de Precios de Materiales de Construcción en Tegucigalpa Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Eléctricos						
Base para Contador 100 Amperios	C/U	265.96	175.43	300.15	266.10	-0.05 %
Base para Contador Monof. 200 A. 240 V. Rec.	C/U	1,315.05	748.94	1,495.00	1,330.91	-1.19 %
Base para Reflector 2 x 100 watts	C/U	212.85	135.70	290.00	NCI	0.00 %
Breaker de 15 Amp. 1 Polo	C/U	150.04	115.00	150.00	145.70	2.98 %
Breaker de 20 Amp. 2 Polos	C/U	270.56	170.83	300.00	267.36	1.20 %
Breaker de 30 Amp 1 Polo	C/U	161.94	80.00	166.75	153.48	5.51 %
Breaker de 40 Amp 1 Polo	C/U	223.64	184.00	249.55	227.72	-1.79 %
Cable 1/0 Aluminio Desnudo	ML	37.11	34.00	39.10	37.54	-1.15 %
Cable Eléctrico Conductor # 10	ML	26.11	19.50	28.75	26.22	-0.43 %
Cable Eléctrico Conductor # 12	ML	16.39	13.00	18.40	17.59	-6.83 %
Cable Eléctrico Conductor # 14	ML	11.50	9.00	13.00	12.64	-9.02 %
Cable Eléctrico Conductor # 6	ML	63.65	48.00	72.45	65.10	-2.23 %
Cable Eléctrico Conductor # 8	ML	40.86	32.00	46.00	42.82	-4.57 %
Cable de Acometida Eléctrica Triplex	C/U	35.42	29.00	39.00	35.57	-0.42 %
Caja 2 x 4 Liviana Nacional	C/U	23.00	14.00	25.30	21.70	6.01 %
Caja 2 x 4 Pesada Nacional	C/U	35.07	25.00	40.25	34.78	0.83 %
Caja 3.5 x 3.5 Liviana Octogonal	C/U	29.89	17.00	34.50	29.75	0.45 %
Caja 4 x 4 Liviana Nacional	C/U	31.10	17.00	34.50	33.49	-7.15 %
Caja 4 x 4 Pesada Nacional	C/U	47.32	33.35	52.00	53.10	-10.88 %
Centro de Carga 6 Espacios	C/U	1,057.28	480.00	1,380.00	987.88	7.03 %
Centro de Carga de 12 Espacios	C/U	2,262.31	1,585.00	2,500.00	2,205.36	2.58 %
Centro de Carga de 8 Espacios	C/U	1,322.71	980.32	1,585.00	1,325.90	-0.24 %
Cinta Aislante	ROLLO	49.21	38.00	56.00	49.19	0.04 %
Foco 100 W. 120 V.	C/U	68.65	60.00	79.00	66.47	3.28 %
Lampara Fluorescente 2 x 40W x 48"	C/U	525.92	439.00	650.00	512.90	2.54 %
Lampara Fluorescente 4 x 40W	C/U	NCI	NCI	NCI	779.38	-100.00 %
Luminaria Industrial 2 x 96 W	C/U	1,306.00	1,023.50	1,552.50	1,304.33	0.13 %
Mufa 1"	C/U	75.75	38.00	86.10	74.75	1.34 %
Panel de 4 Espacios	C/U	512.14	329.95	627.90	481.40	6.39 %
Pegamento para Tubería CPVC	GALÓN	1,374.75	580.00	1,050.00	1,244.00	10.51 %
Polyducto de 1 1/2"	YARDA	29.06	21.00	32.78	30.19	-3.75 %
Polyducto de 1"	YARDA	9.68	6.33	10.35	9.13	5.99 %
Polyducto de 1/2"	YARDA	4.72	3.00	5.15	5.27	-10.34 %
Polyducto de 3/4"	ML	6.68	3.91	7.54	7.15	-6.61 %
Poste de Concreto de 35'	C/U	8,060.00	6,000.00	10,120.00	NCI	0.00 %
Poste de Madera 30' clase 5	C/U	5,825.15	4,830.00	6,375.60	5,835.15	-0.17 %
Roseta Fija	C/U	26.71	12.08	30.00	25.41	5.12 %
Roseta con Cadena	C/U	59.88	33.35	63.00	62.23	-3.78 %
Switch Doble Centro Americano	C/U	96.44	52.00	120.00	94.73	1.80 %
Switch Sencillo Centro Americano	C/U	60.14	29.00	70.00	54.42	10.51 %
Switch Vaivén Centro Americano	C/U	87.49	38.00	106.95	81.93	6.79 %
Taco Fisher S-6	C/U	0.61	0.35	0.66	0.60	0.95 %
Taco Fisher S-8	C/U	1.13	0.69	1.50	1.15	-1.80 %
Tomacorriente Doble Ticino	C/U	85.39	45.00	97.75	84.10	1.53 %
Tomacorriente Sencillo Ticino	C/U	61.18	40.00	60.00	54.93	11.38 %
Tomacorriente Trifilar para Estufa Americano.	C/U	121.90	90.00	145.00	114.69	6.29 %
Transformador 25 KVA 19920/34500 120/240V	C/U	62,675.00	55,200.00	70,150.00	62,675.00	0.00 %
Transformador 50 KVA 19920/34500 120/240V	C/U	90,850.00	87,400.00	94,300.00	92,000.00	-1.25 %
Tubo EMT 1/2" x 10'	C/U	136.77	78.20	155.25	139.23	-1.77 %
Tubo EMT 3/4" x 10'	C/U	205.95	110.00	218.50	212.16	-2.93 %
Varilla Polo a Tierra 3/8" x 4'	C/U	154.67	110.00	180.00	158.82	-2.62 %

NCI= No se cuenta con la Información.

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción

"Construir es Progresar"

Lista de Precios de Materiales de Construcción en Tegucigalpa Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Grifería						
Abrazadera PVC 2" x 1/2"	C/U	100.33	85.00	104.99	98.57	1.79 %
Abrazadera PVC 3" x 1/2"	C/U	151.25	117.00	150.00	151.77	-0.34 %
Adaptador Hembra PVC 1/2"	C/U	6.12	5.60	7.00	6.34	-3.52 %
Adaptador Macho PVC 1/2"	C/U	5.32	4.40	6.00	5.73	-7.19 %
Brazo de Ducha con Regadera	C/U	162.89	115.00	188.00	185.40	-12.14 %
Camisa HG de 1/2"	C/U	23.16	16.85	30.00	24.46	-5.31 %
Camisa PVC de 1/2"	C/U	5.58	3.00	5.00	5.47	2.12 %
Codo HG 1/2" x 90	C/U	22.80	18.60	25.00	22.60	0.88 %
Codo PVC Drenaje 2" x 90	C/U	22.78	19.00	24.90	23.76	-4.14 %
Codo PVC Drenaje 4" x 45	C/U	66.80	57.95	75.00	69.55	-3.96 %
Codo PVC Drenaje 4" x 90	C/U	86.07	73.71	98.00	86.50	-0.49 %
Codo PVC Presión Liso 1/2" x 90	C/U	6.06	4.20	7.00	6.35	-4.55 %
Codo PVC con Rosca 1/2" x 90	C/U	10.45	7.00	11.00	10.23	2.13 %
Ducha Cromada 1/2" Sencilla	C/U	138.92	85.00	179.00	123.00	12.94 %
Llave Spita 1/2" Grifo	C/U	132.25	99.00	155.00	124.29	6.40 %
Medidor de 1/2 Para Agua Potable	C/U	946.66	839.99	1,100.00	970.00	-2.41 %
Niple HG 3" x 1/2"	C/U	15.43	12.00	16.00	15.93	-3.14 %
Pegamento PVC	GALÓN	1,120.00	1,000.00	1,200.00	1,105.00	1.36 %
Reducción PVC 3/4" x 1/2"	C/U	6.05	5.00	6.61	6.38	-5.19 %
Reducción PVC Drenaje 4" x 2"	C/U	46.93	35.00	45.00	45.36	3.46 %
Tee HG 1/2"	C/U	26.97	20.00	32.00	24.11	11.85 %
Tee PVC Drenaje 2" x 2"	C/U	36.61	29.00	43.95	38.62	-5.19 %
Tee PVC Drenaje 4"	C/U	103.43	92.00	115.00	111.57	-7.29 %
Tee PVC Presión Liso 1/2"	C/U	7.66	5.75	8.00	7.86	-2.62 %
Teflón en Rollo	C/U	11.60	8.00	11.20	11.56	0.39 %
Unión Universal HG 1/2"	C/U	56.35	21.74	49.00	69.22	-18.60 %
Válvula Chek 1/2"	C/U	204.12	150.94	239.00	199.41	2.36 %
Válvula Compuerta de 1/2" de Bronce Mipel	C/U	195.70	112.00	245.00	183.71	6.52 %
Válvula Fija de 1/2" de Bronce Mipel	C/U	150.39	135.00	157.00	169.07	-11.04 %
Válvula de Globo 1/2"	C/U	210.67	172.00	230.00	226.67	-7.06 %
Yee PVC Drenaje 4" x 2"	C/U	80.34	30.02	52.00	74.00	8.57 %
Yee PVC Drenaje 4" x 4"	C/U	132.17	115.00	150.00	130.43	1.33 %
Yee PVC Drenaje Hechiza 2"	C/U	30.00	20.00	34.99	33.16	-9.55 %
Categoría: Piso						
Colorante Rojo Para Piso	LIBRA	49.45	33.00	57.00	52.90	-6.54 %
Huellas de Granito Terrazo para gradas	M2	1,667.50	1,667.50	1,667.50	1,431.97	16.45 %
Moldura de Granito Terrazo 0.07 x 0.30 Reb.	ML	87.91	87.91	87.91	87.91	0.00 %
Mosaico de Piso Cemento Gris (25 x 25 cm)	M2	211.20	211.20	211.20	220.00	-4.00 %
Pegamento para Porcelanato 44 Lbs	M2	234.18	170.00	278.00	240.70	-2.71 %
Porcelanato 56.60 X 56.60 Cms	BOLSA	NCI	NCI	NCI	NCI	0.00 %
Porcelanato 60 X 120 Cms	M2	798.98	677.95	920.00	894.10	-10.64 %
Porcelanato 60 X 60 Cms	M2	606.28	460.00	603.00	557.66	8.72 %
Terrazo Ostra 30 x 30 cms	MILLAR	34,028.50	34,028.50	34,028.50	32,878.50	3.50 %

NCI= No se cuenta con la Información.

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"

Lista de Precios de Materiales de Construcción en Tegucigalpa Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Panelit						
Panelit Botagua de 8' x 4' x 11 mm IMP	C/U	1,015.00	1,015.00	1,015.00	1,022.00	-0.68 %
Panelit Lisa de 2' x 4' x 5 mm	C/U	69.81	63.25	76.00	68.67	1.66 %
Panelit Lisa de 8' x 4' x 8 mm	C/U	545.88	488.64	579.00	536.91	1.67 %
Panelit Machimbre S-3" de 8' x 4' x 11 mm	C/U	1,022.00	1,015.00	1,029.00	1,022.00	0.00 %
Panelit Machimbre S-6" de 8' x 4' x 11 mm	C/U	1,022.00	1,015.00	1,029.00	1,022.00	0.00 %
Categoría: Pintura						
Anticorrosiva de alta calidad	GALÓN	789.70	465.00	1,000.01	676.93	16.66 %
Barniz Caoba	GALÓN	769.79	650.00	880.00	782.75	-1.66 %
Barniz Marino	GALÓN	824.13	700.00	989.95	821.33	0.34 %
Barniz Transparente	GALÓN	757.94	600.00	873.60	733.57	3.32 %
Barniz al Agua	GALÓN	858.75	775.00	930.00	889.65	-3.47 %
Brocha de 3"	C/U	56.62	28.00	69.00	55.26	2.46 %
Brocha de 4"	C/U	80.77	37.95	90.00	80.53	0.30 %
Diluyente	GALÓN	254.32	228.95	295.00	249.91	1.76 %
Esmalte	GALÓN	995.00	995.00	995.00	952.50	4.46 %
Extensión para Rodillo	C/U	166.79	127.08	185.00	165.16	0.98 %
Felpa (Cobertor para Rodillo de Pintar)	C/U	58.82	38.00	62.00	57.28	2.69 %
Impermeabilizante	GALÓN	801.40	695.00	900.00	720.80	11.18 %
Impermeabilizante Blanco P/Fibra Cemento	GALÓN	822.39	695.00	885.00	738.40	11.38 %
Paila para Pintar	C/U	69.75	48.00	70.00	62.21	12.12 %
Pintura Acrílica de alta calidad	GALÓN	827.67	550.00	938.00	801.00	3.33 %
Pintura de Aceite de alta calidad	GALÓN	987.50	980.00	995.00	910.00	8.52 %
Sellador de poros	GALÓN	383.47	295.00	430.00	370.06	3.62 %
Thinner (Laca)	GALÓN	254.32	219.94	325.00	249.68	1.86 %
Categoría: Puertas y Ventanas						
Brazo Hidraulico 50 Kg. para Puerta	C/U	1,178.14	837.00	1,380.00	1,409.38	-16.41 %
Puerta Metálica Sencilla 6 Tableros (0.90 x 2.10)	C/U	3,139.50	3,000.00	3,279.00	3,259.67	-3.69 %
Puerta Sólida Pino de 1ra (Menos 6 Tableros)	C/U	2,633.33	1,300.00	2,000.00	2,600.00	1.28 %
Puerta Sólida Pino de 1ra (Más 6 Tableros)	C/U	2,266.67	1,600.00	2,600.00	2,583.33	-12.26 %
Puerta Sólida de Caoba (Menos de 6 Tableros)	C/U	13,666.67	9,000.00	15,000.00	15,000.00	-8.89 %
Puerta Sólida de Caoba (Más 6 Tableros)	C/U	16,000.00	15,000.00	17,000.00	15,566.67	2.78 %
Puerta Tambor de Caoba	C/U	2,166.67	2,000.00	2,500.00	2,500.00	-13.33 %
Puerta Tambor de Pino	C/U	1,966.67	1,800.00	2,100.00	2,040.00	-3.59 %
Puerta Termo Formada 2.10 x 0.70 (Incluye Contramarco y Mochetas)	C/U	1,309.40	899.00	1,500.00	1,319.40	-0.76 %
Puerta Termo Formada 2.10 x 0.80 (Incluye Contramarco y Mochetas)	C/U	1,205.46	899.00	1,448.00	1,324.25	-8.97 %
Puerta Termo Formada 2.10 x 0.90 (Incluye Contramarco y Mochetas)	C/U	1,336.75	899.00	1,500.00	1,324.25	0.94 %
Puerta aluminio y vidrio (1.60 x 2.10mt)	C/U	16,282.73	11,900.00	15,280.00	15,056.28	8.15 %
Ventana Tipo Francesa 1X1 Mts.	C/U	4,105.18	2,900.00	4,500.00	3,852.85	6.55 %
Ventana de celosías(con accesorios)	M2	1,759.29	1,250.00	2,000.00	1,714.72	2.60 %

NCI= No se cuenta con la Información.

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"

Lista de Precios de Materiales de Construcción en Tegucigalpa Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Sanitarios Generales						
Aro de Cera para Muebles Sanitarios	C/U	62.00	49.00	80.00	66.98	-7.44 %
Jabonera Cromada	C/U	65.00	60.00	70.00	63.07	3.06 %
Lavamanos Blanco de alta calidad	C/U	1,654.44	800.00	1,727.92	1,495.53	10.63 %
Lavatrastos de Aluminio 1 Esc. 1 Dep.	C/U	1,573.80	1,200.00	1,819.00	1,568.60	0.33 %
Pila y Rival de 0.90x0.60x0.50 M.(0.27M3),(55 GLS)	C/U	1,825.00	1,800.00	1,850.00	1,875.00	-2.67 %
Servicio Sanitario alta calidad	C/U	3,260.39	2,000.00	3,749.00	3,331.57	-2.14 %
Urinario de Porcelana	C/U	9,550.00	8,900.00	10,200.01	11,700.00	-18.38 %
Categoría: Tanques						
Tinaco para Recolectar Agua de 2500 Litros	C/U	10,302.98	7,939.89	11,699.00	10,119.39	1.81 %
Tinaco para Recolectar Agua de 750 Litros	C/U	3,777.72	3,280.09	4,240.00	3,732.97	1.20 %
Categoría: Techos Metálicos						
Capote para Lamina Aluzinc de 4' Cal. 26	C/U	175.76	82.80	230.00	167.83	4.73 %
Lamina Aluzinc Roja 42"x8' Cal. 26	C/U	659.17	486.68	632.00	647.28	1.84 %
Lamina Aluzinc Roja de 42"x 6' Cal. 26	C/U	419.51	365.01	474.00	489.28	-14.26 %
Lamina Aluzinc Troquelada de 42"x 8' Cal. 26	C/U	528.67	384.01	632.00	494.65	6.88 %
Lamina de Zinc Ondulada para Cubierta Cal. 26	C/U	405.00	405.00	405.00	NCI	0.00 %
Lamina de Zinc Ondulada para Cubierta Cal. 28	C/U	275.00	210.00	340.00	262.99	4.56 %
Lámina Aluzinc Troquelada de 42" X 6' Cal. 26	C/U	370.00	288.01	425.01	383.77	-3.59 %
Lámina Aluzinc Troquelada de 42" X 6' Cal. 28	C/U	296.00	251.99	310.00	315.97	-6.32 %
Lámina Aluzinc Troquelada de 42" X 6' Cal.24	C/U	624.00	594.00	654.00	663.92	-6.01 %
Lámina de Zinc Lisa Cal. 29 de 36" X 6'	C/U	163.75	145.00	180.00	158.75	3.15 %
Categoría: Techos de Fibra y Barro						
Arandela y Capuchón	C/U	1.85	1.70	2.00	2.00	-7.50 %
Capote Ondulado Standard Clásica	C/U	249.67	181.70	292.00	217.90	14.58 %
Capote Ondulado Superstandard	C/U	260.00	185.00	350.00	258.50	0.58 %
Clavos P/LáminaTecho(Fibro)Tirafondo 51/2"	C/U	7.20	5.00	8.00	6.64	8.52 %
Lámina Standard Clásica Rojo Teja de 6'x36"x5 mm	C/U	586.00	549.00	620.00	552.66	6.03 %
Lámina Standard Clásica Rojo Teja de 8'x36"x5 mm	C/U	800.67	793.01	810.00	706.17	13.38 %
Lámina Standard Clásica de 6'x36"x5 mm	C/U	432.00	366.00	530.00	426.41	1.31 %
Lámina Standard Clásica de 8'x36"x5 mm	C/U	707.53	679.99	780.00	657.25	7.65 %
Lámina Superstandard Rojo Teja de 6'x40"x6.8 mm	C/U	717.33	582.99	800.00	699.50	2.55 %
Lámina Superstandard Rojo Teja de 8'x 40"x6.8 mm	C/U	1,039.50	1,019.00	1,060.00	1,060.00	-1.93 %
Lámina Superstd. de Fibrocemento 6'x40"x6.8 mm	C/U	639.67	599.00	700.00	636.33	0.52 %
Lámina Superstd. de Fibrocemento 8'x40"x6.8 mm	C/U	836.33	789.00	900.00	759.29	10.15 %

NCI= No se cuenta con la Información.

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"

Lista de Precios de Materiales de Construcción en Tegucigalpa Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Tubería Metálica						
Tubo Estructural de 1 1/2" X 1 1/2" X 20'	LANCE	566.07	373.52	660.95	573.60	-1.31 %
Tubo Estructural de 1"X1"X 20'	LANCE	349.49	222.00	445.95	348.43	0.31 %
Tubo Estructural de 2"X 2"X 20'	LANCE	713.39	460.00	885.30	691.71	3.13 %
Tubo HG Liviano 1/2" x 20'	LANCE	381.04	310.01	384.25	413.80	-7.92 %
Tubo HG Liviano 3/4" x 20'	LANCE	516.70	456.90	497.00	570.66	-9.46 %
Tubo HG Pesado 1/2" x 20'	LANCE	650.00	600.00	700.00	690.00	-5.80 %
Tubo HG Pesado 3/4" x 20'	LANCE	770.00	650.00	880.00	889.75	-13.46 %
Tubo Industrial de 1 1/2" X 1 1/2" X 20'	C/U	260.00	192.00	320.00	260.00	0.00 %
Tubo Industrial de 1" X 1" x 20'	LANCE	177.35	145.00	190.00	171.60	3.35 %
Tubo Industrial de 2" X 2" X 20'	LANCE	701.50	701.50	701.50	NCI	0.00 %
Tubo Negro 2" x 20'	LANCE	896.25	465.00	636.00	884.00	1.39 %
Categoría: Tubería P.V.C Especializada						
Tubo PVC SDR-13.5 de 1/2"	LANCE	92.43	81.99	108.00	91.84	0.65 %
Tubo PVC SDR-21 de 3/4"	LANCE	105.05	92.00	130.00	111.90	-6.12 %
Tubo PVC SDR-26 de 1"	LANCE	157.13	132.08	185.00	156.45	0.43 %
Tubo PVC SDR-26 de 10"	LANCE	8,409.00	8,409.00	8,409.00	8,759.00	-4.00 %
Tubo PVC SDR-26 de 2"	LANCE	381.34	339.00	415.00	395.04	-3.47 %
Tubo PVC SDR-26 de 3"	LANCE	833.89	689.00	935.00	835.46	-0.19 %
Tubo PVC SDR-26 de 4"	LANCE	1,339.93	1,248.79	1,550.00	1,317.19	1.73 %
Tubo PVC SDR-26 de 6"	LANCE	2,736.63	2,170.00	2,979.00	2,750.63	-0.51 %
Tubo PVC SDR-26 de 8"	LANCE	4,729.19	4,508.58	4,979.00	4,749.19	-0.42 %
Tubo PVC SDR-41 de 10"	LANCE	5,047.00	4,675.00	5,419.00	5,362.00	-5.87 %
Tubo PVC SDR-41 de 2"	LANCE	245.99	221.95	285.00	256.38	-4.05 %
Tubo PVC SDR-41 de 3"	LANCE	517.11	500.42	540.01	524.66	-1.44 %
Tubo PVC SDR-41 de 4"	LANCE	846.60	699.00	999.01	917.83	-7.76 %
Tubo PVC SDR-41 de 6"	LANCE	1,885.09	1,790.00	1,999.00	1,909.59	-1.28 %
Tubo PVC SDR-41 de 8"	LANCE	3,283.04	3,024.99	3,619.00	3,240.52	1.31 %
Tubo PVC SDR-64 de 2"	LANCE	185.81	157.55	208.00	195.15	-4.78 %
Tubo PVC SDR-64 de 4"	LANCE	488.99	391.00	507.90	556.64	-12.15 %
Tubo PVC SDR-64 de 6"	LANCE	1,266.82	1,153.22	1,400.00	1,300.37	-2.58 %
Tubo PVC SDR-64 de 8"	LANCE	2,107.02	2,025.00	2,199.00	2,134.35	-1.28 %

NCI= No se cuenta con la Información.

