

# BOLIVIA - INDICE DEL COSTO DE LA CONSTRUCCION (ICC) 2002-2014

**INE**

Reporte generado en: September 24, 2015

Visita nuestro catálogo de datos en: [http://anda.ine.gob.bo/ANDA4\\_2/index.php](http://anda.ine.gob.bo/ANDA4_2/index.php)

# Información general

## Identificación

### NÚMERO DE ID

BOL-INE-ICC2002-2014

## Información general

### RESUMEN

El Índice del Costo de Construcción tiene, por objetivo básico medir la variación de precios de un período a otro, de los insumos (Materiales, Mano de Obra y, Maquinarias y Herramientas) que intervienen en la actividad económica de la construcción.

### TIPO DE DATO

Encuesta por muestreo (ssd)

### UNIDAD DE ANÁLISIS

Establecimiento del Comercio de materiales de construcción y empresas Constructoras que contratan mano de Obra, en las Ciudades Capital de La Paz, Cochabamba, Santa Cruz, El Alto.

## Alcance Temático

### NOTAS

VARIABLES Y CATEGORÍAS A INVESTIGAR

Entre las variables a investigar en el Índice del Costo de Construcción están los precios de Materiales, Maquinaria y Herramientas menores y Remuneraciones por categoría de ocupación.

El objetivo de la Encuesta es capturar Precios de:

- Materiales de Construcción
- Maquinarias y Equipos
- Remuneraciones por categoría ocupacional

Siendo estos los insumos para el cálculo del Indicador.

El objetivo de la Encuesta es producir el Indicador del Costo de la Construcción que sirve para realizar análisis de coyuntura, para los usuarios externos para elaborar propuestas de proyectos y otros usos en temas económicos.

### TOPICS

Tema	Vocabulario	URI
Mercados donde comercializan Materiales de Construcción	Precios de Materiales de Construcción (PMC)	
Categoría Ocupacional del sector de la Construcción	Remuneraciones (S)	
Media aritmética de los Precios de Materiales de Construcción	Promedio de Precios (PP)	
Variación porcentual de un periodo respecto de otro	Varición de Precios (VP)	
Índice económico que mide la variación de precios de un periodo a otro	Indice de Laspeyres (ICC)	

### KEYWORDS

Índice del Costo de Construcción

## Cobertura

---

### COBERTURA GEOGRÁFICA

#### ÁMBITO

#### Ámbito Geográfico

El ámbito geográfico del indicador referido son las ciudades capitales de La Paz, Santa Cruz, Cochabamba y la ciudad de El Alto

#### Ámbito Poblacional

Establecimientos del comercio de Materiales de construcción

Establecimientos del comercio de Maquinarias y Equipos

Empresas Constructoras

#### Ámbito Temporal

Período base del Índice del Costo de la Construcción, junio de 2002

La recopilación de información referida a precios de los insumos es trimestral.

#### Ámbito Temático

Clasificación por Actividad Económica

Clasificación según el Sistema de Cuentas Nacionales

### GEOGRAPHIC UNIT

Zonas Estratificadas donde comercializan exclusivamente Materiales de Construcción y maquinaria y equipo y Remuneración según categorías de ocupación

### UNIVERSO DE ESTUDIO

La Encuesta del Índice de Costos de la Construcción 2002-2014 (ICC) cubre todos los establecimientos que comercializan Materiales de Construcción, Equipo y Maquinaria y todas las empresas constructoras que contratan mano de obra de la actividad económica.