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.

Lista de Precios de Mano de Obra Básica en Tegucigalpa

Mes de diciembre de 2022

		UNA VIVIENDA					VIVIENDA EN SERIE				
	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Excavaciones y Rellenos											
1) Excavación a Mano (Terreno Blando)	M3	108.00	109.00	75.00	108.00	0.00%	100.00	109.00	70.00	100.00	0.00%
2) Excavación a Mano (Terreno Semiduro)	M3	140.00	143.00	120.00	140.00	0.00%	135.00	143.00	110.00	135.00	0.00%
3) Excavación a Mano (Terreno Duro)	M3	284.00	300.00	200.00	284.00	0.00%	262.00	288.00	200.00	262.00	0.00%
4) Relleno Compactado (Con Material Selecto o del Sitio)	M3	78.00	80.00	74.00	78.00	0.00%	75.00	80.00	70.00	75.00	0.00%
Categoría: Cimentaciones											
1) Mampostería (Relleno sin Cara Exterior)	M3	235.00	250.00	220.00	235.00	0.00%	225.00	250.00	223.00	225.00	0.00%
2) Armado y Colocado de Hierro en Zapata Corrida (Sección de 0.40 x 0.15 Mts, Armado 3 #3+#3 @ 0.20 Mts.)	ML	58.00	70.00	53.00	58.00	0.00%	54.00	60.00	49.00	54.00	0.00%
3) Armado y Colocado de Hierro en Zapata Corrida (Sección 0.40 x 0.15 Mts, Armado 3 #2 + #3 @ 0.20 Mts.)	ML	46.00	50.00	41.00	46.00	0.00%	43.00	48.00	39.00	43.00	0.00%
4) Colocado del Concreto en Zapata Corrida (Sección 0.40 x 0.15 Mts, Incluye la Hecha del Concreto)	ML	70.00	73.00	60.00	70.00	0.00%	65.00	73.00	60.00	65.00	0.00%
5) Armado y Colocado de Parilla en Zapata Aislada (Sección 1.00 x 0.30 Mts, Armado 6 #3 Ambos Sentidos)	c/u	80.00	90.00	70.00	80.00	0.00%	78.00	82.00	70.00	78.00	0.00%
6) Colocado de Concreto en Zapata Aislada (Sección 1.00 x 1.00 x 0.30 Mts, Concreto Hecho a Mano)	c/u	170.00	176.00	120.00	170.00	0.00%	158.00	176.00	120.00	158.00	0.00%
Categoría: Sobre-Elevaciones											
1) De Bloque de Concreto 6" x 8" x 16" (Fundido y Armado)	M2	154.00	160.00	150.00	154.00	0.00%	150.00	154.00	150.00	150.00	0.00%
2) De Bloque de Concreto 8" x 8" x 16" (Fundido y Armado) Vert. 1 #3 @0.60 Mt, Horiz. 1 #2 @ 0.60 Mt)	M2	172.00	180.00	160.00	172.00	0.00%	168.00	172.00	160.00	168.00	0.00%
3) De Ladrillo Rafón a Tesón (Armado Horizontal 2 #3 @ 5 Hiladas; Vertical #4 @ 0.30 Mts)	M2	130.00	134.00	130.00	130.00	0.00%	128.00	134.00	125.00	128.00	0.00%
4) De Ladrillo Rafón a Soga	M2	125.00	126.00	120.00	125.00	0.00%	120.00	126.00	115.00	120.00	0.00%
5) Impermeabilización (Incluye Repello, Codaleado y Dado Fino)	M2	120.00	124.00	95.00	120.00	0.00%	112.00	124.00	95.00	112.00	0.00%
Categoría: Soleras Inferiores											
1) Armado y Colocado de Hierro (Sección 0.15 x 0.15 Mts, Armado 4 #3 + #2 @ 20 cms)	MI	46.00	50.00	40.00	46.00	0.00%	42.00	44.00	37.00	42.00	0.00%
2) Encofrado y Fundido	MI	75.00	77.00	70.00	75.00	0.00%	70.00	77.00	70.00	70.00	0.00%
3) Desencofrado (Sección 0.15 x 0.15 Mts)	MI	22.00	24.00	20.00	22.00	0.00%	18.00	24.00	15.00	18.00	0.00%
4) Armado y Colocado de Hierro (Sección 0.15 x 0.20 Mts, Armado 4 #4 + #2 @ 20 cms)	MI	53.00	60.00	50.00	53.00	0.00%	50.00	56.00	47.00	50.00	0.00%
5) Encofrado y Fundido (Sección 0.15 x 0.20 Mts, Concreto Hecho a Mano)	MI	80.00	83.00	80.00	80.00	0.00%	78.00	83.00	75.00	78.00	0.00%
6) Desencofrado (Sección 0.15 x 0.20 Mts)	MI	22.00	27.00	20.00	22.00	0.00%	20.00	27.00	15.00	20.00	0.00%

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.

Lista de Precios de Mano de Obra Básica en Tegucigalpa

Mes de diciembre de 2022

UNA VIVIENDA						VIVIENDA EN SERIE				
UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Paredes y Castillos										
1) Pared de Ladrillo Rústico sin Armar	M2	127.00	130.00	120.00	127.00 0.00%	122.00	128.00	120.00	122.00 0.00%	
2) Pared de Ladrillo Rústico Armado (1 #3 @ 0.60 Mts Vertical + 1 #3 @ 7 Hiladas Horizontal)	M2	135.00	140.00	130.00	135.00 0.00%	130.00	132.00	125.00	130.00 0.00%	
3) Pared de Ladrillo Visto Una Cara sin Armar (Sección 0.15 x 0.15 Mts, Armado 4 #3 + #2 @ 0.20 Mts)	M2	153.00	156.00	150.00	153.00 0.00%	150.00	156.00	140.00	150.00 0.00%	
4) Pared de Ladrillo Visto Dos Caras sin Armar	M2	165.00	167.00	155.00	165.00 0.00%	155.00	167.00	150.00	155.00 0.00%	
5) Pared de Ladrillo Visto Una Cara Armado (1 #3 @ 0.60 Mts Vertical + 1 #3 @ 7 Hiladas Horizontal)	M2	158.00	160.00	145.00	158.00 0.00%	153.00	158.00	145.00	153.00 0.00%	
6) Pared de Ladrillo Visto Dos Caras Armado (1 #3 @ 0.60 Mts Vertical + 1 #3 @ 7 Hiladas Horizontal)	M2	173.00	180.00	155.00	173.00 0.00%	168.00	175.00	155.00	168.00 0.00%	
7) Pared de Bloque sin Armar (4 1/2" x 8" x 16")	M2	120.00	130.00	115.00	120.00 0.00%	118.00	130.00	110.00	118.00 0.00%	
8) Pared de Bloque sin Armar (6" x 8" x 16")	M2	133.00	140.00	125.00	133.00 0.00%	130.00	140.00	120.00	130.00 0.00%	
9) Pared de Bloque sin Armar (8" x 8" x 16")	M2	149.00	150.00	145.00	149.00 0.00%	146.00	150.00	140.00	146.00 0.00%	
10) Pared de Bloque 4 1/2" x 8" x 16" (Armado Vertical #3 @ 0.60 Mts, Horizontal @ 3 Hiladas)	M2	124.00	145.00	117.00	124.00 0.00%	122.00	145.00	115.00	122.00 0.00%	
11) Pared de Bloque 6"x 8"x16" Armada Vertical/Horizontal (#3 @ 0.40/1 #3 @ 2 Bloques. Agujero Varilla fun. c/concr)	M2	148.00	155.00	143.00	148.00 0.00%	142.00	155.00	140.00	142.00 0.00%	
12) Pared de Bloque 8" x 8" x 16" Armada (Agujero varilla fundido con concreto, horizontal vertical)	M2	160.00	165.00	154.00	160.00 0.00%	155.00	165.00	140.00	155.00 0.00%	
13) Armado y Colocado de Hierro en Castillo (Sección 0.15 x 0.15 Mts, Armado 4 #3 + #2 @ 0.20 Mts)	ML	48.00	50.00	45.00	48.00 0.00%	42.00	48.00	38.00	42.00 0.00%	
14) Armado y Colocado de Hierro en Castillo (Sección 0.15 x 0.15 Mts, Armado 3 #3 + #2 @ 0.20 Mts)	ML	47.00	50.00	41.00	47.00 0.00%	44.00	47.00	39.00	44.00 0.00%	
15) Encofrado y Fundido en Castillo Dos Caras (Sección 0.15 x 0.15)	ML	90.00	100.00	80.00	90.00 0.00%	85.00	90.00	80.00	85.00 0.00%	
16) Encofrado y Fundido de Castillo Tres Caras (Sección 0.15 x 0.15)	ML	105.00	112.00	80.00	105.00 0.00%	96.00	100.00	80.00	96.00 0.00%	
17) Armado y Colocado de Hierro en Castillo (Sección 0.10 x 0.15 Mts, 2 #3 + #2 @ 0.20 Mts)	ML	51.00	53.00	41.00	51.00 0.00%	48.00	53.00	39.00	48.00 0.00%	
18) Encofrado y Fundido en Castillo Dos Caras (Sección 0.10 x 0.15)	ML	85.00	90.00	70.00	85.00 0.00%	82.00	85.00	70.00	82.00 0.00%	
19) Encofrado y Fundido en Castillo Tres Caras (Sección 0.10 x 0.15)	ML	94.00	100.00	70.00	94.00 0.00%	88.00	91.00	70.00	88.00 0.00%	

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.

Lista de Precios de Mano de Obra Básica en Tegucigalpa

Mes de diciembre de 2022



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"

UNA VIVIENDA							VIVIENDA EN SERIE				
	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Soleras											
1) Armado y Colocado de Hierro en Solera Intermedia (Sección 0.15 x 0.15 Mts, Armado 4 #3 + #2 @ 0.20 Mts)	ML	44.00	50.00	39.00	44.00	0.00%	40.00	43.00	36.00	40.00	0.00%
2) Encofrado y Fundido en Solera Intermedia (Sección 0.15 x 0.15 Mts, Concreto Hecho a Mano)	ML	78.00	80.00	75.00	78.00	0.00%	75.00	80.00	70.00	75.00	0.00%
3) Armado y Colocado de Hierro en Solera de Remate (Sección 0.10 x 0.15 Mts, Armado 2 #3 + #2 @ 0.20 Mts)	ML	47.00	50.00	38.00	47.00	0.00%	42.00	46.00	36.00	42.00	0.00%
4) Encofrado y Fundido en Solera de Remate (Sección 0.10 x 0.15 Mts, concreto hecho a mano)	ML	74.00	76.00	70.00	74.00	0.00%	70.00	76.00	65.00	70.00	0.00%
Categoría: Losas											
1) Encofrado en Losa Sólida (Incluye los costillas de las vigas)	M2	169.00	180.00	157.00	169.00	0.00%	160.00	165.00	120.00	160.00	0.00%
2) Encofrado en Losa de Viguetas y Bovedillas (Incluye costillas de vigas)	M2	149.00	160.00	120.00	149.00	0.00%	147.00	150.00	120.00	147.00	0.00%
3) Armado de Acero de Temperatura (#2 @ 0.30 Mts)	M2	46.00	47.00	39.00	46.00	0.00%	43.00	47.00	37.00	43.00	0.00%
4) Fundido de Losa (No incluye la fabricación del concreto,solo el rostrillado)	M2	95.00	100.00	86.00	95.00	0.00%	89.00	93.00	82.00	89.00	0.00%
Categoría: Techos											
1) Cubierta de Lámina Super 10 (Sólo incluye la lámina)	M2	82.00	82.00	80.00	82.00	0.00%	80.00	82.00	70.00	80.00	0.00%
2) Cubierta de Lámina de Zinc (Sólo incluye la lámina)	M2	80.00	83.00	80.00	80.00	0.00%	78.00	83.00	77.00	78.00	0.00%
3) Cubierta de Teja (instalado de la teja, ligado los bordes)	M2	133.00	135.00	130.00	133.00	0.00%	128.00	133.00	125.00	128.00	0.00%
4) Cielo Falso de Panelit (Con embatinado de regla 1" x 3")	M2	135.00	137.00	125.00	135.00	0.00%	129.00	137.00	120.00	129.00	0.00%
5) Cielo Falso de Panelit (Suspendido con fleje metálico)	M2	124.00	126.00	120.00	124.00	0.00%	120.00	126.00	110.00	120.00	0.00%
6) Cielo Falso de Machimbre (Con embatinado de regla 1"x3")	M2	158.00	160.00	155.00	158.00	0.00%	152.00	158.00	152.00	152.00	0.00%
Categoría: Puertas y Ventanas											
1) Instalación de Ventana (De aluminio y celosías)	M2	245.00	250.00	240.00	245.00	0.00%	230.00	243.00	225.00	230.00	0.00%
2) Batiente de Ventana	MI	79.00	80.00	75.00	79.00	0.00%	76.00	80.00	70.00	76.00	0.00%
3) Instalación de Puertas (Instalación de contramarco, herraje y colocado de puerta)	c/u	545.00	550.00	500.00	545.00	0.00%	520.00	547.00	500.00	520.00	0.00%
4) Acuñado de Contramarco	c/u	147.00	150.00	120.00	147.00	0.00%	135.00	148.00	120.00	135.00	0.00%

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.

Lista de Precios de Mano de Obra Básica en Tegucigalpa

Mes de diciembre de 2022



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"

UNA VIVIENDA							VIVIENDA EN SERIE				
UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA		TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Pisos											
1) De Mosaico 25 x 25 cms (Incluye el fraguado)	M2	122.00	120.00	90.00	122.00	0.00%	108.00	110.00	90.00	108.00	0.00%
2) De Mosaico 30 x 30 cms (Incluye el fraguado)	M2	115.00	120.00	109.00	115.00	0.00%	110.00	114.00	90.00	110.00	0.00%
3) De Terrazo 25 x 25 cms (Incluye el fraguado)	M2	115.00	120.00	110.00	115.00	0.00%	112.00	115.00	90.00	112.00	0.00%
4) De Terrazo 30 x 30 cms (Incluye el fraguado)	M2	118.00	125.00	90.00	118.00	0.00%	115.00	118.00	90.00	115.00	0.00%
5) De Cerámica (Fraguado con porcelana)	M2	122.00	140.00	100.00	122.00	0.00%	121.00	135.00	100.00	121.00	0.00%
6) Armado de Hierro en Firme de Concreto (Petate de 30 con varilla #2)	M2	37.00	40.00	25.00	37.00	0.00%	36.00	38.00	25.00	36.00	0.00%
7) Fundido en Firme de Concreto (Acabado rastrillado, espesor 5 cm)	M2	65.00	80.00	60.00	65.00	0.00%	62.00	70.00	56.00	62.00	0.00%
8) De Concreto Simple (Espesor 10 cms, acabado superior escobillado)	M2	73.00	85.00	60.00	73.00	0.00%	71.00	75.00	60.00	71.00	0.00%
9) Moldura de Mosaico (Incluye el picado y el fraguado)	ML	50.00	55.00	46.00	50.00	0.00%	45.00	55.00	43.00	45.00	0.00%
10) Moldura de Terrazo (Incluye el picado y el fraguado)	ML	55.00	62.00	50.00	55.00	0.00%	52.00	62.00	46.00	52.00	0.00%
11) Moldura de Madera	ML	53.00	57.00	50.00	53.00	0.00%	51.00	57.00	45.00	51.00	0.00%
Categoría: Acabados											
1) Repello (Espesor 2 cms)	M2	50.00	52.00	45.00	50.00	0.00%	46.00	52.00	40.00	46.00	0.00%
2) Pulido	M2	46.00	48.00	40.00	46.00	0.00%	45.00	48.00	39.00	45.00	0.00%
3) Codaleado	M2	44.00	45.00	38.00	44.00	0.00%	40.00	44.00	36.00	40.00	0.00%
4) Confiteado en Paredes	M2	65.00	65.00	64.00	65.00	0.00%	62.00	64.00	60.00	62.00	0.00%
5) Confiteado en Losas (Incluye el andamio)	M2	85.00	86.00	84.00	85.00	0.00%	80.00	86.00	78.00	80.00	0.00%
6) Enchape de Azulejo (Fraguado con Porcelana)	M2	120.00	122.00	120.00	120.00	0.00%	118.00	122.00	115.00	118.00	0.00%
7) Enchape de Machimbre	M2	165.00	167.00	165.00	165.00	0.00%	160.00	167.00	155.00	160.00	0.00%
8) Enchape de Piedra Rosada o Blanca (Liga Escondida)	M2	209.00	215.00	196.00	209.00	0.00%	204.00	210.00	194.00	204.00	0.00%
9) Enchape de Piedra Rosada o Blanca (Liga Vista)	M2	209.00	215.00	197.00	209.00	0.00%	205.00	210.00	294.00	205.00	0.00%
10) Enchape de Mármol	M2	255.00	256.00	250.00	255.00	0.00%	245.00	256.00	230.00	245.00	0.00%
11) Tallado de Castillo (Incluye solo el repello)	ML	50.00	67.00	45.00	50.00	0.00%	48.00	67.00	40.00	48.00	0.00%
12) Tallado de Castillo (Incluye solo el pulido)	ML	50.00	73.00	40.00	50.00	0.00%	47.00	73.00	35.00	47.00	0.00%

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.

Lista de Precios de Mano de Obra Básica en Tegucigalpa

Mes de diciembre de 2022

UNA VIVIENDA							VIVIENDA EN SERIE				
UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA		TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Fontanería											
1) Tubería PVC Drenaje (4" Diámetro)	ML	35.00	40.00	29.00	35.00	0.00%	32.00	40.00	25.00	32.00	0.00%
2) Tubería PVC Drenaje (3" Diámetro)	ML	30.00	35.00	28.00	30.00	0.00%	29.00	32.00	24.00	29.00	0.00%
3) Tubería de Cobre (3/4" Diámetro)	ML	65.00	70.00	62.00	65.00	0.00%	60.00	62.00	58.00	60.00	0.00%
4) Tubería de Cobre (1/2" Diámetro)	ML	63.00	70.00	59.00	63.00	0.00%	61.00	63.00	57.00	61.00	0.00%
5) Servicio Sanitario (Incluye tubería aguas negras, potable e inst. del mueble)	c/u	740.00	750.00	679.00	740.00	0.00%	710.00	736.00	661.00	710.00	0.00%
6) Bidet (Incluye tubería aguas negras, potable(PVC+Cobre), ins. mueble)	c/u	895.00	900.00	850.00	895.00	0.00%	886.00	898.00	850.00	886.00	0.00%
7) Ducha Agua Fría (Incluye tubería aguas negras, potable(PVC), inst. ducha/válv.)	c/u	568.00	600.00	489.00	568.00	0.00%	550.00	556.00	474.00	550.00	0.00%
8) Ducha Agua Fría Caliente (Incluye aguas negras, potable(PVC+COBRE), inst. válvula)	c/u	760.00	800.00	663.00	760.00	0.00%	740.00	753.00	645.00	740.00	0.00%
9) Lavamanos Agua Fría (Incluye tubería aguas negras, potable(PVC), Instal. mueble)	c/u	690.00	700.00	620.00	690.00	0.00%	650.00	693.00	605.00	650.00	0.00%
10) Lavamanos Agua Fría y Caliente (Incluye tub. aguas negras, potable(PVC+cobre), inst. mueble)	c/u	850.00	853.00	750.00	850.00	0.00%	810.00	853.00	730.00	810.00	0.00%
11) Lavatrastos Agua Fría (Incluye tubería aguas negras, potable(PVC), inst. mueble)	c/u	740.00	750.00	660.00	740.00	0.00%	725.00	733.00	670.00	725.00	0.00%
12) Lavatrastos Agua Fría y Caliente (Incluye aguas negras, potable(PVC + cobre), inst. mueble)	c/u	760.00	825.00	725.00	760.00	0.00%	750.00	800.00	716.00	750.00	0.00%
13) Bañera Agua Fría /Caliente (Incluye aguas negras, potabe(PVC+cobre), inst. bañera)	c/u	1,980.00	2,000.00	1,960.00	1,980.00	0.00%	1,900.00	1,980.00	1,750.00	1,900.00	0.00%
14) Calentador (Incluye instalación del aparato y tubería)	c/u	1,650.00	1,710.00	1,377.00	1,650.00	0.00%	1,525.00	1,710.00	1,315.00	1,525.00	0.00%
15) Equipo Hidroneumático (Instalación bomba, control bajo nivel, tanque presión y tub.)	c/u	1,700.00	1,900.00	1,600.00	1,700.00	0.00%	1,600.00	1,800.00	1,500.00	1,600.00	0.00%
16) Caja de Registro Aguas Negras 0.60 x 0.60 Mts. } (Incluye casquete y tapadera)	c/u	416.00	450.00	380.00	416.00	0.00%	392.00	400.00	350.00	392.00	0.00%
17) Caja de Registro Aguas Lluvias 0.60 x 0.60 Mts. (Incluye el casquete y la parrilla de varilla y concreto)	c/u	423.00	450.00	382.00	423.00	0.00%	366.00	380.00	330.00	366.00	0.00%
18) Cisterna de 3000 Galones de Capacidad (2.70 x 2.70 x 1.60 Mts, terminada, solo albañilería)	c/u	11,800.00	12,000.00	11,800.00	11,800.00	0.00%	11,300.00	11,870.00	11,000.00	11,300.00	0.00%
19) Pila y Rival 1.50 x 0.60 Mts	c/u	2,140.00	2,250.00	2,050.00	2,140.00	0.00%	2,000.00	2,180.00	1,900.00	2,000.00	0.00%
20) Lavadora (Incluye aguas negras y potable (PVC+cobre)	c/u	830.00	850.00	800.00	830.00	0.00%	770.00	832.00	740.00	770.00	0.00%
21) Ducha (Incluye el piso con cerámica y el bordillo de azulejo)	c/u	640.00	750.00	630.00	640.00	0.00%	630.00	700.00	600.00	630.00	0.00%
22) Ducha (Incluye piso de concreto y bordillo)	c/u	600.00	650.00	580.00	600.00	0.00%	580.00	600.00	550.00	580.00	0.00%

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.

Lista de Precios de Mano de Obra Básica en Tegucigalpa

Mes de diciembre de 2022

UNA VIVIENDA						VIVIENDA EN SERIE				
UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Electricidad										
1) Salida de Lámpara de Techo y Pared (Incluye tubería(poliducto) y alambrado)	c/u	320.00	340.00	300.00	320.00 0.00%	315.00	323.00	275.00	315.00	0.00%
2) Interruptores Sencillo y Doble (Incluye tubería(poliducto), alambrado y accesorios)	c/u	220.00	225.00	220.00	220.00 0.00%	215.00	225.00	210.00	215.00	0.00%
3) Salida para Teléfono (Incluye tubería(poliducto), alambrado y accesorios)	c/u	238.00	240.00	235.00	238.00 0.00%	230.00	240.00	225.00	230.00	0.00%
4) Salida para Televisión (Incluye tubería(poliducto), alambrado y accesorios)	c/u	240.00	242.00	235.00	240.00 0.00%	230.00	242.00	220.00	230.00	0.00%
5) Circuitos Calentador (Incluye tubería, alambrado desde centro de carga y acces.)	c/u	295.00	300.00	260.00	295.00 0.00%	275.00	293.00	265.00	275.00	0.00%
6) Circuitos Estufa (Incl. Tubería, alambrado desde centro de carga y acces.)	c/u	450.00	475.00	368.00	450.00 0.00%	450.00	450.00	390.00	450.00	0.00%
7) Circuitos Lavadora (Incluye (a,b,c) tubería, alambrado panel a caja y acce.)	c/u	395.00	400.00	368.00	395.00 0.00%	385.00	395.00	375.00	385.00	0.00%
8) Equipo Hidroneumático (Incluye tubería y accesorios)	c/u	850.00	853.00	800.00	850.00 0.00%	840.00	853.00	825.00	840.00	0.00%
9) Acometida Eléctrica (Incluye tubería y alambrado mufa a base para medidor)	c/u	1,150.00	1,200.00	1,050.00	1,150.00 0.00%	1,100.00	1,150.00	1,000.00	1,100.00	0.00%
10) Acometida Telefónica (Incluye tubería, alambrado mufa a primera caja telefónica)	c/u	1,050.00	1,070.00	900.00	1,050.00 0.00%	950.00	1,025.00	860.00	950.00	0.00%
11) Panel (Incluye armado y colocado de breaker (8 circuitos)	c/u	990.00	1,000.00	800.00	990.00 0.00%	930.00	995.00	800.00	930.00	0.00%
Categoría: Pintura										
1) En Paredes Pulidas (Pintura Acrílica)	M2	27.00	29.00	21.00	27.00 0.00%	25.00	29.00	20.00	25.00	0.00%
2) En Paredes Confiteadas (Tres manos, pintura acrílica)	M2	33.00	35.00	30.00	33.00 0.00%	32.00	34.00	28.00	32.00	0.00%
3) En Ladrillo Visto (Dos manos)	M2	38.00	40.00	34.00	38.00 0.00%	36.00	39.00	32.00	36.00	0.00%
4) En Cielo Falso Panelit (Inclu. enmasillado, dos manos pintur)	M2	44.00	45.00	39.00	44.00 0.00%	40.00	44.00	37.00	40.00	0.00%
5) En Cielo Falso Machimbre (Lijado y dos manos de Barniz)	M2	42.00	45.00	38.00	42.00 0.00%	40.00	43.00	37.00	40.00	0.00%
6) En Losas Lisas (Dos manos, Pintura acrílica)	M2	44.00	45.00	39.00	44.00 0.00%	40.00	45.00	37.00	40.00	0.00%
7) En Losas Confiteadas (Tres manos)	M2	45.00	47.00	43.00	45.00 0.00%	43.00	47.00	40.00	43.00	0.00%
8) En Puertas (Lijado y dos manos de pintura o barniz)	M2	82.00	85.00	70.00	82.00 0.00%	81.00	84.00	68.00	81.00	0.00%

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"

Lista de Precios de Mano de Obra de Urbanización en Tegucigalpa Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Estructura de Calles						
Fundición de Acera (Espesor 10 cms. Incluye encofrado)	M2	68.00	70.00	60.00	68.00	0.00%
Encofrado de Bordillo (Para pavimento de asfalto adoquín)	MI	55.00	70.00	46.00	55.00	0.00%
Fundido de Bordillo (Concreto hecho a mano)	MI	75.00	80.00	65.00	75.00	0.00%
Encofrados de Pavimento de Concreto (Espesor 0.20 Mts.)	M2	75.00	80.00	70.00	75.00	0.00%
Fundido de Pavimento de Concreto (Espesor 0.20 mts + vibrado y rostillado)	M2	85.00	90.00	75.00	85.00	0.00%
Categoría: Sistemas de Aguas Negras						
Instalación tubería de Concreto 8" de Diámetro	MI	75.00	90.00	70.00	75.00	0.00%
Instalación tubería PVC de 8" de Diámetro	MI	40.00	50.00	36.00	40.00	0.00%
Instalación tubería PVC de 6" de Diámetro	MI	35.00	42.00	30.00	35.00	0.00%
Fabricación de Domiciliaria con tubo de concreto (Incluye Fabricación de T y colocado tubería)	Und	400.00	400.00	380.00	400.00	0.00%
Fabricación de Domiciliaria PVC (Incluye colocación de montura y la tubería)	Und	220.00	250.00	200.00	220.00	0.00%
Armado parrilla en fondo de pozo (Diámetro 1.60 m)	Und	150.00	250.00	200.00	150.00	0.00%
Adoquinado (Incl. colocación adoquín, fraguado cama de arena de 5 cm.)	M2	67.00	80.00	60.00	67.00	0.00%
Fundido en fondo de Pozo	Und	145.00	170.00	120.00	145.00	0.00%
Bordillo para pavimento de concreto	Und	95.00	100.00	75.00	95.00	0.00%
Cuerpo de Pozo (Incluye pegado de ladrillo, repello int./ext. y dado fino)	MI	430.00	500.00	400.00	430.00	0.00%
Cono de Pozo (Incluye fabricación del cono, repello int./ext. y dado fino)	MI	400.00	500.00	380.00	400.00	0.00%
Casquete de pozo (Incluye la instalación)	Und	210.00	250.00	200.00	210.00	0.00%
Caja de Registro (Incluye fabricación caja y tapadera 0.60 x 0.60 Mts.)	Und	500.00	600.00	450.00	500.00	0.00%
Prueba hidrostática. (llenado del tubo 2 veces)	MI	30.00	35.00	20.00	30.00	0.00%
Cama de Material Selecto (Con espesor de 20 cms. compactado a máquina)	M3	75.00	80.00	66.00	75.00	0.00%
Categoría: Sistemas de Aguas Lluvias						
Tubería de Concreto de 36" (No incluye bajada solo junta y prueba)	Und	300.00	400.00	280.00	300.00	0.00%
Tubería de Concreto de 30" (No incluye bajada solo junta y prueba)	Und	260.00	350.00	245.00	260.00	0.00%
Tubería de Concreto de 24" (No incluye bajada, solo junta y prueba)	Und	250.00	300.00	225.00	250.00	0.00%

Nota: Los materiales sombreados en gris son incluidos a partir de la presente edición.

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.

Lista de Precios de Mano de Obra de Urbanización en Tegucigalpa Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Sistemas de Aguas Lluvias						
Tubería de Concreto de 18". (Incluye bajada, alineada juntada y prueba)	Und	200.00	250.00	180.00	200.00	0.00%
Tubería de Concreto de 15". (Incluye bajada, alineada juntada y prueba)	Und	190.00	200.00	178.00	190.00	0.00%
Construcción fondo de pozo. (Incluye armado y fundido)	Und	230.00	230.00	225.00	230.00	0.00%
Construcción cuerpo de pozo (Incluye repello exterior e interior y dado fino interior)	MI	600.00	625.00	575.00	600.00	0.00%
Construcción cono de pozo (Incluye repello interior, exterior y dado fino interior)	MI	560.00	575.00	550.00	560.00	0.00%
Construcción casquete de pozo (Incluye la Instalación)	Und	230.00	250.00	220.00	230.00	0.00%
Construcción de caída de pozo (Incluye fundido, fabrica de T, y colocado tubería)	MI	408.00	425.00	390.00	408.00	0.00%
Construcción Media Caña	Und	150.00	175.00	130.00	150.00	0.00%
Canaletas de 28 Cms. De fondo (Ladrillo rafón sin recubrimiento, No incluye excavación)	MI	122.00	125.00	122.00	122.00	0.00%
Canaletas de 28 Cms. De fondo (Ladrillo rafón, repello, no incluye excavación)	MI	168.00	180.00	155.00	168.00	0.00%
Armado parrilla en tragante (1.30x0.60 mts. libre)	Und	130.00	150.00	120.00	130.00	0.00%
Fundido de fondo en tragante (1.30x0.60 mts. libre)	Und	175.00	175.00	160.00	175.00	0.00%
Cuerpo de tragante (Incluye repello exterior, interior y dado fino interior)	Und	450.00	500.00	430.00	450.00	0.00%
Fabricación de casquete en tragante. (No incluye tapadera)	Und	180.00	200.00	160.00	180.00	0.00%
Media caña en tragante	Und	140.00	160.00	130.00	140.00	0.00%
Categoría: Sistemas de Aguas Potable						
Instalación de tubería PVC 3" de diámetro	MI	28.00	35.00	20.00	28.00	0.00%
Instalación de tubería PVC 2" de diámetro	MI	22.00	25.00	18.00	22.00	0.00%
Instalación de tubería PVC 1" de diámetro	MI	19.00	20.00	16.00	19.00	0.00%
Instalación de Cajas para medidor	Und	182.00	200.00	150.00	182.00	0.00%
Acometida (Instalación T ó abrazadera, accesorios tubería desde tubería principal a caja a medidor)	Und	240.00	250.00	230.00	240.00	0.00%
Instalación de Válvula de 3" Diámetro (Incluye instalación de accesorios)	Und	330.00	371.00	275.00	330.00	0.00%
Instalación de Válvula de 2" Diámetro (Incluye instalación de accesorios)	Und	260.00	275.00	250.00	260.00	0.00%
Instalación de Válvula de 1" Diámetro. (Incluye instalación de accesorios)	Und	245.00	250.00	200.00	245.00	0.00%
Instalación de Hidrante (Incluye instalación de válvula y accesorios)	Und	820.00	1,000.00	735.00	820.00	0.00%
Prueba Hidrostática (Incluye llenar dos veces la tubería)	MI	30.00	40.00	30.00	30.00	0.00%
Categoría: Planteles de Lotes						
Muros de Mampostería	M3	280.00	300.00	260.00	280.00	0.00%
Gradas de acceso (considerando 1 metro de ancho, incluye tallado)	Und	260.00	270.00	250.00	260.00	0.00%

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.



NOTA ACLARATORIA

NUEVA METODOLOGÍA PARA EL CÁLCULO DE LOS PRECIOS DEL ALQUILER DE EQUIPO PUBLICADOS EN EL BOLETÍN ESTADÍSTICO

Históricamente la Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción realiza la publicación del boletín estadístico trimestralmente, en el cual se presentan la lista de precios de los insumos más usados en la construcción tanto de materiales, mano de obra, equipo y otros. Con respecto a lo que corresponde a equipo de construcción, estos precios se han obtenido mediante la consulta a empresas constructoras sobre los precios a los que alquilan su equipo.

Es de hacer notar que cuando se consultan precios de alquiler de equipo de construcción de la forma antes expuesta, estos precios se ven influenciado por la oferta y la demanda, teniendo periodos en los que la demanda es muy baja y otros en la que esta es muy alta, lo cual va influir directamente en el precio que publicamos, conociendo que en temporadas donde no hay mucho trabajo, las empresas constructoras alquilan su equipo a precios bajos para lograr solventar por lo menos sus costos directos y lograr mantener sus operadores. Hay que recordar que el boletín se publica cada tres meses, por lo que si el precio que se publicó fue cotizado en tiempos que la demanda era baja se verán afectadas las empresas que se contraten haciendo uso de estos precios, ya que se les estará pagando precios de alquiler de equipo a menos del costo directo, lo que limita el crecimiento de la empresa y dificulta la reposición de su equipo de construcción.

Es por esta razón que a partir de la primera edición del año 2022 en la publicación de precios de alquiler de equipo, se hará uso de fichas de costos, las cuales serán el instrumento para determinar dicho precio, estas fichas fueron creadas considerando los manuales de rendimiento de los fabricantes de equipos (que se hacen bajo condiciones de funciona-

hagan de los insumos que requiere cada equipo (combustible, aceites, repuestos, etc), se obtendrá un precio de referencia equitativo y justo.

Se hace la salvedad que en la publicación del boletín el precio presentado es solo una referencia de alquiler de equipo bajo condiciones normales y rendimientos del fabricante y que para cada trabajo en particular se deberá considerar adicional para su precio, condiciones tales como: tipo de terreno, pendientes, flete de traslado de equipo, clima y cualquier otra

Es por lo antes expuesto que en adelante el precio que publicaremos de alquiler de equipo será el obtenido mediante la actualización de precios de los consumibles del equipo como: Diesel, Lubricantes, Baterías, llantas, Salario operadores, etc.

Es importante mencionar que esta nueva metodología no debe ser considerada como definitiva ya que los tiempos, condiciones y creación de futuras metodologías pueden proporcionar nuevos criterios de mejora.

Para mayor información contáctenos:
CÁMARA HONDUREÑA DE LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN
E-mail: atencionafiliado@chicoorg.org.
www.chicoorg.org.



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"

Lista de Precios de Alquiler de Equipo en Tegucigalpa Mes de Diciembre de 2022

Descripción	UNIDAD	PRECIO Valor en Lps. Dic 2022	PRECIO Valor en Lps. Sep 2022	VARIACIÓN RELATIVA
Motoniveladora 170HP Tipo 140H/12H/670D	Hora	3,047.77	3,105.95	-1.87%
Tractor 155 HP Tipo D6N XL	Hora	2,903.13	2,973.61	-2.37%
Tractor 170-220HP Tipo D6R/T XL	Hora	3,706.17	3,793.88	-2.31%
Tractor 280-350HP Tipo D8R/T XL	Hora	5,379.74	5,516.01	-2.47%
Vibrocompactador 10-12 Ton Tipo CS563/SD100	Hora	1,735.35	1,781.99	-2.62%
Vibrocompactador 7-8 Ton tipo SD70 / CS433	Hora	1,265.85	1,296.93	-2.40%
Vibrocompactador Con Conchas Pata de Cabra 10-12 Ton	Hora	1,814.97	1,861.54	-2.50%
Neumatica 30 Ton Tipo PS360B/CW34	Hora	2,000.29	2,058.66	-2.84%
Neumatica 15 Ton Tipo PS150C	Hora	1,563.12	1,610.39	-2.94%
Retroexcavadora Tipo 420E/416E/310L/410L	Hora	1,540.69	1,575.28	-2.20%
Cargadora 2.5-3 M3 tipo 950H/938H	Hora	2,480.25	2,538.45	-2.29%
Cargadora 1.5 M3 tipo 924M	Hora	1,926.62	1,979.25	-2.66%
Excavadora 20 Ton tipo 320DL/200LC/EC210	Hora	2,089.39	2,148.11	-2.73%
Excavadora 30 Ton tipo 330DL/300LC/EC330BLC	Hora	2,967.56	3,049.82	-2.70%
Volqueta 12-14M3	Hora	1,718.43	1,765.14	-2.65%
Volqueta 5m3	Hora	1,118.35	1,147.47	-2.54%
Tanque Cisterna 4000 Gal	Hora	1,685.88	1,732.61	-2.70%
Tanque Cisterna 2000 Gal	Hora	1,165.56	1,194.65	-2.43%
Cabezal 350-500Hp	Hora	1,608.36	1,655.19	-2.83%
Lowboy 60 Ton	Hora	433.44	432.53	0.21%
Lowboy + Cabezal sobre Tierra	Km	209.38	213.96	-2.14%
Lowboy + Cabezal sobre Pavimento	Km	139.59	142.64	-2.14%
Compactador Pata de Cabra 815B	Hora	3,923.71	3,981.43	-1.45%
Camion Mezclador de Concreto 7M3	Hora	1,636.92	1,683.69	-2.78%
Camion distribuidor de Asfalto 1800Gal	Hora	1,840.92	1,887.63	-2.47%
Vibrocompactador Doble Rodo 15 Ton Tipo CB534B	Hora	1,761.07	1,796.26	-1.96%
Vibrocompactador Doble Rodo 0.5 Ton Tipo CB14B	Hora	554.40	557.16	-0.50%
Compactadora Vibratoria Manual	Día	702.49	709.91	-1.04%
Compactadora Vibratoria de Plato	Día	557.05	560.82	-0.67%

Factores a Tomar en cuenta que afectan Precio y Rendimiento de combustible:

- 1) Cantidad de Horas que se va a usar
- 2) Edad y modelo de la maquina
- 3) La dificultad del Terreno
- 4) Cantidad de equipo atendido en un mismo sitio
- 5) No incluyen fletes

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"

Lista de Precios de Mano de Obra por Jornada en Tegucigalpa Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Jornadas						
Albañil	Día	500.00	550.00	500.00	500.00	0.00%
Armador	Día	450.00	500.00	400.00	450.00	0.00%
Ayudante de Carpintero	Día	342.02	350.00	342.02	342.02	0.00%
Ayudante de Fontanero	Día	342.02	350.00	342.02	342.02	0.00%
Ayudante de Pintor	Día	342.02	350.00	342.02	342.02	0.00%
Ayudante de Fierro	Día	342.02	350.00	342.02	342.02	0.00%
Ayudante de Soldador	Día	342.02	350.00	342.02	342.02	0.00%
Cadenero	Día	342.02	350.00	342.02	342.02	0.00%
Capataz	Día	650.00	700.00	600.00	650.00	0.00%
Carpintero	Día	500.00	550.00	450.00	500.00	0.00%
Dinamitero	Día	485.00	500.00	430.00	485.00	0.00%
Ebanista	Día	500.00	550.00	465.00	500.00	0.00%
Electricista	Día	488.00	550.00	450.00	488.00	0.00%
Engramador	Día	350.00	350.00	325.00	350.00	0.00%
Estadaleiro	Día	342.02	350.00	342.02	342.02	0.00%
Fierro	Día	425.00	500.00	390.00	425.00	0.00%
Fontanero	Día	430.00	500.00	385.00	430.00	0.00%
Maestro de Obra	Día	640.00	700.00	625.00	640.00	0.00%
Media Cuchara	Día	342.02	400.00	342.02	342.02	0.00%
Peón Precio de Mercado	Día	342.02	352.89	342.02	342.02	0.00%
Peón Salario Mínimo	Día	342.02	465.55	342.02	342.02	0.00%
Pintor	Día	400.00	500.00	375.00	400.00	0.00%
Soldador	Día	475.00	500.00	425.00	475.00	0.00%
Topógrafo	Día	600.00	700.00	500.00	600.00	0.00%
Vidriero	Día	400.00	500.00	380.00	400.00	0.00%
Categoría: Operadores						
Operador de Motoniveladora	Día	515.00	600.00	400.00	515.00	0.00%
Operador de Retroexcavadora	Día	450.00	450.00	400.00	450.00	0.00%
Tractorista	Día	400.00	400.00	380.00	400.00	0.00%
Motorista de Volqueta	Mes	11,500.00	12,000.00	10,500.00	11,500.00	0.00%
Muletero(Compresorista)	Día	360.00	400.00	330.00	360.00	0.00%

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.

NOTA ACLARATORIA



A los usuarios del Boletín Estadístico se aclara, que, a partir de la tercera edición del año 2021, se ha tomado la decisión de incluir en todos los precios de materiales de construcción y alquiler de equipo, el 15% de Impuesto Sobre Ventas.

Esta determinación se hace para estandarizar nuestros precios con los del mercado, que ya incluyen este impuesto, evitando confusiones al momento de utilizar nuestros precios publicados.

El 15% de Impuesto Sobre Ventas, se incluye en los precios de tendencia, precios altos y bajos de materiales de construcción y alquiler de equipo, por lo que al comparar los precios con los de las ediciones anteriores a la tercera edición de 2021 deberán tomarse en cuenta que resultaran diferencias sustanciales, puesto que estos últimos **NO INCLUYEN** este impuesto.

Para mayor información contáctenos:
CÁMARA HONDUREÑA DE LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN
E-mail: atencionafiliado@chicoorg.org.
www.chicoorg.org.