## Productores y Patrocinadores

---

### INVESTIGADOR(ES) PRIMARIO(S)

Nombre	Dependencia
INSTITUTO NACIONAL DE ESTADISTICA	INE
Dirección de Estadísticas e Indicadores Económicos y Sociales	Unidad de Estadísticas e Indicadores Económicos

### OTROS PRODUCTORES

Nombre	Dependencia	Rol
Empresas Constructoras	Cámaras de la Construcción	Sector de la Construcción
Comercializadores de Materiales de Construcción	Comercio	Oferentes del mercado

### FINANCIAMIENTO

Nombre	Abreviación	Rol
Ministerio de Planificación del Desarrollo	MPD	Planificación

### OTROS RECONOCIMIENTOS

Nombre	Dependencia	Rol
Empresas. Ferreterías y Tiendas	Construcción	Comercializadores

## Producción del metadato

---

### METADATO PRODUCIDO POR

Nombre	Abreviación	Dependencia	Rol
Unidad de Estadísticas e Indicadores Económicos	UEIE	Instituto Nacional de Estadística	Producir y difundir estadísticas de manera oportuna

### FECHA DE PRODUCCIÓN DEL METADATO

2014-10-24

### IDENTIFICADOR DEL DOCUMENTO DDI

BOL-INE-ICC-2002-2014

## Muestreo

### Procedimiento de muestreo

---

La encuesta del índice ICC es una encuesta dirigida al sector del comercio de materiales de construcción.

El Instituto Nacional de Estadística tiene un Directorio establecido en las diferentes zonas de las ciudades de La Paz, El Alto, Santa Cruz y Cochabamba, donde se comercializan materiales de construcción.

El tamaño de muestra se lo determina a partir de un directorio de empresas Constructoras que colaboran con la información de Categorías ocupacionales con las cuales trabaja el Instituto. Asimismo se cuenta con un directorio para posibles reemplazos por diferentes motivos, como desabastecimientos, cambios de dirección de los Informantes, cierre de establecimientos, cambio en la venta de productos, etc.

Ver Metodología anexa, Diciembre 2002

### Desviaciones del diseño muestral

---

La Base del ICC corresponde a la gestión 2002, hasta entonces se realizaban estudios estadísticos tomando en cuenta el eje principal de Bolivia, es decir La Paz, Cochabamba y Santa Cruz.

En cuanto a desviaciones respecto al diseño muestral, la Institución cuenta con un directorio que colabora con la encuesta y un directorio para posibles reemplazos por diferentes motivos, como desabastecimientos, cambios de dirección de los Informantes, cierre de establecimientos, cambio en la venta de productos, etc. Por este motivo no se registran desviaciones ya que cualquier rechazo de encuesta es suplantado por otro informante del mismo rubro.

Para mayor detalle referirse a Metodología, Diciembre 2002 anexa en Materiales de Referencia Externos.

### Tasa de respuesta

---

No aplica, porque se cuenta con un Directorio con el que se reemplaza a informantes que no quieren colaborar o por desabastecimiento del producto.

### Expansores / Ponderadores

---

No aplica

# Cuestionarios

## Información general

---

EL formulario de cotizaciones de precios de materiales de construcción (Form - 02) tiene las siguientes características:

- Tipo: Costos
- Diseño: Dirigido
- Funcionalidad: No estructurada, es decir respuestas abiertas.

Asimismo, el formulario de cotización de precios de materiales de construcción (Form - 02) fue estructurado se la siguiente manera:

Primera Parte, datos del Informante.

- Título "Índice del Costo de la Construcción"
- Periodo del Operativo de Campo Mes y Año.
- Nombre del Establecimiento.
- NIT, número asignado por el Servicio Impuestos Nacionales.
- Dirección, Ubicación de la Tienda, ferretería, Empresa.
- Número, número de la Vivienda donde funciona el Establecimiento.
- Entre Calles, sirve para determinar la ubicación exacta del Establecimiento
- Zona, determina el lugar geográfico, donde funciona el Establecimiento.
- Informante, Nombre del Informante.
- Teléfono, Número de teléfono para fines de supervisión.
- Código es el código de ciudad y número de boleta.
- Fecha, día, mes y año en que se realizó la encuesta.
- Cotizador, código asignado al Técnico del Operativo de Campo.

Segunda Parte, contenido temático .

- Descripción del Artículo, se describe al artículo especificado, incluye marca modelo, tamaño (Procedencia Nacional o Importado)
- Código del artículo, número asignado a cada artículo específico que es objeto de estudio.
- Unidad de medida, complementaria a la especificación, unidad con la que se comercializa el artículo.
- Variable objeto de estudio, Precio Actual se registra el precio del artículo descrito.
- Situación de Mercado.
- 10. Abastecimiento Regular.
- 20. Cambio de especificación ó de establecimiento.
- 30. Precio de Liquidación o Promoción.
- 51. Desabastecimiento Temporal.

Tercera Parte:

- Observaciones, para aclarar el origen de las variaciones de precios
- Firmas de los Encuestadores Supervisores y Unidad económica que colabora con información de precios.

El formulario de las Empresas Constructoras es similar a la anterior pero en su cuerpo se tienen Items de categorías ocupacionales de obreros técnicos y Gerentes, para captar remuneraciones del sector de referencia.

Se adjunta Formularios en materiales de referencia.

## Recolección de datos

### Cronograma de ejecución y recolección de datos

Inicio	Fin	Período/Ciclo/Etapa
2002-03-01	2002-03-30	1er Trimestre
2002-06-01	2002-06-30	2do Trimestre
2002-09-01	2002-09-30	3er Trimestre
2002-12-01	2002-12-31	4to Trimestre

### Período de referencia de los datos

Inicio	Fin	Período/Ciclo/Etapa
2002-03-01		Mes de Marzo
2002-06-01		Mes de Junio
2002-09-01		Mes de Septiembre
2002-12-01		Mes de Diciembre

### Modo de recolección de datos

Face-to-face [f2f]

### Notas sobre la recolección de datos

Es importante resaltar que se cuenta con un Directorio con más del 50% de informantes que colaboran con el operativo, para esta mejora se optó por incentivar a éstos con donaciones de publicaciones que la Institución genera.

### Cuestionarios

EL formulario de cotizaciones de precios de materiales de construcción (Form - 02) tiene las siguientes características:

- Tipo: Costos
- Diseño: Dirigido
- Funcionalidad: No estructurada, es decir respuestas abiertas.

Asimismo, el formulario de cotización de precios de materiales de construcción (Form - 02) fue estructurado de la siguiente manera:

Primera Parte, datos del Informante.

- Título "Índice del Costo de la Construcción"
- Período del Operativo de Campo Mes y Año.
- Nombre del Establecimiento.
- NIT, número asignado por el Servicio Impuestos Nacionales.
- Dirección, Ubicación de la Tienda, ferretería, Empresa.
- Número, número de la Vivienda donde funciona el Establecimiento.
- Entre Calles, sirve para determinar la ubicación exacta del Establecimiento.
- Zona, determina el lugar geográfico, donde funciona el Establecimiento.
- Informante, Nombre del Informante.
- Teléfono, Número de teléfono para fines de supervisión.
- Código es el código de ciudad y número de boleta.
- Fecha, día, mes y año en que se realizó la encuesta.
- Cotizador, código asignado al Técnico del Operativo de Campo.

Segunda Parte, contenido temático .

- Descripción del Artículo, se describe al artículo especificado, incluye marca modelo, tamaño (Procedencia Nacional o Importado)
- Código del artículo, número asignado a cada artículo específico que es objeto de estudio.
- Unidad de medida, complementaria a la especificación, unidad con la que se comercializa el artículo.
- Variable objeto de estudio, Precio Actual se registra el precio del artículo descrito.
- Situación de Mercado.

- 10. Abastecimiento Regular.
- 20. Cambio de especificación ó de establecimiento.
- 30. Precio de Liquidación o Promoción.
- 51. Desabastecimiento Temporal.

Tercera Parte:

- Observaciones, para aclarar el origen de las variaciones de precios
- Firmas de los Encuestadores Supervisores y Unidad económica que colabora con información de precios.

El formulario de las Empresas Constructoras es similar a la anterior pero en su cuerpo se tienen Items de categorías ocupacionales de obreros tècnicos y Gerentes, para captar remuneraciones del sector de referencia.