Lista de Precios de Materiales de Construcción en San Pedro Sula Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Acero - Hierro						
Angulo 1"x1"x1/8"x20'	C/U	244.13	159.31	277.15	243.87	0.11 %
Angulo 2"x2"x1/4"x20'	C/U	1,269.75	1,035.00	1,456.13	1,346.49	-5.70 %
Canaleta Galvanizada de 2"X4"X1/16"	C/U	731.83	570.00	782.16	804.92	-9.08 %
Canaleta Galvanizada de 2"X6"X1/16"	C/U	925.52	795.00	950.54	962.65	-3.86 %
Lamina de Hierro de 2"X4"X1/16"	C/U	1,675.67	1,498.00	1,789.00	1,687.57	-0.71 %
Lámina de Hierro 4'x8'x1/32"	C/U	982.60	724.50	1,105.00	932.45	5.38 %
Platina de 1"X 1/4"X 20'	C/U	358.64	263.35	385.71	367.04	-2.29 %
Platina de 2" x 1/4" x 20'	C/U	620.87	547.17	769.92	668.65	-7.15 %
Varilla de Hierro 1" X 30' C. (Grado 60)	C/U	1,409.93	1,221.51	1,409.90	1,487.78	-5.23 %
Varilla de Hierro 1/2" x 30', C (Grado 60)	C/U	344.10	305.95	363.00	357.78	-3.82 %
Varilla de Hierro 1/4" x 30', L (Grado 60)	C/U	54.09	47.44	62.00	60.53	-10.64 %
Varilla de Hierro 3/4" x 30', C (Grado 60)	C/U	750.22	687.24	870.00	821.12	-8.64 %
Varilla de Hierro 3/8" x 30', C (Grado 60)	C/U	183.05	172.03	200.00	199.60	-8.29 %
Varilla de Hierro 5/8" x 30', C (Grado 60)	C/U	563.76	481.34	650.57	570.95	-1.26 %
Varilla de Hierro 7/8" X 30', C (Grado 60)	C/U	1,110.75	943.12	1,278.37	1,155.19	-3.85 %
Categoría: Alambre						
De púas Trefica 400 varas Cal. 15.5	ROLLO	1,027.34	799.00	1,120.00	1,014.34	1.28 %
Categoría: Básicos						
Alambre de Amarre	LIBRA	28.18	21.00	31.73	29.61	-4.86 %
Arena de Río (Sin Flete)	M3	540.50	540.50	540.50	517.08	4.53 %
Cal Hidratada (50 Libras)	BOLSA	115.70	107.33	125.01	115.91	-0.18 %
Cemento Blanco	LIBRA	15.52	12.08	20.00	13.54	14.64 %
Cemento Gris	BOLSA	217.06	208.00	236.96	216.67	0.18 %
Extracción de Agregado Húmedo y Seco	M3	20.00	20.00	20.00	20.00	0.00 %
Grava de Fábrica 3/4 (Sin Flete)	M3	402.50	402.50	402.50	502.68	-19.93 %
Gravín 3/8" (Sin Flete)	M3	460.00	460.00	460.00	NCI	0.00 %
Ladrillo Rafón Rústico	MILLAR	NCI	NCI	NCI	6,583.50	-100.00 %
Lija No.80	PLIEGO	12.50	7.83	15.00	12.39	0.89 %
Material Selecto (Sin Flete)	M3	NCI	NCI	NCI	NCI	0.00 %
Porcelana Blanca	LB	13.67	7.15	15.00	12.86	6.28 %

NCI= No se cuenta con la Información.

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"

Lista de Precios de Materiales de Construcción en San Pedro Sula Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Cerrajería						
Bisagra Blanca 3 1/2"x 3 1/2"	PAR	77.44	74.75	85.00	71.19	8.77 %
Llavin Doble Cerradura de alta calidad	C/U	800.67	710.00	890.00	849.79	-5.78 %
Llavin de Pelota con llave de alta calidad	C/U	449.71	344.65	590.00	452.74	-0.67 %
Llavin de Pelota sin llave de alta calidad	C/U	365.42	276.00	375.00	325.28	12.34 %
Llavin zapo doble llave de alta calidad	C/U	834.15	710.00	930.01	811.42	2.80 %
Categoría: Cerámica						
Ceramica 20X60 (Española)	C/U	517.58	330.00	580.73	496.42	4.26 %
Ceramica 20X30 (Guatemalteca)	M2	328.45	305.00	351.90	371.48	-11.58 %
Ceramica 31X60 (Brasileña)	M2	417.67	340.00	483.00	477.25	-12.48 %
Ceramica 36X36 (Guatemalteca)	M2	300.25	290.00	310.50	338.58	-11.32 %
Ceramica 45X45 (Española)	M2	533.26	275.00	550.00	503.19	5.98 %
Cerámica 45X45 (Brasileña)	M2	435.99	320.00	506.00	406.25	7.32 %
Junteador para Ceramica (22 Lbs.)	BOLSA	195.87	132.25	201.25	183.94	6.48 %
Pega Ceramica Sobre Piso (44 Lbs.)	BOLSA	219.35	177.92	250.00	236.82	-7.38 %
Pega Ceramica con Arena (44 Lbs.)	BOLSA	132.95	109.25	142.00	146.30	-9.12 %
Pega Ceramica sin Arena (44 Lbs.)	BOLSA	201.33	138.00	225.00	217.66	-7.50 %
Separadores para Ceramica 3mm (Bolsa 50 unidades)	C/U	32.90	20.13	38.00	33.23	-0.99 %
Categoría: Cielos Falsos						
Aislante Termico e= 3mm (1.22x20.00m)	C/U	2,657.71	2,350.00	2,892.00	2,648.59	0.34 %
Alambre Galvanizado	LIBRA	41.82	34.50	48.00	42.13	-0.75 %
Angulo Blanco para Tabla Yeso	C/U	49.55	39.70	57.50	55.82	-11.22 %
Angulo Tabla yeso 1"x1"X10	C/U	25.31	20.01	28.00	25.40	-0.37 %
Canal Liston de 16"	C/U	91.82	86.00	96.97	94.00	-2.32 %
Canal Solera	C/U	60.29	44.00	71.00	56.21	7.25 %
Canal de Carga de 12"	C/U	100.40	56.00	97.75	94.40	6.35 %
Cinta Papel	ROLLO	110.97	87.00	128.00	103.21	7.51 %
Cinta de Papel para tabla Yeso de 2" x 250'	C/U	117.60	87.00	138.00	109.21	7.68 %
Cross Tee 2'	C/U	20.61	14.35	23.00	21.11	-2.38 %
Cross Tee 4'	C/U	35.75	29.00	38.00	35.43	0.92 %
Jamo para Tabla Yeso (22 Lbs.)	BOLSA	289.44	240.00	327.11	307.98	-6.02 %
Lamina Fibro Mineral 2' x 2'	C/U	NCI	NCI	NCI	163.40	-100.00 %
Lamina Fibro Mineral de 2' X 4'	C/U	155.20	155.20	155.20	140.22	10.68 %
Lamina Fibrocemento Liso de 2'x 4'x 5mm	C/U	62.08	58.00	65.00	64.32	-3.48 %
Lamina de Tabla Yeso RH de 4'X 8'	C/U	372.05	316.25	424.89	343.37	8.35 %
Lámina de tabla de Yeso 4 x 8	C/U	274.05	247.25	308.00	274.04	0.00 %
Maintee de 12'	C/U	96.71	80.00	104.99	96.57	0.15 %
Masilla	Cubeta	550.41	477.25	700.00	506.94	8.58 %
Postes para Tabla Yeso	C/U	68.15	57.76	75.00	75.41	-9.62 %
Tablilla PVC L= 4 Mts. A=0.25 Cm	C/U	270.00	270.00	270.00	331.07	-18.45 %
Tornillo 1 1/4"	C/U	0.46	0.35	0.52	0.46	0.52 %
Tornillo 7/16 Punta Fina	C/U	0.41	0.17	0.45	0.37	11.16 %

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"

Lista de Precios de Materiales de Construcción en San Pedro Sula Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Clavos y Tornillos						
Clavos Con Cabeza de 2" a 7"	LIBRA	30.74	23.00	29.90	30.77	-0.10 %
Clavos Sin Cabeza de 2" a 7"	LIBRA	33.00	20.59	36.50	32.99	0.03 %
Clavos de Acero de 1" , 2" , 3"	C/U	1.04	0.78	1.18	0.94	10.17 %
Tornillo para Madera de 1"	C/U	0.70	0.17	0.60	0.66	5.68 %
Categoría: Concreto						
Acelerante de Concreto	GALON	386.76	300.81	455.00	412.82	-6.31 %
Adherente de Concreto	GALON	406.49	359.47	435.00	362.50	12.14 %
Adoquín Concreto 3000 psi	C/U	14.44	12.50	16.00	16.10	-10.33 %
Bloque de Concreto 4"x 8"x 16"	C/U	15.36	10.68	17.54	14.86	3.38 %
Bloque de Concreto 4.5"x 8"x 16"	C/U	16.38	12.56	18.40	16.25	0.83 %
Bloque de Concreto 6"x 8"x 16"	C/U	18.50	13.36	21.56	18.33	0.88 %
Bloque de Concreto 8"x 8"x 16"	C/U	24.19	18.03	29.33	24.06	0.53 %
Caja Concreto para Válvula	C/U	425.50	425.50	425.50	NCI	0.00 %
Concreto MR-650	M3	3,725.52	3,609.55	3,887.00	3,626.47	2.73 %
Concreto Premezclado (3000 LPPC)	M3	2,984.17	2,779.00	3,093.50	2,905.29	2.71 %
Concreto Premezclado (4000 LPPC)	M3	3,293.40	3,056.70	3,500.00	3,275.30	0.55 %
Concreto Premezclado (5000 LPPC)	M3	3,804.37	3,443.10	4,140.00	3,673.28	3.57 %
Curador de Concreto	GALÓN	391.47	204.40	280.00	408.29	-4.12 %
Tubo Concreto 18" Con Refuerzo	ML	1,108.25	1,108.25	1,108.25	1,247.72	-11.18 %
Tubo Concreto 24" Con Refuerzo	ML	1,720.07	1,667.50	1,772.63	1,807.84	-4.86 %
Tubo Concreto 30" Con Refuerzo	ML	2,454.49	2,185.00	2,723.98	2,560.04	-4.12 %
Tubo Concreto 36" Con Refuerzo	ML	3,282.10	3,162.50	3,401.70	3,448.12	-4.81 %
Categoría: Madera						
Madera Pino Cepillada	PT	31.06	29.00	32.20	31.38	-1.00 %
Madera Pino Rústica (p/encofrados)	PT	27.85	25.30	29.90	28.42	-2.03 %
Madera de Color (Caoba)	PT	68.00	68.00	68.00	60.00	13.33 %
Naptenato de Cobre para Madera (Maderol)	GALÓN	384.88	321.42	477.25	379.36	1.46 %
Plywood Caobina de Primera 4' x 8' x 3/16"	LAM	457.21	457.21	457.21	457.68	-0.10 %
Plywood Pino de Primera 4' x 8' x 3/16"	LAM	478.78	420.00	529.00	427.09	12.10 %
Categoría: Malla						
Geotextil 160 Gr/M2 o Mayor	C/U	1,555.00	1,555.00	1,555.00	NCI	0.00 %
Malla Ciclon Galvanizada de 6' x 100'	ROLLO	3,440.71	2,497.87	3,680.00	3,233.73	6.40 %
Malla Ciclón Galvanizada de 4' X 100'	ROLLO	2,563.60	1,162.50	3,122.25	2,383.62	7.55 %
Malla Ciclón Galvanizada de 8' x 100'	ROLLO	4,956.44	4,574.70	5,200.04	5,083.68	-2.50 %
Malla Ciclón de 4' x 100'	ROLLO	2,567.44	2,494.87	2,640.00	2,447.16	4.92 %

NCI= No se cuenta con la Información.

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"

Lista de Precios de Materiales de Construcción en San Pedro Sula Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Eléctricos						
Base para Contador 100 Amperios	C/U	320.29	143.75	337.23	288.23	11.12 %
Base para Contador Monof. 200 A. 240 V. Rec.	C/U	1,419.68	795.00	1,597.67	1,511.56	-6.08 %
Base para Reflector 2 x 100 watts	C/U	NCI	NCI	NCI	144.10	-100.00 %
Breaker de 15 Amp. 1 Polo	C/U	162.71	67.72	189.00	156.48	3.99 %
Breaker de 20 Amp. 2 Polos	C/U	288.94	104.56	325.00	277.91	3.97 %
Breaker de 30 Amp 1 Polo	C/U	161.75	92.30	184.00	164.92	-1.92 %
Breaker de 40 Amp 1 Polo	C/U	192.74	71.00	219.28	175.06	10.10 %
Cable 1/0 Aluminio Desnudo	ML	48.66	45.28	52.05	50.54	-3.72 %
Cable Eléctrico Conductor # 10	ML	29.34	21.51	33.17	31.00	-5.35 %
Cable Eléctrico Conductor # 12	ML	17.94	13.35	19.68	19.82	-9.46 %
Cable Eléctrico Conductor # 14	ML	12.16	9.27	13.35	13.35	-8.89 %
Cable Eléctrico Conductor # 6	ML	67.27	54.00	78.89	68.60	-1.93 %
Cable Eléctrico Conductor # 8	ML	43.85	35.14	47.87	49.87	-12.07 %
Cable de Acometida Eléctrica Triplex	C/U	29.92	22.97	34.50	29.63	0.98 %
Caja 2 x 4 Liviana Nacional	C/U	16.78	10.07	20.00	17.85	-6.01 %
Caja 2 x 4 Pesada Nacional	C/U	32.67	22.58	37.95	32.23	1.36 %
Caja 3.5 x 3.5 Liviana Octogonal	C/U	34.29	22.00	34.50	32.38	5.90 %
Caja 4 x 4 Liviana Nacional	C/U	40.08	33.00	47.00	40.31	-0.56 %
Caja 4 x 4 Pesada Nacional	C/U	48.39	30.00	51.58	42.08	15.00 %
Centro de Carga 6 Espacios	C/U	1,363.65	912.48	1,605.00	1,278.60	6.65 %
Centro de Carga de 12 Espacios	C/U	2,660.21	2,163.00	2,857.91	2,199.61	20.94 %
Centro de Carga de 8 Espacios	C/U	1,688.60	1,365.00	2,045.00	1,814.64	-6.95 %
Cinta Aislante	ROLLO	45.07	18.33	51.75	41.13	9.57 %
Foco 100 W. 120 V.	C/U	62.00	55.00	69.00	52.98	17.02 %
Lampara Fluorescente 2 x 40W x 48"	C/U	NCI	NCI	NCI	733.56	-100.00 %
Lampara Fluorescente 4 x 40W	C/U	1,394.83	635.00	2,154.65	NCI	0.00 %
Luminaria Industrial 2 x 96 W	C/U	1,182.38	970.00	1,289.15	1,255.00	-5.79 %
Mufa 1"	C/U	58.54	34.71	71.11	56.66	3.30 %
Panel de 4 Espacios	C/U	475.45	342.82	582.00	441.49	7.69 %
Pegamento para Tubería CPVC	GALÓN	2,087.28	840.00	2,355.94	NCI	0.00 %
Polyducto de 1 1/2"	YARDA	29.58	24.15	32.50	29.58	0.00 %
Polyducto de 1"	YARDA	11.38	9.20	10.35	11.60	-1.90 %
Polyducto de 1/2"	YARDA	5.06	4.11	5.80	5.18	-2.18 %
Polyducto de 3/4"	ML	7.63	5.57	8.31	8.34	-8.43 %
Poste de Concreto de 35'	C/U	NCI	NCI	NCI	NCI	0.00 %
Roseta Fija	C/U	28.07	19.62	32.50	26.87	4.44 %
Roseta con Cadena	C/U	57.02	45.00	64.28	53.31	6.98 %
Switch Doble Centro Americano	C/U	136.94	120.10	160.72	136.82	0.09 %
Switch Sencillo Centro Americano	C/U	61.41	37.00	70.16	60.91	0.82 %
Switch Vaivén Centro Americano	C/U	87.11	50.82	95.00	95.02	-8.33 %
Taco Fisher S-6	C/U	0.61	0.24	0.66	0.60	1.42 %
Taco Fisher S-8	C/U	0.95	0.69	1.00	1.02	-7.30 %
Tomacorriente Doble Ticino	C/U	88.99	55.00	97.75	85.57	4.00 %
Tomacorriente Sencillo Ticino	C/U	66.72	35.19	45.00	59.50	12.14 %
Tomacorriente Trifilar para Estufa Americano.	C/U	132.31	109.25	160.00	129.74	1.98 %
Transformador 25 KVA 19920/34500 120/240V	C/U	69,785.97	67,735.00	71,836.94	75,247.39	-7.26 %
Transformador 50 KVA 19920/34500 120/240V	C/U	101,040.13	91,770.00	110,310.25	111,856.80	-9.67 %
Tubo EMT 1/2" x 10'	C/U	153.82	121.08	180.56	159.28	-3.43 %
Tubo EMT 3/4" x 10'	C/U	233.51	184.85	265.50	244.76	-4.60 %
Varilla Polo a Tierra 3/8" x 4'	C/U	122.53	71.40	143.75	121.80	0.60 %

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción

"Construir es Progresar"

Lista de Precios de Materiales de Construcción en San Pedro Sula Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Grifería						
Abrazadera PVC 2" x 1/2"	C/U	122.50	115.00	130.00	114.25	7.22 %
Abrazadera PVC 3" x 1/2"	C/U	160.92	143.75	170.00	169.92	-5.30 %
Adaptador Hembra PVC 1/2"	C/U	5.83	4.00	6.00	5.66	2.99 %
Adaptador Macho PVC 1/2"	C/U	4.86	3.28	6.00	4.88	-0.35 %
Brazo de Ducha con Regadera	C/U	NCI	NCI	NCI	138.31	-100.00 %
Camisa HG de 1/2"	C/U	20.77	16.00	24.24	20.46	1.54 %
Camisa PVC de 1/2"	C/U	4.75	3.22	5.08	4.73	0.50 %
Codo HG 1/2" x 90	C/U	21.28	14.77	25.00	21.09	0.88 %
Codo PVC Drenaje 2" x 90	C/U	22.23	18.40	25.00	22.60	-1.65 %
Codo PVC Drenaje 4" x 45	C/U	80.06	29.00	92.00	74.65	7.25 %
Codo PVC Drenaje 4" x 90	C/U	93.53	81.27	116.61	94.08	-0.59 %
Codo PVC Presión Liso 1/2" x 90	C/U	6.54	4.06	7.00	6.18	5.83 %
Codo PVC con Rosca 1/2" x 90	C/U	8.60	5.95	9.45	8.40	2.29 %
Ducha Cromada 1/2" Sencilla	C/U	101.28	60.00	139.50	95.21	6.38 %
Llave Spita 1/2" Grifo	C/U	101.00	69.00	111.01	91.82	10.00 %
Medidor de 1/2 Para Agua Potable	C/U	NCI	NCI	NCI	1,120.00	-100.00 %
Niple HG 3" x 1/2"	C/U	18.77	14.00	19.60	19.07	-1.57 %
Pegamento PVC	GALON	2,925.93	1,052.00	3,355.94	2,869.66	1.96 %
Reducción PVC 3/4" x 1/2"	C/U	5.19	3.01	6.00	5.25	-1.25 %
Reducción PVC Drenaje 4" x 2"	C/U	48.30	31.00	56.81	48.09	0.43 %
Tee HG 1/2"	C/U	28.29	20.70	35.00	29.67	-4.62 %
Tee PVC Drenaje 2" x 2"	C/U	37.56	34.00	40.25	37.42	0.37 %
Tee PVC Drenaje 4"	C/U	116.63	61.00	145.00	112.39	3.77 %
Tee PVC Presión Liso 1/2"	C/U	7.67	6.90	9.00	7.34	4.48 %
Teflón en Rollo	C/U	10.03	7.00	12.00	10.32	-2.88 %
Unión Universal HG 1/2"	C/U	84.65	47.06	97.75	85.19	-0.64 %
Válvula Chek 1/2"	C/U	187.37	125.00	161.00	180.92	3.57 %
Válvula Compuerta de 1/2" de Bronce Mipel	C/U	295.58	201.37	360.29	306.05	-3.42 %
Válvula Fija de 1/2" de Bronce Mipel	C/U	164.42	73.00	201.37	NCI	0.00 %
Válvula de Globo 1/2"	C/U	163.42	85.00	161.00	139.00	17.57 %
Yee PVC Drenaje 4" x 2"	C/U	139.28	122.00	165.00	117.14	18.90 %
Yee PVC Drenaje 4" x 4"	C/U	138.72	64.00	165.00	137.91	0.59 %
Yee PVC Drenaje Hechiza 2"	C/U	28.35	22.68	25.00	27.04	4.83 %
Categoría: Piso						
Colorante Rojo Para Piso	LIBRA	50.48	21.65	57.99	49.00	3.03 %
Huellas de Granito Terrazo para gradas	M2	NCI	NCI	NCI	1,431.97	-100.00 %
Moldura de Granito Terrazo 0.07 x 0.30 Reb.	ML	NCI	NCI	NCI	93.45	-100.00 %
Mosaico de Piso Cemento Gris (25 x 25 cm)	M2	323.00	256.00	390.00	256.00	26.17 %
Mosaico de Piso Cemento Rojo (25 x 25 cm)	M2	268.00	256.00	280.00	256.00	4.69 %
Pegamento para Porcelanato 44 Lbs	BOLSA	270.57	175.95	293.00	265.60	1.87 %
Porcelanato 45 X 90 Cms	M2	631.96	520.00	743.92	652.96	-3.22 %
Porcelanato 56.60 X 56.60 Cms	M2	479.00	479.00	479.00	NCI	0.00 %
Porcelanato 60 X 120 Cms	M2	1,019.06	805.00	1,359.22	988.14	3.13 %
Porcelanato 60 X 60 Cms	M2	737.52	490.00	699.00	753.92	-2.18 %
Terrazo Ostra 30 x 30 cms	MILLAR	NCI	NCI	NCI	35,939.25	-100.00 %

NCI= No se cuenta con la Información.