Se adjunta Formularios en materiales de referencia.

## Recolector(es) de datos

Nombre	Abreviación	Dependencia
Instituto Nacional de Estadística	INE	Ministerio de Planificación del Desarrollo
Dirección de Censos y Encuestas	DCE	Instituto Nacional de Estadística
Unidad de operativos de campo del área económica	UOCE	Instituto Nacional de Estadística

## Supervisión

### METODOLOGÍA DE SUPERVISIÓN

Se Supervisa bajo los siguientes criterios.

- Ante la variación del precio del material
- Rechazo del informante a la encuesta.
- Cambios de especificación del material.
- Cambio de dirección del Informante.
- Reemplazos a informantes por desabastecimientos del producto



## Procesamiento de datos

### Edición de datos

---

1. Digitación, Transcripción. Posterior al operativo de campo se transcriben las boletas en el sistema por cada regional, antes el supervisor valida los precios capturados y los precios en dólares lo convierte al equivalente en bolivianos.
2. Validación. En esta etapa luego de la transcripción se imprime lo transcrito y se valida con las boletas, se debe tener en cuenta los precios el tipo de cambio y código de mercado, cuando se fusionan boletas, cuando se cambia de informantes por desabastecimiento o por rechazo.
3. Consistencia. Cuando se compara el listado de precios y sus tendencias con los meses anteriores, y ver si existen errores de transcripción y códigos 51 y 20, el primero por desabastecimiento y el segundo por cambio de especificación.

### Otros procesamientos

---

Dos semanas antes de cada operativo se realiza el cronograma de trabajo durante 20 días hábiles, se organizan cargas de Trabajo para diferentes zonas donde se hace la cobertura.

Por ejemplo en la ciudad de La Paz contamos con las siguientes zonas:

Zona 10 San Pedro, Murillo, Pza. Israel, Boquerón.

Zona 20 Centro de la Ciudad. Capitán Ravelo, Obrajes, Arce.

Zona 30 El Rosario Isaac Tamayo. Santa Cruz, Illampu, Sagarnaga

Zona 40 Uyustus Buenos Aires, Tembladerani, Jaime Freyre, Landaeta, Pedro de la Gasca.

Zona 50 Montes, Alto de la Alianza, Uruguay, Armentia, Bozo, Ildefonso de las Muñecas, Manco Kapac, Av. América.

Zona 70 Miraflores, Yungas Tejada Zorsano, Saavedra, PasosKanqui, Pza. triangular, Busch.

Zona 80 Villa Fátima, Av. Las Américas, Rurrenabaque, Caranavi, San Borja, Alto Beni, Tejada Zorsano.

Equipos de trabajo en las ciudades de La Paz, Cochabamba, Santa Cruz y El Alto.

Cada Regional Cuenta con apoyo de funcionarios técnicos de trabajos de campo de la Encuesta Trimestral de la Industria Manufacturera.

Por día se sale a trabajos de campo con 20 informantes promedio por cotizador, si son dos se sale con 40 boletas por día En cada Ciudad se dispone de dos encuestadores y un Supervisor.

## **Indicadores de la Calidad/Evaluación de la Calidad**

### Estimación del error muestral

Los estimadores de precisión y evaluación estadística de calidad de datos de los datos de la operación estadística que se usan para el ICC son:

- Promedios: Son promedios aritméticos que sirven para ver las tendencias de precios.
- Variación de Precios: Variaciones porcentuales respecto al periodo anterior
- Indicador: Índice de precios de Laspeyres.

Para mayor detalle referirse a las definiciones provistas en el manual Metodológico adjunto.

## Descripción del archivo

# Lista de Variables

## Precios

Contenido	Contenido Temático de la Base: - Código de Departamento, número asignado a la ciudad donde se capturan precios de los artículos (materiales de construcción). - Código del artículo, número asignado a cada artículo específico que es objeto de estudio. - Descripción del Artículo, Se describe al artículo especificado, incluye marca y otras características. - Unidad de medida, complementaria a la especificación, unidad con la que se comercializa el artículo. - Procedencia, si el artículo es Nacional o Importado. - Variable objeto de estudio, mes y año a partir de esta columna en adelante se registran los precios promedio de los materiales de construcción.
Casos	0
Variable(s)	53
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	Versión 2(2014)
Productor	Instituto Nacional de Estadística (INE), <a href="http://www.ine.gov.bo">www.ine.gov.bo</a> Julio Molina Pérez (JMP), <a href="mailto:jmolina@ine.gov.bo">jmolina@ine.gov.bo</a>
Datos omisos (missings)	El Índice de Costos de la Construcción tiene un directorio establecido y productos fijos, directorio de reemplazos. Entonces no se tienen datos perdidos.

## Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V1	CODDEP	CODDEP	discrete	numeric	no aplica
V2	CODART	CODART	discrete	numeric	no aplica
V3	DESCART	DESCART	discrete	character	Ej: ¿ Cuánto cuesta la pintura Latex Monopol de 3.5 litros?
V4	UNIDAD	UNIDAD	discrete	character	Ej: ¿ Cuánto cuesta la pintura Latex Monopol de 3.5 litros?
V5	procedencia	procedencia	discrete	character	Ej: ¿Cuánto cuesta el kilo de Clavos de 2,1/2" Tigre del Perú?
V6	sep_02	Septiembre 2002	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V7	dic_02	Diciembre 2002	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V8	mar_03	Marzo 2003	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V9	jun_03	Junio 2003	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V10	sep_03	Septiembre 2003	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V11	dic_03	Diciembre 2003	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V12	mar_04	Marzo 2004	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V13	jun_04	Junio 2004	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V14	sep_04	Septiembre 2004	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V15	dic_04	diciembre 2004	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V16	mar_05	Marzo 2005	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V17	jun_05	Junio 2005	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V18	sep_05	Septiembre 2005	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V19	dic_05	Diciembre 2005	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V20	mar_06	Marzo 2006	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V21	jun_06	Junio 2006	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V22	sep_06	Septiembre 2006	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V23	dic_06	Diciembre 2006	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V24	mar_07	Marzo 2007	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V25	jun_07	Junio 2007	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V26	sep_07	Septiembre 2007	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V27	dic_07	Diciembre 2007	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V28	mar_08	Marzo 2008	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V29	jun_08	Junio 2008	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V30	sep_08	Septiembre 2008	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V31	dic_08	Diciembre 2008	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V32	mar_09	Marzo 2009	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V33	jun_09	Jun 2009	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V34	sep_09	Septiembre 2009	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V35	dic_09	Diciembre 2009	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V36	mar_10	Marzo 2010	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V141	jun_10	Junio 2010	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V142	sep_10	Septiembre 2010	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V143	dic_10	Diciembre 2010	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V144	mar_11	Marzo 2011	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V145	jun_11	Junio 2011	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V146	sep_11	Septiembre 2011	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V147	dic_11	Diciembre 2011	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V148	mar_12	Marzo 2012	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V149	jun_12	Junio 2012	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V150	sep_12	Septiembre 2012	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V151	dic_12	Diciembre 2012	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V152	mar_13	Marzo 2013	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V153	jun_13	Junio 2013	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V154	sep_13	Septiembre 2013	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V155	dic_13	Diciembre 2013	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V156	mar_14	Marzo 2014	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?
V157	jun_14	Junio 2014	contin	numeric	Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