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"

Lista de Precios de Materiales de Construcción en San Pedro Sula Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Panelit						
Panelit Botagua de 8' x 4' x 11 mm IMP	C/U	1,033.94	978.02	1,079.00	1,033.25	0.07 %
Panelit Lisa de 2' x 4' x 5 mm	C/U	67.75	63.25	75.00	64.02	5.83 %
Panelit Lisa de 8' x 4' x 8 mm	C/U	584.50	544.35	625.00	540.47	8.15 %
Panelit Machimbre S-3" de 8' x 4' x 11 mm	C/U	1,067.85	975.23	1,196.00	1,112.00	-3.97 %
Panelit Machimbre S-6" de 8' x 4' x 11 mm	C/U	1,042.74	975.23	1,079.00	1,047.00	-0.41 %
Categoría: Pintura						
Anticorrosiva de alta calidad	GALÓN	847.88	595.00	1,034.00	774.68	9.45 %
Barniz Caoba	GALÓN	766.04	660.00	865.00	775.68	-1.24 %
Barniz Marino	GALÓN	848.16	671.00	972.13	857.03	-1.03 %
Barniz Transparente	GALÓN	763.73	671.00	863.00	741.63	2.98 %
Barniz al Agua	GALÓN	900.51	661.25	1,101.32	947.03	-4.91 %
Brocha de 3"	C/U	47.68	34.50	50.60	47.74	-0.12 %
Brocha de 4"	C/U	67.75	40.05	80.00	69.62	-2.69 %
Diluyente	GALÓN	253.84	220.00	282.70	232.79	9.04 %
Esmalte	GALÓN	936.59	816.50	1,050.00	895.58	4.58 %
Extensión para Rodillo	C/U	177.61	90.00	216.00	181.89	-2.35 %
Felpa (Cobertor para Rodillo de Pintar)	C/U	51.34	32.40	54.05	50.91	0.83 %
Impermeabilizante	GALÓN	1,004.08	740.00	1,055.00	1,053.89	-4.73 %
Impermeabilizante Blanco P/Fibra Cemento	GALÓN	902.32	793.50	1,030.76	949.96	-5.02 %
Paila para Pintar	C/U	68.78	45.90	70.00	70.30	-2.16 %
Pintura Acrílica de alta calidad	GALÓN	884.81	400.00	1,020.00	834.40	6.04 %
Pintura de Aceite de alta calidad	GALÓN	968.32	799.25	1,118.00	902.33	7.31 %
Sellador de poros	GALÓN	425.46	300.00	419.75	433.94	-1.95 %
Thinner (Laca)	GALÓN	250.02	195.00	300.00	247.60	0.98 %
Categoría: Puertas y Ventanas						
Brazo Hidráulico 50 Kg. para Puerta	C/U	1,246.45	726.18	1,380.00	1,199.58	3.91 %
Puerta Metálica Sencilla 6 Tableros (0.90 x 2.10)	C/U	3,263.38	2,165.13	3,600.00	3,145.12	3.76 %
Puerta Sólida Pino de 1ra (Menos 6 Tableros)	C/U	2,077.33	1,800.00	2,300.00	2,153.96	-3.56 %
Puerta Sólida Pino de 1ra (Más 6 Tableros)	C/U	2,150.00	2,000.00	2,300.00	2,503.10	-14.11 %
Puerta Sólida de Caoba (Menos de 6 Tableros)	C/U	16,500.00	15,000.00	18,000.00	18,000.00	-8.33 %
Puerta Sólida de Caoba (Más 6 Tableros)	C/U	21,000.00	20,000.00	22,000.00	19,500.00	7.69 %
Puerta Tambor de Caoba	C/U	3,500.00	3,500.00	3,500.00	3,100.00	12.90 %
Puerta Tambor de Pino	C/U	3,500.00	3,500.00	3,500.00	3,100.00	12.90 %
Puerta Termo Formada 2.10 x 0.70 (Incluye Contramarco y Mochetas)	C/U	2,000.00	2,000.00	2,000.00	2,350.00	-14.89 %
Puerta Termo Formada 2.10 x 0.80 (Incluye Contramarco y Mochetas)	C/U	1,635.28	1,500.00	1,705.83	1,682.96	-2.83 %
Puerta Termo Formada 2.10 x 0.90 (Incluye Contramarco y Mochetas)	C/U	1,635.28	1,500.00	1,705.83	1,682.96	-2.83 %
Puerta aluminio y vidrio (1.60 x 2.10mt)	C/U	1,635.28	1,500.00	1,705.83	1,700.21	-3.82 %
Ventana Tipo Francesa 1X1 Mts.	M2	4,338.75	3,100.00	5,205.00	4,466.40	-2.86 %
Ventana de celosías(con accesorios)	C/U	2,303.90	1,850.00	2,565.59	2,306.40	-0.11 %

NCI= No se cuenta con la Información.

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"

Lista de Precios de Materiales de Construcción en San Pedro Sula Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Sanitarios Generales						
Aro de Cera para Muebles Sanitarios	C/U	57.07	40.00	65.78	56.31	1.35 %
Jabonera Cromada	C/U	83.14	64.28	97.75	85.21	-2.43 %
Lavamanos Blanco de alta calidad	C/U	2,128.03	800.00	2,894.85	1,862.45	14.26 %
Lavatrastos de Aluminio 1 Esc. 1 Dep.	C/U	1,476.37	1,092.50	1,800.00	1,449.32	1.87 %
Pila y Rival de 0.90 x 0.60 x 0.50 M.(0.27M3),(55 GLS)	C/U	1,650.00	1,500.00	1,800.00	1,400.00	17.86 %
Servicio Sanitario alta calidad	C/U	3,342.54	1,764.00	4,887.50	2,933.40	13.95 %
Urinario de Porcelana	C/U	8,839.35	5,875.01	9,775.00	9,188.88	-3.80 %
Categoría: Tanques						
Tinaco para Recolectar Agua de 2500 Litros	C/U	8,801.40	6,818.35	10,630.00	8,214.14	7.15 %
Tinaco para Recolectar Agua de 750 Litros	C/U	3,628.55	3,015.30	4,120.00	3,506.14	3.49 %
Categoría: Techos Metálicos						
Capote para Lamina Aluzinc de 4' Cal. 26	C/U	NCI	NCI	NCI	184.75	-100.00 %
Lamina Aluzinc Roja 42"x8' Cal. 26	C/U	598.11	552.00	644.21	644.21	-7.16 %
Lamina Aluzinc Roja de 42"x 6' Cal. 26	C/U	448.58	414.00	483.15	483.15	-7.16 %
Lamina Aluzinc Troquelada de 42"x 8' Cal. 26	C/U	392.00	392.00	392.00	500.15	-21.62 %
Lamina de Zinc Ondulada para Cubierta Cal. 26	C/U	542.23	542.23	542.23	NCI	0.00 %
Lamina de Zinc Ondulada para Cubierta Cal. 28	C/U	362.13	310.26	414.00	NCI	0.00 %
Lámina Aluzinc Troquelada de 42" X 6' Cal. 26	C/U	433.05	394.00	517.50	415.68	4.18 %
Lámina Aluzinc Troquelada de 42" X 6' Cal. 28	C/U	350.54	281.16	328.00	332.90	5.30 %
Lámina Aluzinc Troquelada de 42" X 6' Cal.24	C/U	492.00	492.00	492.00	NCI	0.00 %
Lámina de Zinc Lisa Cal. 29 de 36" X 6'	C/U	310.01	310.01	310.01	186.60	66.13 %
Categoría: Techos de Fibra y Barro						
Arandela y Capuchón	C/U	NCI	NCI	NCI	2.37	-100.00 %
Capote Ondulado Standard Clásica	C/U	226.85	211.00	241.00	253.47	-10.50 %
Capote Ondulado Superstandard	C/U	269.58	205.64	292.70	322.79	-16.48 %
Clavos P/LáminaTecho(Fibro)Tirafondo 51/2"	C/U	9.20	9.20	9.20	9.20	0.00 %
Lámina Standard Clásica Rojo Teja de 6'x36"x5mm	C/U	576.93	498.43	655.43	576.93	0.00 %
Lámina Standard Clásica Rojo Teja de 8'x36"x5 mm	C/U	776.41	672.09	880.73	776.41	0.00 %
Lámina Standard Clásica de 6' x 36" x 5 mm	C/U	470.61	383.30	557.93	470.61	0.00 %
Lámina Standard Clásica de 8' x 36" x 5 mm	C/U	641.00	520.06	761.93	641.00	0.00 %
Lámina Superstandard Rojo Teja de 6'x 40"x6.8 mm	C/U	764.90	764.90	764.90	805.61	-5.05 %
Lámina Superstandard Rojo Teja de 8'x40"x 6.8 mm	C/U	1,019.87	1,019.87	1,019.87	1,074.20	-5.06 %
Lámina Superstd. de Fibrocemento de 6'x40"x6.8mm	C/U	595.85	595.85	595.85	627.48	-5.04 %
Lámina Superstd. de Fibrocemento de 8'x40"x6.8mm	C/U	789.36	789.36	789.36	831.36	-5.05 %

NCI= No se cuenta con la Información.

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"

Lista de Precios de Materiales de Construcción en San Pedro Sula Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Tubería Metálica						
Tubo Estructural de 1 1/2" X 1 1/2" X 20'	LANCE	569.32	366.85	632.50	533.90	6.64 %
Tubo Estructural de 1"X1"X 20'	LANCE	367.49	213.00	423.08	354.98	3.52 %
Tubo Estructural de 2"X 2"X 20'	LANCE	790.05	524.00	848.70	704.25	12.18 %
Tubo HG Liviano 1/2" x 20'	LANCE	421.65	340.00	480.00	473.06	-10.87 %
Tubo HG Liviano 3/4" x 20'	LANCE	606.54	524.40	653.31	649.58	-6.63 %
Tubo HG Pesado 1/2" x 20'	LANCE	571.39	514.05	653.31	616.01	-7.24 %
Tubo HG Pesado 3/4" x 20'	LANCE	720.23	680.00	770.00	854.42	-15.71 %
Tubo Industrial de 1 1/2" X 1 1/2" X 20'	C/U	278.65	225.00	316.25	289.65	-3.80 %
Tubo Industrial de 1" X 1" x 20'	LANCE	198.48	148.93	227.47	215.49	-7.89 %
Tubo Industrial de 2" X 2" X 20'	LANCE	563.21	352.82	600.00	584.27	-3.60 %
Tubo Negro 2" x 20'	LANCE	1,070.70	546.00	1,196.00	1,028.10	4.14 %
Categoría: Tubería P.V.C Especiaizada						
Tubo PVC SDR-13.5 de 1/2"	LANCE	90.97	75.61	100.00	96.45	-5.68 %
Tubo PVC SDR-21 de 3/4"	LANCE	114.38	88.00	143.75	117.22	-2.42 %
Tubo PVC SDR-26 de 1"	LANCE	155.38	140.00	178.25	157.01	-1.04 %
Tubo PVC SDR-26 de 10"	LANCE	10,412.67	10,412.67	10,412.67	10,412.67	0.00 %
Tubo PVC SDR-26 de 2"	LANCE	408.54	355.01	505.00	416.91	-2.01 %
Tubo PVC SDR-26 de 3"	LANCE	899.96	780.00	1,054.00	969.68	-7.19 %
Tubo PVC SDR-26 de 4"	LANCE	1,398.15	1,285.00	1,735.00	1,461.07	-4.31 %
Tubo PVC SDR-26 de 6"	LANCE	3,171.89	2,775.00	3,668.50	3,241.34	-2.14 %
Tubo PVC SDR-26 de 8"	LANCE	5,644.39	4,732.25	6,539.47	5,633.64	0.19 %
Tubo PVC SDR-41 de 10"	LANCE	NCI	NCI	NCI	6,079.07	-100.00 %
Tubo PVC SDR-41 de 2"	LANCE	278.95	245.00	299.00	298.24	-6.47 %
Tubo PVC SDR-41 de 3"	LANCE	563.79	540.01	605.69	608.23	-7.31 %
Tubo PVC SDR-41 de 4"	LANCE	906.84	816.50	980.00	992.63	-8.64 %
Tubo PVC SDR-41 de 6"	LANCE	1,964.38	1,790.00	2,127.50	2,134.58	-7.97 %
Tubo PVC SDR-41 de 8"	LANCE	3,696.70	3,024.99	4,486.52	3,805.14	-2.85 %
Tubo PVC SDR-64 de 2"	LANCE	192.78	145.48	220.00	208.36	-7.48 %
Tubo PVC SDR-64 de 4"	LANCE	463.76	399.38	520.00	510.96	-9.24 %
Tubo PVC SDR-64 de 6"	LANCE	1,342.59	1,100.00	1,719.25	1,420.55	-5.49 %
Tubo PVC SDR-64 de 8"	LANCE	2,216.91	2,000.00	2,411.55	2,290.80	-3.23 %

NCI= No se cuenta con la Información.

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.

Lista de Precios de Mano de Obra Básica en San Pedro Sula Mes de diciembre de 2022

UNA VIVIENDA							VIVIENDA EN SERIE				
UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA		TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Excavaciones y Rellenos											
1) Excavación a Mano (Terreno Blando)	M3	105.00	135.00	100.00	105.00	0.00%	90.00	115.00	80.00	90.00	0.00%
2) Excavación a Mano (Terreno Semiduro)	M3	155.00	168.00	150.00	155.00	0.00%	130.00	145.00	120.00	130.00	0.00%
3) Excavación a Mano (Terreno Duro)	M3	230.00	300.00	195.00	230.00	0.00%	210.00	240.00	180.00	210.00	0.00%
4) Relleno Compactado (Con Material Selecto o del Sitio)	M3	120.00	150.00	95.00	120.00	0.00%	105.00	120.00	90.00	105.00	0.00%
Categoría: Cimentaciones											
1) Mampostería (Relleno sin Cara Exterior)	M3	310.00	356.00	300.00	310.00	0.00%	290.00	310.00	270.00	290.00	0.00%
2) Armado y Colocado de Hierro en Zapata Corrida (Sección de 0.40 x 0.15 Mts, Armado 3 #3+#3 @ 0.20 Mts.)	ML	83.00	96.00	80.00	83.00	0.00%	78.00	90.00	72.00	78.00	0.00%
3) Armado y Colocado de Hierro en Zapata Corrida (Sección 0.40 x 0.15 Mts, Armado 3 #2 + #3 @ 0.20 Mts.)	ML	78.00	90.00	75.00	78.00	0.00%	64.00	72.00	50.00	64.00	0.00%
4) Colocado del Concreto en Zapata Corrida (Sección 0.40 x 0.15 Mts, Incluye la Hecha del Concreto)	ML	93.00	110.00	80.00	93.00	0.00%	85.00	100.00	70.00	85.00	0.00%
5) Armado y Colocado de Parilla en Zapata Aislada (Sección 1.00 x 0.30 Mts, Armado 6 #3 Ambos Sentidos)	c/u	102.00	120.00	94.00	102.00	0.00%	92.00	110.00	85.00	92.00	0.00%
6) Colocado de Concreto en Zapata Aislada (Sección 1.00 x 1.00 x 0.30 Mts, Concreto Hecho a Mano)	c/u	196.00	230.00	176.00	196.00	0.00%	152.00	207.00	136.00	152.00	0.00%
Categoría: Sobre-Elevaciones											
1) De Bloque de Concreto 6" x 8" x 16" (Fundido y Armado)	M2	160.00	186.00	145.00	160.00	0.00%	151.00	186.00	135.00	151.00	0.00%
2) De Bloque de Concreto 8" x 8" x 16" (Fundido y Armado) Vert. 1 #3 @0.60 Mt, Horiz.1 #2 @ 0.60 Mt)	M2	170.00	180.00	136.00	170.00	0.00%	160.00	200.00	130.00	160.00	0.00%
3) De Ladrillo Rafón a Tesón (Armado Horizontal 2 #3 @ 5 Hiladas; Vertical #4 @ 0.30 Mts)	M2	178.00	200.00	165.00	178.00	0.00%	164.00	195.00	150.00	164.00	0.00%
4) De Ladrillo Rafón a Soga	M2	198.00	220.00	150.00	198.00	0.00%	176.00	215.00	135.00	176.00	0.00%
5) Impermeabilización (Incluye Repello, Codaleado y Dado Fino)	M2	150.00	156.00	128.00	150.00	0.00%	124.00	130.00	116.00	124.00	0.00%
Categoría: Soleras Inferiores											
1) Armado y Colocado de Hierro (Sección 0.15 x 0.15 Mts, Armado 4 #3 + #2 @ 20 cms)	MI	96.00	115.00	75.00	96.00	0.00%	80.00	110.00	65.00	80.00	0.00%
2) Encofrado y Fundido	MI	90.00	100.00	80.00	90.00	0.00%	78.00	85.00	70.00	78.00	0.00%
3) Desencofrado (Sección 0.15 x 0.15 Mts)	MI	55.00	69.00	50.00	55.00	0.00%	50.00	63.00	45.00	50.00	0.00%
4) Armado y Colocado de Hierro (Sección 0.15 x 0.20 Mts, Armado 4 #4 + #2 @ 20 cms)	MI	78.00	88.00	70.00	78.00	0.00%	68.00	73.00	60.00	68.00	0.00%
5) Encofrado y Fundido (Sección 0.15 x 0.20 Mts, Concreto Hecho a Mano)	MI	100.00	120.00	80.00	100.00	0.00%	88.00	110.00	70.00	88.00	0.00%
6) Desencofrado (Sección 0.15 x 0.20 Mts)	MI	70.00	80.00	50.00	70.00	0.00%	60.00	68.00	45.00	60.00	0.00%

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.

Lista de Precios de Mano de Obra Básica en San Pedro Sula

Mes de diciembre de 2022

UNA VIVIENDA						VIVIENDA EN SERIE				
UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Paredes y Castillos										
1) Pared de Ladrillo Rústico sin Armar	M2	155.00	175.00	140.00	155.00 0.00%	140.00	170.00	131.00	140.00 0.00%	
2) Pared de Ladrillo Rústico Armado (1 #3 @ 0.60 Mts Vertical + 1 #3 @ 7 Hiladas Horizontal)	M2	175.00	200.00	160.00	175.00 0.00%	160.00	200.00	136.00	160.00 0.00%	
3) Pared de Ladrillo Visto Una Cara sin Armar (Sección 0.15 x 0.15 Mts, Armado 4 #3 + #2 @ 0.20 Mts)	M2	155.00	196.00	140.00	155.00 0.00%	140.00	193.00	123.00	140.00 0.00%	
4) Pared de Ladrillo Visto Dos Caras sin Armar	M2	162.00	197.00	150.00	162.00 0.00%	150.00	190.00	131.00	150.00 0.00%	
5) Pared de Ladrillo Visto Una Cara Armado (1 #3 @ 0.60 Mts Vertical + 1 #3 @ 7 Hiladas Horizontal)	M2	172.00	210.00	160.00	172.00 0.00%	152.00	198.00	148.00	152.00 0.00%	
6) Pared de Ladrillo Visto Dos Caras Armado (1 #3 @ 0.60 Mts Vertical + 1 #3 @ 7 Hiladas Horizontal)	M2	180.00	190.00	170.00	180.00 0.00%	165.00	190.00	148.00	165.00 0.00%	
7) Pared de Bloque sin Armar (4 1/2" x 8" x 16")	M2	125.00	169.00	100.00	125.00 0.00%	110.00	147.00	90.00	110.00 0.00%	
8) Pared de Bloque sin Armar (6" x 8" x 16")	M2	135.00	160.00	120.00	135.00 0.00%	122.00	125.00	98.00	122.00 0.00%	
9) Pared de Bloque sin Armar (8" x 8" x 16")	M2	150.00	176.00	145.00	150.00 0.00%	140.00	170.00	123.00	140.00 0.00%	
10) Pared de Bloque 4 1/2" x 8" x 16" (Armado Vertical #3 @ 0.60 Mts, Horizontal @ 3 Hiladas)	M2	130.00	165.00	110.00	130.00 0.00%	122.00	160.00	100.00	122.00 0.00%	
11) Pared de Bloque 6"x 8"x16" Armada Vertical/Horizontal (#3 @ 0.40/1 #3 @ 2 Bloques. Agujero Varilla fun. c/concr)	M2	150.00	160.00	140.00	150.00 0.00%	135.00	158.00	130.00	135.00 0.00%	
12) Pared de Bloque 8" x 8" x 16" Armada (Agujero varilla fundido con concreto, horizontal vertical)	M2	175.00	186.00	150.00	175.00 0.00%	160.00	166.00	140.00	160.00 0.00%	
13) Armado y Colocado de Hierro en Castillo (Sección 0.15 x 0.15 Mts, Armado 4 #3 + #2 @ 0.20 Mts)	ML	75.00	100.00	67.00	75.00 0.00%	63.00	90.00	60.00	63.00 0.00%	
14) Armado y Colocado de Hierro en Castillo (Sección 0.15 x 0.15 Mts, Armado 3 #3 + #2 @ 0.20 Mts)	ML	80.00	100.00	75.00	80.00 0.00%	76.00	100.00	65.00	76.00 0.00%	
15) Encofrado y Fundido en Castillo Dos Caras (Sección 0.15 x 0.15)	ML	90.00	100.00	80.00	90.00 0.00%	83.00	90.00	75.00	83.00 0.00%	
16) Encofrado y Fundido de Castillo Tres Caras (Sección 0.15 x 0.15)	ML	105.00	118.00	90.00	105.00 0.00%	96.00	108.00	80.00	96.00 0.00%	
17) Armado y Colocado de Hierro en Castillo (Sección 0.10 x 0.15 Mts, 2 #3 + #2 @ 0.20 Mts)	ML	80.00	110.00	65.00	80.00 0.00%	72.00	100.00	60.00	72.00 0.00%	
18) Encofrado y Fundido en Castillo Dos Caras (Sección 0.10 x 0.15)	ML	80.00	90.00	70.00	80.00 0.00%	73.00	81.00	65.00	73.00 0.00%	
19) Encofrado y Fundido en Castillo Tres Caras (Sección 0.10 x 0.15)	ML	90.00	100.00	78.00	90.00 0.00%	80.00	90.00	70.00	80.00 0.00%	

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.

Lista de Precios de Mano de Obra Básica en San Pedro Sula

Mes de diciembre de 2022

UNA VIVIENDA						VIVIENDA EN SERIE				
UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Soleras										
1) Armado y Colocado de Hierro en Solera Intermedia (Sección 0.15 x 0.15 Mts, Armado 4 #3 + #2 @ 0.20 Mts)	ML	76.00	100.00	70.00	76.00 0.00%	69.00	94.00	60.00	69.00 0.00%	
2) Encofrado y Fundido en Solera Intermedia (Sección 0.15 x 0.15 Mts, Concreto Hecho a Mano)	ML	85.00	110.00	80.00	85.00 0.00%	73.00	89.00	70.00	73.00 0.00%	
3) Armado y Colocado de Hierro en Solera de Remate (Sección 0.10 x 0.15 Mts, Armado 2 #3 + #2 @ 0.20 Mts)	ML	82.00	93.00	75.00	82.00 0.00%	72.00	85.00	68.00	72.00 0.00%	
4) Encofrado y Fundido en Solera de Remate	ML	94.00	102.00	85.00	94.00 0.00%	83.00	93.00	75.00	83.00 0.00%	
Categoría: Losas										
1) Encofrado en Losa Sólida (Incluye los costillas de las vigas)	M2	310.00	350.00	295.00	310.00 0.00%	288.00	315.00	270.00	288.00 0.00%	
2) Encofrado en Losa de Viguetas y Bovedillas (Incluye costillas de vigas)	M2	295.00	310.00	270.00	295.00 0.00%	274.00	300.00	220.00	274.00 0.00%	
3) Armado de Acero de Temperatura (#2 @ 0.30 Mts)	M2	90.00	116.00	80.00	90.00 0.00%	75.00	90.00	60.00	75.00 0.00%	
4) Fundido de Losa (No incluye la fabricación del concreto, solo el rostrillado)	M2	200.00	220.00	180.00	200.00 0.00%	180.00	210.00	160.00	180.00 0.00%	
Categoría: Techos										
1) Cubierta de Lámina Super 10 (Sólo incluye la lámina)	M2	130.00	150.00	120.00	130.00 0.00%	121.00	135.00	105.00	121.00 0.00%	
2) Cubierta de Lámina de Zinc (Sólo incluye la lámina)	M2	110.00	145.00	95.00	110.00 0.00%	91.00	100.00	80.00	91.00 0.00%	
3) Cubierta de Teja (instalado de la teja, ligado los bordes)	M2	157.00	190.00	139.00	157.00 0.00%	142.00	170.00	133.00	142.00 0.00%	
4) Cielo Falso de Panelit (Con embatinado de regla 1" x 3")	M2	168.00	210.00	155.00	168.00 0.00%	154.00	200.00	145.00	154.00 0.00%	
5) Cielo Falso de Panelit (Suspendido con fleje metálico)	M2	150.00	200.00	130.00	150.00 0.00%	126.00	147.00	115.00	126.00 0.00%	
6) Cielo Falso de Machimbire (Con embatinado de regla 1"x3")	M2	222.00	235.00	190.00	222.00 0.00%	194.00	220.00	182.00	194.00 0.00%	
Categoría: Puertas y Ventanas										
1) Instalación de Ventana (De aluminio y celosías)	M2	210.00	300.00	200.00	210.00 0.00%	180.00	201.00	165.00	180.00 0.00%	
2) Batiente de Ventana	MI	127.00	162.00	100.00	127.00 0.00%	107.00	143.00	92.00	107.00 0.00%	
3) Instalación de Puertas (Instalación de contramarco, herraje y colocado de puerta)	c/u	570.00	710.00	400.00	570.00 0.00%	510.00	700.00	400.00	510.00 0.00%	
4) Acuñado de Contramarco	c/u	235.00	300.00	220.00	235.00 0.00%	208.00	255.00	200.00	208.00 0.00%	

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.

Lista de Precios de Mano de Obra Básica en San Pedro Sula

Mes de diciembre de 2022

UNA VIVIENDA							VIVIENDA EN SERIE				
UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA		TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Pisos											
1) De Mosaico 25 x 25 cms (Incluye el fraguado)	M2	126.00	134.00	110.00	126.00	0.00%	112.00	128.00	100.00	112.00	0.00%
2) De Mosaico 30 x 30 cms (Incluye el fraguado)	M2	129.00	145.00	110.00	129.00	0.00%	115.00	145.00	100.00	115.00	0.00%
3) De Terrazo 25 x 25 cms (Incluye el fraguado)	M2	130.00	140.00	120.00	130.00	0.00%	110.00	120.00	102.00	110.00	0.00%
4) De Terrazo 30 x 30 cms (Incluye el fraguado)	M2	131.00	150.00	120.00	131.00	0.00%	115.00	130.00	102.00	115.00	0.00%
5) De Cerámica (Fraguado con porcelana)	M2	143.00	179.00	135.00	143.00	0.00%	139.00	178.00	125.00	139.00	0.00%
6) Armado de Hierro en Firme de Concreto (Petate de 30 con varilla #2)	M2	76.00	91.00	70.00	76.00	0.00%	67.00	81.00	60.00	67.00	0.00%
7) Fundido en Firme de Concreto (Acabado rastrillado, espesor 5 cm)	M2	95.00	110.00	85.00	95.00	0.00%	89.00	110.00	80.00	89.00	0.00%
8) De Concreto Simple (Espesor 10 cms, acabado superior escobillado)	M2	100.00	120.00	75.00	100.00	0.00%	92.00	100.00	75.00	92.00	0.00%
9) Moldura de Mosaico (Incluye el picado y el fraguado)	ML	70.00	79.00	53.00	70.00	0.00%	65.00	70.00	50.00	65.00	0.00%
10) Moldura de Terrazo (Incluye el picado y el fraguado)	ML	73.00	100.00	65.00	73.00	0.00%	60.00	90.00	55.00	60.00	0.00%
11) Moldura de Madera	ML	81.00	88.00	69.00	81.00	0.00%	68.00	73.00	60.00	68.00	0.00%
Categoría: Acabados											
1) Repello (Espesor 2 cms)	M2	62.00	75.00	35.00	62.00	0.00%	54.00	70.00	45.00	54.00	0.00%
2) Pulido	M2	58.00	80.00	50.00	58.00	0.00%	51.00	80.00	45.00	51.00	0.00%
3) Codaleado	M2	50.00	57.00	45.00	50.00	0.00%	41.00	53.00	40.00	41.00	0.00%
4) Confiteado en Paredes	M2	83.00	110.00	75.00	83.00	0.00%	70.00	100.00	65.00	70.00	0.00%
5) Confiteado en Losas (Incluye el andamio)	M2	100.00	145.00	90.00	100.00	0.00%	88.00	140.00	85.00	88.00	0.00%
6) Enchape de Azulejo (Fraguado con Porcelana)	M2	130.00	150.00	130.00	130.00	0.00%	120.00	128.00	110.00	120.00	0.00%
7) Enchape de Machimbre	M2	180.00	200.00	130.00	180.00	0.00%	165.00	170.00	125.00	165.00	0.00%
8) Enchape de Piedra Rosada o Blanca (Liga Escondida)	M2	185.00	200.00	140.00	185.00	0.00%	175.00	180.00	135.00	175.00	0.00%
9) Enchape de Piedra Rosada o Blanca (Liga Vista)	M2	190.00	200.00	136.00	190.00	0.00%	185.00	200.00	130.00	185.00	0.00%
10) Enchape de Mármol	M2	220.00	250.00	210.00	220.00	0.00%	205.00	212.00	195.00	205.00	0.00%
11) Tallado de Castillo (Incluye solo el repello)	ML	55.00	68.00	50.00	55.00	0.00%	45.00	60.00	40.00	45.00	0.00%
12) Tallado de Castillo (Incluye solo el pulido)	ML	53.00	67.00	50.00	53.00	0.00%	44.00	60.00	42.00	44.00	0.00%

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.

Lista de Precios de Mano de Obra Básica en San Pedro Sula

Mes de diciembre de 2022

UNA VIVIENDA							VIVIENDA EN SERIE				
UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA		TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Fontanería											
1) Tubería PVC Drenaje (4" Diámetro)	ML	40.00	50.00	40.00	40.00	0.00%	38.00	45.00	35.00	38.00	0.00%
2) Tubería PVC Drenaje (3" Diámetro)	ML	38.00	50.00	35.00	38.00	0.00%	33.00	42.00	30.00	33.00	0.00%
3) Tubería de Cobre (3/4" Diámetro)	ML	89.00	100.00	75.00	89.00	0.00%	83.00	96.00	65.00	83.00	0.00%
4) Tubería de Cobre (1/2" Diámetro)	ML	90.00	110.00	75.00	90.00	0.00%	82.00	100.00	65.00	82.00	0.00%
5) Servicio Sanitario (Incluye tubería aguas negras, potable e inst. del mueble)	c/u	748.00	816.00	750.00	748.00	0.00%	711.00	808.00	650.00	711.00	0.00%
6) Bidet (Incluye tubería aguas negras, potable(PVC+Cobre), ins. mueble)	c/u	920.00	1,140.00	850.00	920.00	0.00%	840.00	1,100.00	765.00	840.00	0.00%
7) Ducha Agua Fría (Incluye tubería aguas negras, potable(PVC), inst. ducha/válv.)	c/u	815.00	1,090.00	750.00	815.00	0.00%	763.00	988.00	675.00	763.00	0.00%
8) Ducha Agua Fría Caliente (Incluye aguas negras, potable(PVC+COBRE), inst. válvula)	c/u	870.00	1,108.00	720.00	870.00	0.00%	850.00	1,005.00	680.00	850.00	0.00%
9) Lavamanos Agua Fría (Incluye tubería aguas negras, potable(PVC), Instal. mueble)	c/u	600.00	800.00	580.00	600.00	0.00%	540.00	721.00	530.00	540.00	0.00%
10) Lavamanos Agua Fría y Caliente (Incluye tub. aguas negras, potable(PVC+cobre), inst. mueble)	c/u	720.00	740.00	680.00	720.00	0.00%	675.00	720.00	630.00	675.00	0.00%
11) Lavatrastos Agua Fría (Incluye tubería aguas negras, potable(PVC), inst. mueble)	c/u	885.00	970.00	760.00	885.00	0.00%	835.00	950.00	720.00	835.00	0.00%
12) Lavatrastos Agua Fría y Caliente (Incluye aguas negras, potable(PVC + cobre), inst. mueble)	c/u	1,500.00	1,962.00	1,300.00	1,500.00	0.00%	1,390.00	1,800.00	1,170.00	1,390.00	0.00%
13) Bañera Agua Fría /Caliente (Incluye aguas negras, potabe(PVC+cobre), inst. bañera)	c/u	2,750.00	3,000.00	2,500.00	2,750.00	0.00%	2,500.00	2,700.00	2,200.00	2,500.00	0.00%
14) Calentador (Incluye instalación del aparato y tubería)	c/u	2,400.00	2,650.00	2,100.00	2,400.00	0.00%	2,100.00	2,250.00	1,800.00	2,100.00	0.00%
15) Equipo Hidroneumático (Instalación bomba, control bajo nivel, tanque presión y tub.)	c/u	4,965.00	3,000.00	4,800.00	4,965.00	0.00%	4,500.00	4,600.00	4,300.00	4,500.00	0.00%
16) Caja de Registro Aguas Negras 0.60 x 0.60 Mts. } (Incluye casquete y tapadera)	c/u	815.00	900.00	760.00	815.00	0.00%	730.00	900.00	700.00	730.00	0.00%
17) Caja de Registro Aguas Lluvias 0.60 x 0.60 Mts. (Incluye el casquete y la parrilla de varilla y concreto)	c/u	780.00	845.00	700.00	780.00	0.00%	738.00	777.00	650.00	738.00	0.00%
18) Cisterna de 3000 Galones de Capacidad (2.70 x 2.70 x 1.60 Mts, terminada, solo albañilería)	c/u	9,800.00	11,000.00	8,500.00	9,800.00	0.00%	8,850.00	9,100.00	7,500.00	8,850.00	0.00%
19) Pila y Rival 1.50 x 0.60 Mts	c/u	2,600.00	3,000.00	2,400.00	2,600.00	0.00%	2,180.00	2,400.00	2,000.00	2,180.00	0.00%
20) Lavadora (Incluye aguas negras y potable (PVC+cobre)	c/u	1,900.00	2,100.00	1,800.00	1,900.00	0.00%	1,650.00	1,925.00	1,400.00	1,650.00	0.00%
21) Ducha (Incluye el piso con cerámica y el bordillo de azulejo)	c/u	2,100.00	2,500.00	1,900.00	2,100.00	0.00%	1,895.00	2,200.00	1,600.00	1,895.00	0.00%
22) Ducha (Incluye piso de concreto y bordillo)	c/u	1,650.00	1,900.00	1,300.00	1,650.00	0.00%	1,475.00	1,800.00	1,200.00	1,475.00	0.00%

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.

Lista de Precios de Mano de Obra Básica en San Pedro Sula

Mes de diciembre de 2022

UNA VIVIENDA						VIVIENDA EN SERIE				
UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Electricidad										
1) Sálida de Lámpara de Techo y Pared (Incluye tubería(poliducto) y alambrado)	c/u	380.00	400.00	300.00	380.00 0.00%	340.00	360.00	320.00	340.00	0.00%
2) Interruptores Sencillo y Doble (Incluye tubería(poliducto), alambrado y accesorios)	c/u	380.00	400.00	335.00	380.00 0.00%	345.00	370.00	310.00	345.00	0.00%
3) Salida para Teléfono (Incluye tubería(poliducto), alambrado y accesorios)	c/u	360.00	400.00	310.00	360.00 0.00%	300.00	350.00	298.00	300.00	0.00%
4) Salida para Televisión (Incluye tubería(poliducto), alambrado y accesorios)	c/u	390.00	440.00	340.00	390.00 0.00%	360.00	383.00	350.00	360.00	0.00%
5) Circuitos Calentador (Incluye tubería, alambrado desde centro de carga y acces.)	c/u	410.00	450.00	400.00	410.00 0.00%	366.00	410.00	350.00	366.00	0.00%
6) Circuitos Estufa (Incl. Tubería, alambrado desde centro de carga y acces.)	c/u	475.00	550.00	450.00	475.00 0.00%	400.00	480.00	382.00	400.00	0.00%
7) Circuitos Lavadora (Incluye (a,b,c) tubería, alambrado panel a caja y acce.)	c/u	600.00	700.00	550.00	600.00 0.00%	500.00	600.00	383.00	500.00	0.00%
8) Equipo Hidroneumático (Incluye tubería y accesorios)	c/u	2,800.00	3,000.00	2,600.00	2,800.00 0.00%	2,400.00	2,700.00	2,380.00	2,400.00	0.00%
9) Acometida Eléctrica (Incluye tubería y alambrado mufa a base para medidor)	c/u	2,500.00	3,000.00	2,300.00	2,500.00 0.00%	2,100.00	2,500.00	1,955.00	2,100.00	0.00%
10) Acometida Telefónica (Incluye tubería, alambrado mufa a primera caja telefónica)	c/u	1,925.00	2,100.00	1,800.00	1,925.00 0.00%	1,680.00	2,000.00	1,500.00	1,680.00	0.00%
11) Panel (Incluye armado y colocado de breaker (8 circuitos)	c/u	2,750.00	3,000.00	2,700.00	2,750.00 0.00%	2,525.00	2,600.00	2,500.00	2,525.00	0.00%
Categoría: Pintura										
1) En Paredes Pulidas (Pintura Acrílica)	M2	28.00	35.00	22.00	28.00 0.00%	24.00	26.00	18.00	24.00	0.00%
2) En Paredes Confiteadas (Tres manos, pintura acrílica)	M2	44.00	54.00	32.00	44.00 0.00%	39.00	49.00	28.00	39.00	0.00%
3) En Ladrillo Visto (Dos manos)	M2	36.00	40.00	25.00	36.00 0.00%	31.00	35.00	22.00	31.00	0.00%
4) En Cielo Falso Panelit (Inclu. enmasillado, dos manos pintur)	M2	38.00	50.00	25.00	38.00 0.00%	30.00	45.00	22.00	30.00	0.00%
5) En Cielo Falso Machimbre (Lijado y dos manos de Barniz)	M2	40.00	53.00	25.00	40.00 0.00%	34.00	47.00	22.00	34.00	0.00%
6) En Losas Lisas (Dos manos, Pintura acrílica)	M2	40.00	50.00	35.00	40.00 0.00%	37.00	43.00	32.00	37.00	0.00%
7) En Losas Confiteadas (Tres manos)	M2	55.00	73.00	40.00	55.00 0.00%	48.00	65.00	37.00	48.00	0.00%
8) En Puertas (Lijado y dos manos de pintura o barniz)	M2	212.00	300.00	160.00	212.00 0.00%	188.00	255.00	140.00	188.00	0.00%

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.

Lista de Precios de Mano de Obra de Urbanización en San Pedro Sula Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Estructura de Calles						
Fundición de Acera (Espesor 10 cms. Incluye encofrado)	M2	140.00	152.00	130.00	140.00	0.00%
Encofrado de Bordillo (Para pavimento de asfalto adoquín)	MI	77.00	95.00	50.00	77.00	0.00%
Fundido de Bordillo (Concreto hecho a mano)	MI	85.00	109.00	80.00	85.00	0.00%
Encofrados de Pavimento de Concreto (Espesor 0.20 Mts.)	M2	65.00	90.00	50.00	65.00	0.00%
Fundido de Pavimento de Concreto (Espesor 0.20 mts + vibrado y rostillado)	M2	180.00	190.00	130.00	180.00	0.00%
Categoría: Sistemas de Aguas Negras						
Instalación tubería de Concreto 8" de Diámetro	MI	125.00	160.00	45.00	125.00	0.00%
Instalación tubería PVC de 8" de Diámetro	MI	80.00	100.00	70.00	80.00	0.00%
Instalación tubería PVC de 6" de Diámetro	MI	65.00	81.00	60.00	65.00	0.00%
Fabricación de Domiciliaria con tubo de concreto (Incluye Fabricación de T y colocado tubería)	Und	635.00	700.00	557.00	635.00	0.00%
Fabricación de Domiciliaria PVC (Incluye colocación de montura y la tubería)	Und	390.00	472.00	350.00	390.00	0.00%
Armado parrilla en fondo de pozo (Diámetro 1.60 m)	Und	273.00	350.00	298.00	273.00	0.00%
Adoquinado (Incl. colocacion adoquín, fraguado cama de arena de 5 cm.)	M2	150.00	210.00	120.00	150.00	0.00%
Fundido en fondo de Pozo	Und	215.00	300.00	70.00	215.00	0.00%
Bordillo para pavimento de concreto	Und	110.00	150.00	90.00	110.00	0.00%
Cuerpo de Pozo (Incluye pegado de ladrillo,repello int./ext. y dado fino)	MI	1,425.00	1,620.00	1,350.00	1,425.00	0.00%
Cono de Pozo (Incluye fabricación del cono, repello int./ext. y dado fino)	MI	900.00	1,300.00	800.00	900.00	0.00%
Casquete de pozo (Incluye la instalación)	Und	500.00	600.00	400.00	500.00	0.00%
Caja de Registro (Incluye fabricación caja y tapadera 0.60 x 0.60 Mts.)	Und	730.00	765.00	710.00	730.00	0.00%
Prueba hidrostática. (llenado del tubo 2 veces)	MI	50.00	65.00	40.00	50.00	0.00%
Cama de Material Selecto (Con espesor de 20 cms. compactado a maquina)	M3	110.00	120.00	100.00	110.00	0.00%
Categoría: Sistemas de Aguas Lluvias						
Tubería de Concreto de 36" (No incluye bajada solo junteada y prueba)	Und	555.00	600.00	420.00	555.00	0.00%
Tubería de Concreto de 30" (No incluye bajada solo junteada y prueba)	Und	518.00	570.00	400.00	518.00	0.00%
Tubería de Concreto de 24" (No incluye bajada, solo junteada y prueba)	Und	420.00	458.00	400.00	420.00	0.00%

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.

Lista de Precios de Mano de Obra de Urbanización en San Pedro Sula Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Sistemas de Aguas Lluvias						
Tubería de Concreto de 18". (Incluye bajada, alineada, junta y prueba)	Und	325.00	365.00	290.00	325.00	0.00%
Tubería de Concreto de 15". (Incluye bajada, alineada, junta y prueba)	Und	270.00	350.00	220.00	270.00	0.00%
Construcción fondo de pozo. (Incluye armado y fundido)	Und	636.00	750.00	570.00	636.00	0.00%
Construcción cuerpo de pozo (Incluye repello exterior e interior y dado fino interior)	MI	980.00	1,100.00	880.00	980.00	0.00%
Construcción cono de pozo (Incluye repello interior, exterior y dado fino interior)	MI	900.00	982.00	830.00	900.00	0.00%
Construcción casquete de pozo (Incluye la instalación)	Und	610.00	750.00	580.00	610.00	0.00%
Construcción de caída de pozo (Incluye fundido, fábrica de T, y colocado tubería)	MI	520.00	700.00	500.00	520.00	0.00%
Construcción Media Caña	Und	300.00	400.00	250.00	300.00	0.00%
Canaletas de 28 Cms. De fondo (Ladrillo rafón sin recubrimiento, No incluye excavación)	MI	175.00	200.00	145.00	175.00	0.00%
Canaletas de 28 Cms. De fondo (Ladrillo rafón, repello, no incluye excavación)	MI	207.00	230.00	180.00	207.00	0.00%
Armado parrilla en tragante (1.30x0.60 mts. libre)	Und	260.00	300.00	230.00	260.00	0.00%
Fundido de fondo en tragante (1.30x0.60 mts. libre)	Und	362.00	410.00	330.00	362.00	0.00%
Cuerpo de tragante (Incluye repello exterior, interior y dado fino interior)	Und	770.00	600.00	750.00	770.00	0.00%
Fabricación de casquete en tragante. (No incluye tapadera)	Und	405.00	500.00	360.00	405.00	0.00%
Media caña en tragante	Und	300.00	350.00	270.00	300.00	0.00%
Categoría: Sistemas de Aguas Potable						
Instalación de tubería PVC 3" de diámetro	MI	39.00	50.00	33.00	39.00	0.00%
Instalación de tubería PVC 2" de diámetro	MI	35.00	45.00	25.00	35.00	0.00%
Instalación de tubería PVC 1" de diámetro	MI	28.00	38.00	20.00	28.00	0.00%
Instalación de Cajas para medidor	Und	280.00	330.00	250.00	280.00	0.00%
Acometida (Instalación T ó abrazadera, accesorios tubería desde tubería principal a caja a medidor)	Und	360.00	415.00	300.00	360.00	0.00%
Instalación de Válvula de 3" Diámetro (Incluye instalación de accesorios)	Und	335.00	350.00	300.00	335.00	0.00%
Instalación de Válvula de 2" Diámetro (Incluye instalación de accesorios)	Und	300.00	350.00	260.00	300.00	0.00%
Instalación de Válvula de 1" Diámetro. (Incluye instalación de accesorios)	Und	250.00	320.00	215.00	250.00	0.00%
Instalación de Hidrante (Incluye instalación de válvula y accesorios)	Und	1,200.00	1,360.00	1,100.00	1,200.00	0.00%
Prueba Hidrostática (Incluye llenar dos veces la tubería)	MI	39.00	50.00	30.00	39.00	0.00%
Categoría: Planteles de Lotes						
Muros de Mampostería	M3	660.00	700.00	570.00	660.00	0.00%
Gradas de acceso (considerando 1 metro de ancho, incluye tallado)	Und	675.00	818.00	610.00	675.00	0.00%

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.