## Remuneraciones

Contenido	Contenido Temático de la Base: - Código de Departamento, número asignado a la ciudad donde se capturan Remuneraciones de categorías Ocupacionales. - Código de Categoría Ocupacional. - Categoría Ocupacional, descripción de las categorías, Albañil, Armador, Ayudante de albañil, Ayudante de carpintero, Ayudante de electricista, Carpintero, Electricista, Encofrador, Peón, Pintor, Plomero, Vidriero, Topógrafo, Alarife, Chofer, Capataz, Ayudante de plomero, Ayudante de pintor, Director de obra y Supervisor de obra. - Variable objeto de estudio, mes y año, a partir de esta columna en adelante se registran las Remuneraciones promedio de Categorías Ocupacionales.
Casos	60
Variable(s)	51
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	Versión 2(2014)
Productor	Instituto Nacional de Estadística (INE), <a href="http://www.ine.gov.bo">www.ine.gov.bo</a> Julio Molina Pérez (JMP), <a href="mailto:jmolina@ine.gov.bo">jmolina@ine.gov.bo</a>
Datos omisos (missings)	El Índice de Costos de la Construcción tiene un directorio establecido y las categorías ocupacionales son fijas para las cuatro ciudades.

## Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V37	CODDEP	CODDEP	discrete	numeric	no aplica
V38	CODCATOCUP	CODCATOCUP	contin	numeric	No aplica porque es un formulario que la Empresa constructora llena de acuerdo al requerimiento de personal que tiene en cada periodo, en el se levanta la información.
V207	CATEGORADEOCUPACIN	CATEGORÍA DE OCUPACIÓN	discrete	character	no aplica
V40	sep_02	Septiembre 2002	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V41	dic_02	Diciembre 2002	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V42	mar_03	Marzo 2003	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V43	jun_03	Junio 2003	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V44	sep_03	Septiembre 2003	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V45	dic_03	Diciembre 2003	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V46	mar_04	Marzo 2004	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V47	jun_04	Junio 2004	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V48	sep_04	Septiembre 2004	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V49	dic_04	Diciembre 2004	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V50	mar_05	Martes 2005	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V51	jun_05	Jun 2005	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V52	sep_05	Septiembre 2005	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V53	dic_05	Diciembre 2005	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V54	mar_06	Marzo 2006	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V55	jun_06	Junio 2006	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V56	sep_06	Septiembre 2006	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V57	dic_06	Diciembre 2006	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V58	mar_07	Marzo 2007	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V59	jun07	Junio 2007	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V60	sep07	Septiembre 2007	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V61	dic07	Diciembre 2007	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V62	mar_08	Marzo 2008	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V63	jun_08	Junio 2008	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V64	sep_08	Septiembre 2008	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V65	dic_08	Diciembre 2008	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V66	mar_09	Mar 2009	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V67	jun_09	Junio 2009	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V68	sep_09	Septiembre 2009	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V69	dic_09	Diciembre 2009	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V70	mar_10	Marzo 2010	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V139	jun_10	Junio 2010	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V140	sep_10	Septiembre 2010	contin	numeric	
V158	dic_10	Diciembre 2010	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V159	mar_11	Marzo 2011	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V160	jun_11	Junio 2011	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V161	sep_11	Septiembre 2011	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V162	dic_11	Diciembre 2011	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.



<b>ID</b>	<b>Nombre</b>	<b>Etiqueta</b>	<b>Tipo</b>	<b>Formato</b>	<b>Pregunta</b>
V163	mar_12	Marzo 2012	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V164	jun_12	Junio 2012	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V165	sep_12	Septiembre 2012	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V166	dic_12	Diciembre 2012	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V167	mar_13	Marzo 2013	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V168	jun_13	Junio 2013	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V169	sep_13	Septiembre 2013	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V170	dic_13	Diciembre 2013	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V171	mar_14	Marzo 2014	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.
V172	jun_14	Junio 2014	contin	numeric	No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## ICC-Insumos