NOTA ACLARATORIA

NUEVA METODOLOGÍA PARA EL CÁLCULO DE LOS PRECIOS DEL ALQUILER DE EQUIPO PUBLICADOS EN EL BOLETÍN ESTADÍSTICO

Históricamente la Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción realiza la publicación del boletín estadístico trimestralmente, en el cual se presentan la lista de precios de los insumos más usados en la construcción tanto de materiales, mano de obra, equipo y otros. Con respecto a lo que corresponde a equipo de construcción, estos precios se han obtenido mediante la consulta a empresas constructoras sobre los precios a los que alquilan su equipo.

Es de hacer notar que cuando se consultan precios de alquiler de equipo de construcción de la forma antes expuesta, estos precios se ven influenciado por la oferta y la demanda, teniendo periodos en los que la demanda es muy baja y otros en la que esta es muy alta, lo cual va influir directamente en el precio que publicamos, conociendo que en temporadas donde no hay mucho trabajo, las empresas constructoras alquilan su equipo a precios bajos para lograr solventar por lo menos sus costos directos y lograr mantener sus operadores. Hay que recordar que el boletín se publica cada tres meses, por lo que si el precio que se publicó fue cotizado en tiempos que la demanda era baja se verán afectadas las empresas que se contraten haciendo uso de estos precios, ya que se les estará pagando precios de alquiler de equipo a menos del costo directo, lo que limita el crecimiento de la empresa y dificulta la reposición de su equipo de construcción.

Es por esta razón que a partir de la primera edición del año 2022 en la publicación de precios de alquiler de equipo, se hará uso de fichas de costos, las cuales serán el instrumento para determinar dicho precio, estas fichas fueron creadas considerando los manuales de rendimiento de los fabricantes de equipos (que se hacen bajo condiciones de funcionamiento optimo) y junto con las cotizaciones que se hagan de los insumos que requiere cada equipo (combustible, aceites, repuestos, etc), se obtendrá un precio de referencia equitativo y justo.

Se hace la salvedad que en la publicación del boletín el precio presentado es solo una referencia de alquiler de equipo bajo condiciones normales y rendimientos del fabricante y que para cada trabajo en particular se deberá considerar adicional para su precio, condiciones tales como: tipo de terreno, pendientes, flete de traslado de equipo, clima y cualquier otra condición que influya en el rendimiento del equipo. Es por lo antes expuesto que en adelante el precio que publicaremos de alquiler de equipo será el obtenido mediante la actualización de precios de los consumibles del equipo como: Diesel, lubricantes, baterías, llantas, salario operadores, etc.

Es importante mencionar que esta nueva metodología no debe ser considerada como definitiva ya que los tiempos, condiciones y creación de futuras metodologías pueden proporcionar nuevos criterios de mejora.

Para mayor información contáctenos:
CÁMARA HONDUREÑA DE LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN
E-mail: atencionafiliado@chicoorg.org.
www.chicoorg.org.



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"

Lista de Precios de Alquiler de Equipo en San Pedro Sula Mes de diciembre de 2022

Descripción	UNIDAD	PRECIO Valor en Lps. Dic 2022	PRECIO Valor en Lps. Sep 2022	VARIACIÓN RELATIVA
Motoniveladora 170HP Tipo 140H/12H/670D	Hora	3,032.93	3,101.03	-2.20%
Tractor 155 HP Tipo D6N XL	Hora	2,882.86	2,965.48	-2.79%
Tractor 170-220HP Tipo D6R/T XL	Hora	3,679.11	3,781.23	-2.70%
Tractor 280-350HP Tipo D8R/T XL	Hora	5,335.27	5,493.15	-2.87%
Vibrocompactador 10-12 Ton Tipo CS563/SD100	Hora	1,723.79	1,778.05	-3.05%
Vibrocompactador 7-8 Ton tipo SD70 / CS433	Hora	1,337.03	1,410.42	-5.20%
Vibrocompactador Con Conchas Pata de Cabra 10-12 Ton	Hora	1,803.04	1,857.22	-2.92%
Neumatica 30 Ton Tipo PS360B/CW34	Hora	1,982.67	2,049.07	-3.24%
Neumatica 15 Ton Tipo PS150C	Hora	1,545.97	1,600.54	-3.41%
Retroexcavadora Tipo 420E/416E/310L/410L	Hora	1,532.55	1,572.11	-2.52%
Cargadora 2.5-3 M3 tipo 950H/938H	Hora	2,463.58	2,531.54	-2.68%
Cargadora 1.5 M3 tipo 924M	Hora	1,912.21	1,973.85	-3.12%
Excavadora 20 Ton tipo 320DL/200LC/EC210	Hora	2,072.00	2,140.66	-3.21%
Excavadora 30 Ton tipo 330DL/300LC/EC330BLC	Hora	2,940.75	3,036.90	-3.17%
Volqueta 12-14M3	Hora	1,706.00	1,760.82	-3.11%
Volqueta 5m3	Hora	1,112.70	1,147.67	-3.05%
Tanque Cisterna 4000 Gal	Hora	1,673.45	1,728.29	-3.17%
Tanque Cisterna 2000 Gal	Hora	1,159.91	1,194.84	-2.92%
Cabezal 350-500Hp	Hora	1,595.94	1,650.87	-3.33%
Lowboy 60 Ton	Hora	437.21	435.58	0.37%
Lowboy + Cabezal sobre Tierra	Km	208.56	213.87	-2.48%
Lowboy + Cabezal sobre Pavimento	Km	139.04	142.58	-2.48%
Compactador Pata de Cabra 815B	Hora	3,903.96	3,972.65	-1.73%
Camion Mezclador de Concreto 7M3	Hora	1,624.49	1,679.37	-3.27%
Camion distribuidor de Asfalto 1800Gal	Hora	1,827.10	1,881.87	-2.91%
Vibrocompactador Doble Rodo 15 Ton Tipo CB534B	Hora	1,749.82	1,791.92	-2.35%
Vibrocompactador Doble Rodo 0.5 Ton Tipo CB14B	Hora	576.00	577.71	-0.30%
Compactadora Vibratoria Manual	Día	698.72	708.76	-1.42%
Compactadora Vibratoria de Plato	Día	555.54	561.17	-1.00%

Factores a Tomar en cuenta que afectan Precio y Rendimiento de combustible:

- 1) Cantidad de Horas que se va a usar
- 2) Edad y modelo de la maquina
- 3) La dificultad del Terreno
- 4) Cantidad de equipo atendido en un mismo sitio
- 5) No incluyen fletes

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"

Lista de Precios de Mano de Obra por Jornada en San Pedro Sula Mes de diciembre de 2022

	UNIDAD	TENDENCIA Dic 2022 Valor en Lps.	PRECIO ALTO Valor en Lps.	PRECIO BAJO Valor en Lps.	TENDENCIA Sep 2022 Valor en Lps.	VARIACIÓN RELATIVA
Categoría: Jornadas						
Albañil	Día	500.00	550.00	475.00	500.00	0.00%
Armador	Día	430.00	550.00	342.02	430.00	0.00%
Ayudante de Carpintero	Día	342.02	400.00	342.02	342.02	0.00%
Ayudante de Fontanero	Día	342.02	400.00	342.02	342.02	0.00%
Ayudante de Pintor	Día	342.02	400.00	342.02	342.02	0.00%
Ayudante de Fierro	Día	342.02	400.00	342.02	342.02	0.00%
Ayudante de Soldador	Día	342.02	400.00	342.02	342.02	0.00%
Cadenero	Día	370.00	400.00	350.00	370.00	0.00%
Capataz	Día	650.00	700.00	550.00	650.00	0.00%
Carpintero	Día	550.00	600.00	500.00	550.00	0.00%
Dinamitero	Día	590.00	700.00	560.00	590.00	0.00%
Ebanista	Día	650.00	750.00	550.00	650.00	0.00%
Electricista	Día	550.00	600.00	350.00	550.00	0.00%
Engramador	Día	440.00	500.00	342.02	440.00	0.00%
Estadaleiro	Día	392.00	400.00	342.02	392.00	0.00%
Fierro	Día	420.00	425.00	342.02	420.00	0.00%
Fontanero	Día	550.00	650.00	500.00	550.00	0.00%
Maestro de Obra	Día	600.00	700.00	520.00	600.00	0.00%
Media Cuchara	Día	400.00	430.00	380.00	400.00	0.00%
Peón Precio de Mercado	Día	342.02	400.00	342.02	342.02	0.00%
Peón Salario Mínimo	Día	342.02	433.07	342.02	342.02	0.00%
Pintor	Día	440.00	500.00	324.75	440.00	0.00%
Soldador	Día	500.00	550.00	450.00	500.00	0.00%
Topógrafo	Día	600.00	780.00	500.00	600.00	0.00%
Vidriero	Día	480.00	600.00	460.00	480.00	0.00%
Categoría: Operadores						
Operador de Motoniveladora	Día	600.00	700.00	500.00	600.00	0.00%
Operador de Retroexcavadora	Día	550.00	600.00	525.00	550.00	0.00%
Tractorista	Día	620.00	750.00	600.00	620.00	0.00%
Motorista de Volqueta	Mes	12,400.00	13,500.00	11,300.00	12,400.00	0.00%
Muletero(Compresorista)	Día	500.00	580.00	450.00	500.00	0.00%

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.

INDICE INFLACIONARIO DEL SECTOR VIVIENDA

MES	AÑO	INDICE	VARIACIÓN
ENERO	2011	1,605.50	0.3406%
MARZO	2011	1,675.52	4.3613%
JUNIO	2011	1,683.83	0.4960%
JULIO	2011	1,687.72	0.2310%
SEPTIEMBRE	2011	1,697.39	0.5730%
DICIEMBRE	2011	1,696.97	-0.0247%
ENERO	2012	1,733.38	2.1456%
FEBRERO	2012	1,738.05	0.2694%
MARZO	2012	1,760.75	1.3061%
JUNIO	2012	1,767.19	0.3658%
SEPTIEMBRE	2012	1,801.36	1.9336%
DICIEMBRE	2012	1,807.65	0.3492%
MARZO	2013	1,850.05	2.3456%
JUNIO	2013	1,854.92	0.2632%
SEPTIEMBRE	2013	1,856.85	0.1040%
DICIEMBRE	2013	1,863.72	0.3700%
ENERO	2014	1,900.75	1.9869%
MARZO	2014	1,908.63	0.4146%
ABRIL	2014	1,908.63	0.0000%
MAYO	2014	1,908.63	0.0000%
JUNIO	2014	1,921.56	0.6774%
SEPTIEMBRE	2014	1,950.15	1.4879%
DICIEMBRE	2014	1,946.14	-0.2056%
ENERO	2015	1,986.48	2.0728%
FEBRERO	2015	1,989.59	0.1566%
MARZO	2015	1,997.95	0.4202%
JUNIO	2015	1,998.54	0.0295%
SEPTIEMBRE	2015	2,002.80	0.2132%
DICIEMBRE	2015	1,993.53	-0.4629%
ENERO	2016	2,037.65	2.2132%
MARZO	2016	2,037.72	0.0034%
JUNIO	2016	2,033.14	-0.2248%
SEPTIEMBRE	2016	2,038.31	0.2543%
DICIEMBRE	2016	2,041.34	0.4033%
ENERO	2017	2,069.34	1.3716%
MARZO	2017	2,081.10	0.5683%
JUNIO	2017	2,083.65	0.1225%
SEPTIEMBRE	2017	2,093.98	0.4958%
DICIEMBRE	2017	2,111.92	0.8567%
ENERO	2018	2,153.26	1.9575%
MARZO	2018	2,164.40	0.5174%
ABRIL	2018	2,166.57	0.1003%
JUNIO	2018	2,181.48	0.6882%
SEPTIEMBRE	2018	2,208.29	1.2290%
DICIEMBRE	2018	2,212.13	0.1739%
ENERO	2019	2,255.80	1.9741%
MARZO	2019	2,259.87	0.1804%
JUNIO	2019	2,261.52	0.0730%
SEPTIEMBRE	2019	2,275.55	0.6204%
DICIEMBRE	2019	2,281.33	0.2540%
ENERO	2020	2,332.00	2.2211%
MARZO	2020	2,344.55	0.5382%
JUNIO	2020	2,344.55	0.0000%
SEPTIEMBRE	2020	2,398.34	2.2943%
DICIEMBRE	2020	2,451.38	2.2115%
MARZO	2021	2,503.05	2.1078%
JUNIO	2021	2,579.09	3.0379%
SEPTIEMBRE	2021	2,806.90	8.8330%
DICIEMBRE	2021	2,937.99	4.6703%
MARZO	2022	3,218.95	9.5630%
JUNIO	2022	3,540.52	9.9899%
SEPTIEMBRE	2022	3,542.02	0.0424%
DICIEMBRE	2022	3,542.85	0.0234%

Nota: El Índice Inflacionario del Sector Vivienda es calculado en base a la Carretilla Básica de Materiales y mano de obra de Construcción, para una Vivienda tipo Unidad Típica (INVA) de dos Habitaciones, Baño, Sala-Comedor y Cocina, con un área Techada de 48.60 M2 y área de piso de 40.50 m2.

ACLARACIÓN

La Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción no asume ninguna responsabilidad legal o de cualquier otra índole por el uso, interpretación o manipulación de la información presentada en este boletín, misma que deberá ser tomada únicamente a manera de información o referencia.



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción

"Construir es Progresar"

SE COMPLACE EN DARLE LA BIENVENIDA

a las siguientes empresas afiliadas

Profesionales de la Construcción Asociados
S. de R.L. (PROCONSA)

Ingenieros Contratistas Asociados Para El Desarrollo
S. de R. L. (ICAD)

Empresa De Construcción Y Transportes De Honduras
S. de R. L. de C.V.

Molinez Construcción
S. de R. L. (Mls Construcción)

Constructora Alfaro
S. de R. L. de C.V.

JCB Construcciones
S. de R. L.

Constructora H Y D
S. de R.L. de C.V.

Constructora Pilares
S. de R.L.

ESTE BOLETÍN ESTADÍSTICO

SE REALIZA GRACIAS A NUESTROS ANUNCIANTES

SERCOIN
SERVICIOS CONSOLIDADOS DE INGENIERÍA, S. A.



ALQUILER DE EQUIPO Y MAQUINARIA PESADA

- Tractores de Oruga
- Cargadoras Frontal
- Excavadoras de Oruga
- Retroexcavadoras
- Motoniveladoras
- Compactadoras
- Compactadoras Neumáticas
- Barredora
- Distribuidora de Asfalto
- Distribuidora de Grava
- Camión Concretero
- Tanque Asfalto
- Volquetas Camión Sistema
- Lowboy de 2 y 3 ejes

SOMOS LA SOLUCIÓN PARA TU PROYECTO

Desarrollo y Construcción de:
Proyectos de Urbanización
Construcción de Vivienda y Naves Industriales
Mantenimiento de Red de Calles en Terracería
Construcción Carretera, Mantenimiento y Balcón

obendeck22@hotmail.com / matzdoef22@gmail.com
Tel. 2227-5278 Ext. 131 / 208.
Cel. 9728-2784 / 3216-5094

Edificio Honduras Foforera, barrio el Country Club, contiguo a fábrica BIMBO.

DIVERSAS APLICACIONES, UNA SOLA MÁQUINA.



ACCESORIOS



San Pedro Sula
Calle 10 de Agosto, Edificio 100
Tel. 2227-5278

Tegucigalpa
Calle 10 de Agosto, Edificio 100
Tel. 2227-5278

Choluteca
Calle 10 de Agosto, Edificio 100
Tel. 2227-5278

www.cemcolcat.com

CEMCO CAT

CONSTRUYE CON CEMENTO FRESCO CEMENTO DE CALIDAD

CEMENTO Bijao CALIDAD

CEMENTO TIPO GU
Cumple con los requisitos de la norma ASTM C-1157. Utilizado en construcción de viviendas, repellos de paredes, pegado de bloques, etc. Con altas resistencias a largo plazo.

CEMENTO TIPO I
Cumple con los requisitos de la norma ASTM C-1157. Especial para obras de concreto.

CEMENTO TIPO II
Cumple con los requisitos de la norma ASTM C-1157. Especial para obras de concreto.

CEMENTO TIPO LH
Cumple con los requisitos de la norma ASTM C-1157. Especial para obras de concreto.

CEMENTO TIPO HE
Cumple con los requisitos de la norma ASTM C-1157. Especial para obras de concreto.

CEMENTO TIPO MH
Cumple con los requisitos de la norma ASTM C-1157. Especial para obras de concreto.

• Río Bijao, Km 20 carretera a Puerto Cortés, Choluteca. • Torre 101 Bol. Los Andes entre 2 y 3 Calle, San Pedro Sula. Tel. +504 2669-9200

SOMOS MÁS QUE CEMENTO, OFRECEMOS SOLUCIONES EXTRAORDINARIAS A NUESTROS CLIENTES.

EN ARGOS TE ASESORAMOS EN TU PROYECTO DE ESTABILIZACIÓN DE SUELOS CON NUESTRA SOLUCIÓN INNOVADORA: CEMENTO VIAL DE ARGOS.

• COSTO EFICIENTE • PROGRESIVA • DURABLE • SOSTENIBLE

CEMENTO VIAL
425KG
SOLUCIÓN PARA ESTABILIZACIÓN DE SUELOS
CEMENTO ESPECIAL
NORMA ASTM C1157 TIPO LH

ARGOS

¡CONSTRUYE CON LOS EXPERTOS! CONTACTANOS Y FORTALEZCAMOS JUNTOS LA RED VIAL DE HONDURAS.

• Servicio al cliente: Tel. 2204-3206-0428 / 2270-0400
servicioalcliente.honduras@argos.com

• www.argos.com

MAQUINA TODO LO QUE PUEDES CONCRETAR JUNTOS

CEMENTO ULTRACEM CALIDAD GARANTIZADA

ULTRACEM

PRESENTACIONES 42.5 KG / GRANEL

PRESENTACIONES 42.5 KG

www.ultracem.hn

f @ultracemhonduras

+504 2580 3777
+504 9438 5361

KNAUF

DESARROLLA tus conocimientos en construcción

CURSOS PRESENCIALES

Knauf Centroamérica

operación alemana

develoPPP

KFW DEG

EXCAVADORA 200G

La Excavadora 200G de John Deere está diseñada para hacer todo con facilidad y ofrecer un consumo de combustible equilibrado

AMOSA

Promoción válida hasta agotar existencia

US\$177,000.00

MÁS POR MENOS

APTO PARA TODO QUE HACE

SU TRABAJO, A SU MANERA

SOLUCIONES DE SERVICIO

JOHN DEERE

*Aplican Restricciones

¿Cómo AHORRAR hasta el 28%* de los costos en el ACERO CONFORMADO para el diseño y ejecución de sus estructuras?

Conozca Nuestras VENTAJAS

MEJORES COSTOS DE PRODUCCIÓN
El acero conformado de ACEROS ALFA es producido en un proceso de fabricación que garantiza la máxima calidad y eficiencia en la producción.

CERO DESPERDICIO
El acero conformado de ACEROS ALFA es producido en un proceso de fabricación que garantiza la máxima calidad y eficiencia en la producción.

MEJOR COSTO FINANCIERO
El acero conformado de ACEROS ALFA es producido en un proceso de fabricación que garantiza la máxima calidad y eficiencia en la producción.

DISMINUCIÓN DE FACTORES DE INCERTIDUMBRE
El acero conformado de ACEROS ALFA es producido en un proceso de fabricación que garantiza la máxima calidad y eficiencia en la producción.

MAYOR CAPACIDAD DE RESISTENCIA Y FLEXIBILIDAD EN LAS ESTRUCTURAS
El acero conformado de ACEROS ALFA es producido en un proceso de fabricación que garantiza la máxima calidad y eficiencia en la producción.

REDUCCIÓN DE ESPACIO FÍSICO Y MANO DE OBRA
El acero conformado de ACEROS ALFA es producido en un proceso de fabricación que garantiza la máxima calidad y eficiencia en la producción.

PRODUCTO ETIQUETADO
ACEROS ALFA entrega sus productos con una etiqueta que garantiza la máxima calidad y eficiencia en la producción.

ACEROS ALFA

Km. 17 Autopista a Pto. Cortés, San Pedro Sula, Honduras

+504 2617-0900/09

SÍGUENOS EN NUESTRAS

REDES SOCIALES



Síguenos Comenta Comparte



facebook.com/construccionhn



instagram.com/chico.hn



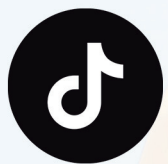
twitter.com/CHICO_HND



[/chico hn](https://www.youtube.com/channel/UC...)



linkedin.com/company/chico hn



[@chico.hn](https://www.tiktok.com/@chico.hn)



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"



Cámara Hondureña de la Industria de la Construcción
"Construir es Progresar"

¡SUSCRÍBETE!



por tan sólo

Lps. **500.00**
al año!

4 EDICIONES

TEGUCIGALPA

Edificio Suyapa 504, Piso 7, Local 702
Boulevard Suyapa, Tegucigalpa, M.D.C.
Cel: (504) 9476-7333

E-mail.: atencionafiliado@chicoorg.org

SAN PEDRO SULA

Col. El Pedregal frente a portones de emergencia
Del Hospital Mario Catarino Rivas instalaciones del
Colegio de Ingenieros Civiles de Honduras 2do. Nivel
Tel.: (504) 2566-0996

E-mail.: capitulonoroccidental@chicoorg.org

DIRECTORIO DE PROVEEDORES TEGUCIGALPA



Calle La Represa La Concepción
200 Metros Sur Oeste
de la Colonia Altos del Toncontin, Comayagüela
PBX: 2234-7909
Web: www.preconhsahn.com
E-mail: ereyes@preconhsa.com



Su solución en
Bloque de construcción

Anillo Periférico Entrada a la U.T.H.
Tegucigalpa, Honduras, C.A.
Tels.: (504) 2246-1690, 2246-1699
Fax.: (504) 2246-1725
E-mail: gufer2007@yahoo.es

Alumipuertas Avila



Bo. Guanacaste, ave. Gutemberg,
antiguo local de ferretería Guanacaste.
Tel.: 2238-5141

Fabricantes de puertas de ventanas: laurel, cedro,
caoba, tambor, vidrio fijo, ventana celocia, fachadas
comerciales, estilo francesa. **Puertas:** corredizas para
baños, abatibles, corredizas francesas, para interior.
Espejos y retrovisores.



Carretera al 1er. batallón de infantería,
Tegucigalpa, Honduras.
Tels.: (504) 2234-3333.
info@granitos.hn
www.granitos.hn

Vidriería Aluminium

LE OFRECEMOS:
* Ventanas Francesas
* Ventana de Celosías
* Fachadas comerciales
* Puertas de Baño



* Vitriñas
* Peceras
* Puertas abatibles
* Espejos
* Ventas de Vidrios
* Reparaciones
* Instalaciones
Col. Cerro Grande, Carretera a Olancha
Contiguo a Agroferretería y Tecniceil
Tel. 2265-5112 / Cel. 3157-8417



INDUSTRIAS "EBEN-EZER"

Mosaicos, prefabricados de concreto, bloques,
decorativos, viguetas, bovedillas.

500 m adelante de col. Lomas de Jacaleapa, al par del
puente sobre río San José, sobre el anillo periférico,
apdo. postal 6278.

Telefax: (504) 2255-6025.
industriasebenezer@multivisionhn.net



Sala de exhibición: Plaza Miraflores, 2do. nivel,
telefax: 2231-1529.
Fábrica: col. Río Grande, calle principal, Tel.: (504)
2226-7292, Fax: 2226-6625.



www.aquatec.com.hn



Colonia Palmira Ave. La Paz
centro comercial Mini Plaza
Tegucigalpa, Honduras
Tel: (504) 2229-6000
www.aquatec.com.hn



NFERCO
INVERSIONES FERRETERAS PARA LA CONSTRUCCION, S. DE R.L.

Col. Miraflores Sur, ave. Santa Cristina, fte. a
Ferretería Miraflores, Tegucigalpa.
el.: 2228-0671



Tel.: 2221-1203.
Tegucigalpa, Honduras.
www.americanstandardca.com



Col. Torocagua, 2da. entrada.
Tel.: 2223-6201.
bmaccotto@unitec.edu

Centro de Cerámicas



Bulevar Morazán, 1 cuadra al oeste de
la Iglesia La Guadalupe.
Telefax: (504) 2232-2166.
Tels.: (504) 2239-0276, 2239-0179.



Boulevard Comunidad Económica Europea,
Comayagüela
Tel.: 2225-3770/72/74, Fax: 2225-4583



Venta de madera San José

Una cuadra al sur de Leche Sula,
Aldea Jacaleapa, Calle a Unitec
contiguo a cancha Gol de Oro
Tel.: (504) 2255-6162



Número uno en ferretería!

#1347, calle La Salud, col. Miramontes, Tegucigalpa.
Tel.: 2290-1100.
cotizaciones@larachycia.com
larachco@larachycia.com



Barrio Guacerique Blvd. Comunidad Económica Europea, Comayagüela M.D.C.
E-mail: daniel@cyme.hn
PBX: (504) 2225-1233, 2225-1234, 2225-1407
Fax: (504) 2225-1409



Vidriería COSTENA, S. de R.
RESPONSABILIDAD PUNTUALIDAD Y CALIDAD NUESTRO LE

6ta. ave., 14 y 15 calle, contiguo a gasolinera She Centenario, Comayagüela. Tel.: 2238-3017, telef. 2238-1302



SEL

Bo. La Granja, Blvd. Comunidad Económica Europea, costado sur antiguo Crédito Prendario Popular
Tel.: (504) 2225-3233



VIDRIERIA GUANACASTE

SOMOS FABRICANTES DE:

- * Vitrinas
- * Ventanas de balcones
- * Ventanas estilo francesas
- * Puertas correderizas para baño
- * Puertas abatibles
- * Enmarcados de títulos y diplomas, posters en molduras de aluminio y madera

Estamos ubicados en el Barrio Guanacaste, calle principal contiguo a Pinturas Sur.
Tel.: (504) 2238-4808



Polaris
La estrella de la construcción

Tegucigalpa: zona Kennedy, calle principal a UNIT
PBX: 2255-6060.
ventas@polarisinternacional.com



Equipos Industriales

Oficina Principal TGU
PBX: 2228-1200

Sucursal SP5
PBX: 2561-1200

Escríbenos
@equiposindustriales
www.equiposindustriales.com



Col. Santa Fe, Boulevard del Norte
Comayagüela, M.D.C.
Tel: (504) 2213-3374.



Tienda No.1: col. San José del Pedregal,
Comayagüela, PBX: 2246-7433/37.

Tienda No.2: 4ta. ave., No. 719, Comayagüela,
PBX: 2237-3446. Fax: 2237-8604.

Tienda No. 3: centro comercial Villas del Sol, salida a Danlí, PBX: 2230-2769, Fax: 2230-2778.



CONCREMIX
EN CONCRETO... LO MEJOR

Plantel principal: col. La Era, Tegucigalpa.
Tels.: (504) 2235-8695, 2235-8723,
fax: (504) 2239-0437



El Punto de las Cerámicas

Bulevar Morazán, 1/2 cuadra arriba, iglesia Guadalupe, Tegucigalpa.
Tels.: (504) 2235-8673, 2235-8674.
cermas@multivisionhn.net

COMERCIAL INDUPUERTA S. DE R.L.
Somos especialistas en la fabricación de puertas de pino, laurel, cedro y caoba, muebles en general

Oficina Principal: blvd. Suyapa, bo. Morazán, fte. a iglesia San Martín de Porres, 2 cuerdas antes del Estadio Nacional,
Tel: (504) 2239-8477.

FANASA

Col. San Miguel, calle principal,
Desvío al anillo Periférico
Tel.: (504) 2221-0712

MADERAS LOS OLIVOS



Bulevar del Norte, frente a Periférica del IHSS

VIDRIERIA LAS COLINAS VIDRIOS Y ALUMINIOS

SOMOS FABRICANTES DE:

- VIDRIOS FIJOS
- FACHADAS COMERCIALES
- VENTANAS ESTILO FRANCESAS
- PUERTAS CORREDIZAS PARA INTERIORES
- PUERTAS ABATIBLES
- VENTANAS CELOSÍAS
- VENTANAS CORREDIZAS
- ESPEJOS BISELADOS

¡Llámanos ya, estamos para servirte
Tel.: 2235-4221

E-mail: vidriosyaluminios_lascolinas@hotmail.com
Bulevar Centro América, contiguo a Banco de Occidente, frente al IPM

COMERCIAL PINTAMÁS

Venta de pinturas y accesorios.

Barrio Concepción,
Calle Real de Comayagüela,
Contiguo a Depósito Cadenas.
Tel: 9826-0918; 3338-2719



DIRECTORIO DE PROVEEDORES TEGUCIGALPA



CASAMARMOL
Sólo finos acabados

Colonia Florencia Norte, 2da. calle
(504) 2235-5067 / 2235-5068
Correo: casamarmoltgu@casamarmol.com
www.casamarmol.com

Tegucigalpa, San Pedro Sula, Roátan, Nicaragua



**FERRETERIA
Y MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN
LA CUMBRE #2**

Col. El Carrizal, Bulevar del Norte
Tel: (504) 2223-2024.



Vidriería
SEGOVIA

Calle Real de Comayagüela,
Fte. al Depósito Cadenas.
Bo. Concepción
Tel.: (504) 3251-5800 2213-7040



Vidriería Cristal
Nuestra Responsabilidad... Nos Caracteriza

- Estructuras de aluminio y vidrio
- Ventanas de pvc
- Vidriería en general
- Ventanas de aluminio
- Acm
- Molduras de madera
- Enmarcados en general
- Fabricación de vitrinas

Avenida Gutember, Casa No. 504, Esquina
Opuesta a Refrihogar, Tegucigalpa, M.C.C.
Teléfono (504) 2237-8062



**Puertas
Génesis Jireth**

Cinco cuerdas abajo del Estadio Nacional,
contiguo a la bajada del Barco frente a
Fundación Nueva Esperanza
Tegucigalpa, Honduras, C.A.
Cel. (504) 9963-1598 / 8803-4159

Venta de Puertas
"Flores"

Especialidad en: puertas, ventanas, ventanales,
muebles de cocina, de pino, laurel, caoba y cedro.
Instalaciones en general.

Col. Kennedy, fte. a silos del I.H.M.A.,
4ta. entrada, Tegucigalpa.
Tel: (504) 2289-7558.

**CERAMICAS
& REVESTIMIENTOS**
Distribuidores Mayoristas

Bld. Morazán, 2 cuerdas arriba
de la Iglesia Guadalupe
Tegucigalpa, Honduras.
Tels.: (504) 2232-5934, 2235-6600



TUVAC
Tuberías, Válvulas
y Accesorios S. de R.L.

Telefax: (504) 2222-0162
Tels.: (504) 2222-0038, 2222-0059
Cels.: 8893-1751, 9511-5553
Bo. Concepción, 2 Ave., 7 y 8 Calle
Tegucigalpa, Honduras
e-mail: metaplastgg@gmail.com



ALUVIN

Barrio La Granja, Blvd. Comunidad
Económica Europea, costado sur.
Contiguo a Sel.
Tegucigalpa. Tel.

**Estructuras de
Cemento**

Carretera al Sur, Km 6½, contiguo
a Mármoles de Honduras.



**DISTRIBUIDORA DE PUERTAS
PONCE**

Especialidad en Puertas de Pino,
Laurel, Caoba,
Ventanas y Muebles en General

Bld. Del Norte, frente a la Periferica del I.H.S.S.
Tel. 2223-0291



**Detalles
D'Construcción**

Col. El Prado, calle La Salud, contiguo
a Ultramotor (Yamaha).
Telefax: (504) 2239-8376, 2239-8380
gerenciaservicom@cablecolor.hn

VIDRIERÍA AMÉRICA

Especialidad en espejos, Vidrios, Vitrinas,
Puertas Corredizas, Ventanas Francesas,
Puertas de Baño, Oficina, Ventanas de Celosías,
Fachadas de Edificios, Enmarcados

Colonia Alameda 4ta. avenida,
calle Ramón Villeda Morales, casa 1101.
Casa color amarillo atrás de Lavandería festival
Tel.: 8858-1487

**FERRETERIA
MADECONSA**

Col. Villa Nueva,
sálida a Danlí
Tel.: (504) 2291-1993



**Ferreteria
Villa Nueva**

Col. Villa Nueva, carretera
a Danlí, 5 cuerdas arriba
del anillo periférico
Tel.: (504) 2291-1956

DIRECTORIO DE PROVEEDORES ZONA NORTE



Bo. Medina 1 ave 14 & 15 calle se ap 1913
San Pedro Sula Honduras cp 21103
Tel.: + 504 2557-0657 Fax: + 504 2557-6195
<http://www.selhn.com/>



Salida autopista a La Lima, 100 m desvío de la col.
Lomas del Carmen, San Pedro Sula.
Tels.: 2545-8472 al 74



SU DISTRIBUIDOR DE PINTURAS

1era. calle, 5 ave., N. O., bo. El Centro,
San Pedro Sula.
Tel.: (504) 2550-1730, fax (504) 2550-1809
dip1#1@globalnet.hn



Inversiones RF6
S.A. de C.V.



Cel. (504) 9644-8147 / 8765-2707
E-mail: ventaspsps@elportal.hn

16 calle, 4ta Ave., Edificio El Bodegón
de la Cerámica,
San Pedro Sula, Honduras, C.A.



Contamos con:
Granito, Porcelanato, adhesivo y si necesita
instalación le podemos ayudar.
Somos una Nueva Alternativa
en Calidad de Cerámicas

Bulevar del Norte, salida a Puerto Cortés,
contiguo a Pizza Hut, Frente a Costas Burger.
San Pedro Sula, Honduras, C.A. Tel: (504) 2516-1485 / 1486
email: ventas1.baratondelasceramicas@gmail.com



FERRETERIA Y COMERCIO S.A.
Construye tus sueños... construye con FEYCO

TIENDA PRINCIPAL MEDINA
2 AVE. 11 CALLE S.E. BO. MEDINA
APDO. POSTAL NO. 3559 PBX: 2557-4363
TEL: 2552-4990, 2557-5590 FAX: 2552-5990
E-MAIL: ventas@feycobn.com

TIENDA SUCURSAL JUAN PABLO II
AVE. JUAN PABLO II S Y 6 CALLE
COL. SMITH TEL: 2552-2125, 2552-0324
TEL/FAX: 2553-0370
E-MAIL: ventasjuanpablo@feycobn.com

SITIO WEB: www.feycobn.com
SAN PEDRO SULA, HONDURAS, C.A.



No.1 Col. Modelo, 9 calle, 14 ave., N.E. Casa # 1232
Tel.: (504) 2553-3869 / 2552-7384 Fax.: 2558-1317
Apartado Postal No. 4180 San Pedro Sula. Honduras C.A.

No.2 Col. Guadalupe, 21 calle, ave. Junior
2 cuadras antes del puente de Col. Las Brisas
Tel. (504) 2558-9006 Telefax: (504) 2558-9005.

No.3 Col. Lusiana 33 calle Bulevar del estado Olímpico
antiguo local de la Pollera Colorada
Tel. (504) 2559-0339 / 2559-0338

VIDALUM



ALUMINIO

La manera más inteligente de realizar su diseño.

9 ave., 10 y 11 calle, bo. Medina.
Tel.: 2558-1480, Fax: 2558-1481.



Ceramica, muebles de cocina y baños

Barrio Barandillas Ave. Junior, 12 Calle "A"
Edificio Multiceramicas
Tel. 2550-3719,
E-mail: mundiceramicas@gmail.com
San Pedro Sula, Honduras, C.A.



Bo. Barandillas, 4 calle, Ave Junior.
Tels: 2557-3267 / 2550-4718 / 2558-0067
ventas@supertiendadepinturas.com



FABRICA DE BLOQUES Y MOSAICOS
"JUNIOR"

Bloques vibrados y Mosaicos en todo color

Prolongación ave. Junior, antes del puente que va a
Expocentro, contiguo mercado de abasto Las Brisas.
Tels.: 2557-9748, 2506-6350
San Pedro Sula.



FERRETERIA MONTERROSO S. A.
FERREMOSA

Bo. Concepción, 4 ave., 2-3 calle S. E.
Telefax.: (504) 2557-1500.
P. O. Box: 2153, San Pedro Sula.
www.ferremosa.com



Almacén Ferretero Sula S. de R. L.
ALFESA
Entrada col. Buenos Aires, fte. al I. H. S., bulevard
del Norte, San Pedro Sula.
Tels: (504) 2551-0391, 2551-0392.



FERRETERIA
FERROLIM
S. de R.L. de C.V.

Tel.: 2557-3434 / 2557-6810
cinthiariv21@yahoo.com
Ventas01ferrolim@outlook.es



Ferreteria Nueva Amistad

7 calle, ave. "A", bo. Suncery, San Pedro Sula.
Telefax: 2550-7605.

FERRETERÍA ZUMMAR
S. A. DE C. V.

5 ave., 9-10 calle S. O., No. 81, bo. Lempira, P.O. box: 414,
San Pedro Sula.
Tel: PBX (504) 2557-4803, Fax: (504) 2552-2654.
ferumman@sigmanet.hn

Aluminios y Vidrios Maranatha
S. de R.L. de C.V.



11 y 12 calle 2da. Avenida N.E., # 1.118
Barrio Barandillas, San Pedro Sula, Hond. C.A
1 cuadra al sur de Supermercado Junior
Telefax: 2550-8594
E-mail: aluminiosyvidriosmaranatha@yahoo.com



2 ave., 15 y 16 calle, N.O., col. Guadalupe, P.O.
Box: 1116, San Pedro Sula.
Tels.: (504) 2550-5169



FESAPE

Ferretería San Pedro S. de R. L. de C. V.

3 ave., 6 calle S. E., No. 55, bo. Concepción.
Tels.: 2552-2447, 2553-4983, 2558-1264, Fax: 2552-6078.
Tienda No. 2, 2 y 3 ave., 13 calle S. E., No. 15, bo. Medina,
San Pedro Sula.
Tels.: 2558-0535, 2558-0502, 2558-0515, 2558-0636.



CONCRETOS ETERNA S.A.

km 1, carretera a Occidente, contiguo
a b-scula Soptravi, apdo. postal 1428, San Pedro Sula
Tels.: 2565-9200, 2565-7060, Telefax: 2565-8842. Ofic.
de ventas, S. P. S., tel.: 2550-4310, telefax: 2550-2562.
vconetsa@eterna.hn



Distribuidora Industrial
S. A. de C. V.

3era. ave., S. E., 18 y 19 calle, bo. Las Palmas,
apdo. postal No. 219, San Pedro Sula.
Tels.: (504) 2556-7325, 2556-7441.
Faxes: (504) 2556-8010, 2556-6080.

INDU PUERTA JUAREZ
Fabricamos puertas de laurel, cedro y pino

1 y 2 calle, 9 ave., bo. Santa Anita,
San Pedro Sula.
Tel.: 9840-4048.



Contamos con: Granito, Porcelanato,
Adhesivo y si necesitas instalacion
le podemos ayudar

Boulevard del Norte, contiguo a
Distribuidora Barret / Ivisa,
San Pedro Sula, Honduras, C.A.
Tel: (504) 2558-8169



CONHSA PAYHSA, S.A.
Ingeniería en Productos de Concreto

Telefax.: (504) 2508-2630.
info@inconhssa.hn, www.inconhssa.hn



PINTURAS AMERICANAS

Fabricantes de Ventanas, Fachadas
y Puertas Comerciales, Corredizas,
Ventanas Francesas, Vidrio,
Instalaciones y Reparaciones

Tel: 2550-3121 15 y 16 calle, 4 Ave. S.O.
Barrio Paz Barahona
San Pedro Sula, Honduras
alumashn@gmail.com

Aluminios y Vidrios ISAAC, S. de R.L.
Prospere por la Palabra



Ave. Junior 14 Calle, Bo. Barandillas Plaza Popular
San Pedro Sula, Honduras, C.A.
Tel.: (504) 2550-2777
Email: aluvissac@hotmail.com



VIDRIERÍA

Alumeflo

CALIDAD, INNOVACIÓN Y ESTILO

Fabricantes de ventanas, fachadas y vitrinas, puertas
comerciales, corredizas y de baños, vidrio-instalación y
venta.

Barandillas, 12 calle "A", 7 y 8 ave., #628, 2½ cuerdas
bajo de INPONO, ave. Junior, San Pedro Sula. Tels.:
2558-9088, telefax: 2558-9087.
kc.alumeflo@emv.hn



MADERA EL PINAR
La casa de su casa

2 calle, 6 ave., N.E., bo. Barandillas,
Telefax: 2553-4618



Col. Aurora 14, ave. 6 calle A,
antiguo local Azulejos del Palacio
San Pedro Sula, Honduras.

☎ Tel: (504) 2552-1650 / 8247

✉ stoneplaza@hotmail.com

-Cerámicas-Terrazos -Acabados



**CENTRO
DE
CERAMICAS**

Ave. Circunvalación, 14 calle S. O., San Pedro Sula.
.: (504) 2556-7780, 2556-7774, 9966-2529, Fax: (504)
2556-7759.

¿Cómo AHORRAR hasta el 28%*

de los costos en el ACERO CONFORMADO para el diseño y ejecución de sus estructuras?

Conozca Nuestras VENTAJAS



MENORES COSTOS DE PRODUCCIÓN

Con el servicio de Corte y Doblado ACEROS ALFA, el costo del procesamiento es conocido desde el presupuesto, no está sujeto a imponderables y es de menor costo que el doblado y cortado en obra, produciendo también una importante reducción de costos indirectos por disminución de los plazos de obra y menor equipamiento y personal directo y de supervisión.



CERO DESPERDICIO

El desperdicio usual en el sistema tradicional de cortado y doblado en obra es de entre 5 y 10% del peso total de acero a consumir dependiendo del tipo de obra. Además están los imponderables, como el robo de barras, errores de los operarios, desperdicio por corte de barras de gran diámetro, que pueden modificar sensiblemente estos porcentajes.



MENOR COSTO FINANCIERO

En el sistema industrial de ACEROS ALFA existe un menor costo financiero, ya que evita la compra anticipada del acero. En el proceso tradicional de Cortado y Doblado en obra, el material se compra y se mantiene en obra unas tres semanas antes de ser utilizado. Si a esto se suma una semana para la gestión de compra y otra para el procesamiento, hay un efectivo ahorro de cinco semanas, que se traduce en una efectiva reducción de costos.



DISMINUCIÓN DE FACTORES DE INCERTIDUMBRE

Los costos ocultos originados por razones de horario o factores climáticos, presentes en el sistema tradicional, se ven aminorados con nuestro sistema.



MAYOR CAPACIDAD DE RESPUESTA y FLEXIBILIDAD EN LAS ENTREGAS

El sistema de ACEROS ALFA responde con flexibilidad al programa de avance físico establecido por el cliente, asegurando la continuidad de las tareas.



REDUCCIÓN DE ESPACIO FÍSICO Y MANO DE OBRA

A diferencia del sistema tradicional de fabricación, el servicio industrial de ACEROS ALFA, reduce al mínimo el espacio en obra, destinado al acopio del acero.



PRODUCTO ETIQUETADO

ACEROS ALFA entrega sus productos debidamente individualizados mediante una tarjeta de identificación que contiene todos los datos concernientes a la fabricación del producto.

ACEROS ALFA



Km. 1.7 Autopista a Pto. Cortés
San Pedro Sula, Honduras



acerosalfahh



+504 2617-0900/09

DIVERSAS APLICACIONES, UNA SOLA MÁQUINA.



ACCESORIOS



San Pedro Sula

Km. 5 Carretera a
La Lima, Calpules.
Ext: 1065 / 1287

Tegucigalpa

Blvd. Kuwait,
Lomas de Miraflores Sur.
Ext: 1827 / 1828

Choluteca

Barrio Los Mangos,
Boulevard Enrique Weddle.
Ext: 1515

[f@/cemcolcat](#)
[www.cemcolcat.com](#)

CEMCOL **CAT**