Contenido	Base Índice del Costo de la Construcción. Código de Ciudad; 2 La Paz 3 Cochabamba 4 El Alto 7 Santa Cruz Código por Actividad 0 Índice General 1 Construcción 2 Terminación 3 Instalación 4 Otra actividad Actividad General, Construcción, Terminación, Instalación y Otra. Insumos. 0 Índice General 1 Materiales 2 Remuneraciones 3 Otros Insumos Periodo de Cálculo Índices
Casos	0
Variable(s)	52
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	Versión 2(2014)
Productor	Instituto Nacional de Estadística (INE, <a href="http://www.ine.gov.bo">www.ine.gov.bo</a> Julio Molina Pérez (JMP), <a href="mailto:jmolina@ine.gov.bo">jmolina@ine.gov.bo</a>
Datos omisos (missings)	La encuesta es dirigida cuenta con un directorio establecido y otro directorio para posibles reemplazos, por lo que no se registran datos perdidos.

## Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V71	CIUDAD	CIUDAD	discrete	numeric	No aplica
V72	cod.	cod.	contin	numeric	No aplica
V209	ACTIVIDAD	ACTIVIDAD	contin	numeric	No aplica
V208	INSUMO	INSUMO	contin	numeric	No aplica
V75	sep_02	Septiembre 2002	contin	numeric	No aplica
V76	dic_02	Diciembre 2002	contin	numeric	No aplica
V77	mar_03	Marzo 2003	contin	numeric	No aplica
V78	jun_03	Junio 2003	contin	numeric	No aplica
V79	sep_03	Septiembre 2003	contin	numeric	No aplica
V80	dic_03	Diciembre 2003	contin	numeric	No aplica
V81	mar_04	Marzo 2004	contin	numeric	No aplica
V82	jun_04	Junio 2004	contin	numeric	No aplica
V83	sep_04	Septiembre 2004	contin	numeric	No aplica
V84	dic_04	Diciembre 2004	contin	numeric	No aplica
V85	mar_05	Marzo 2005	contin	numeric	No aplica
V86	jun_05	Junio 2005	contin	numeric	No aplica
V87	sep_05	Septiembre 2005	contin	numeric	No aplica
V88	dic_05	Diciembre 2005	contin	numeric	No aplica
V89	mar_06	Marzo 2006	contin	numeric	No aplica
V90	jun_06	Junio 2006	contin	numeric	No aplica
V91	sep_06	Septiembre 2006	contin	numeric	No aplica
V92	dic_06	Diciembre 2006	contin	numeric	No aplica
V93	mar_07	Marzo 2007	contin	numeric	No aplica
V94	jun_07	Junio 2007	contin	numeric	No aplica
V95	sep_07	Septiembre 2007	contin	numeric	No aplica
V96	dic_07	Diciembre 2007	contin	numeric	No aplica

<b>ID</b>	<b>Nombre</b>	<b>Etiqueta</b>	<b>Tipo</b>	<b>Formato</b>	<b>Pregunta</b>
V97	mar_08	Marzo 2008	contin	numeric	No aplica
V98	jun_08	Junio 2008	contin	numeric	No aplica
V99	sep_08	Septiembre 2008	contin	numeric	No aplica
V100	dic_08	Diciembre 2008	contin	numeric	
V101	mar_09	Marzo 2009	contin	numeric	No aplica
V102	jun_09	Junio 2009	contin	numeric	No aplica
V103	sep_09	Septiembre 2009	contin	numeric	No aplica
V104	dic_09	Diciembre 2009	contin	numeric	No aplica
V105	mar_10	Marzo 2010	contin	numeric	No aplica
V173	jun_10	Junio 2010	contin	numeric	No aplica
V174	sep_10	Septiembre 2010	contin	numeric	No aplica
V175	dic_10	Diciembre 2010	contin	numeric	No aplica
V176	mar_11	Marzo 2011	contin	numeric	No aplica
V177	juni_11	Junio 2011	contin	numeric	No aplica
V178	sep_11	Septiembre 2011	contin	numeric	No aplica
V179	dic_11	Diciembre 2011	contin	numeric	No aplica
V180	mar_12	Marzo 2012	contin	numeric	No aplica
V181	jun_12	Junio 2012	contin	numeric	No aplica
V182	sep_12	Septiembre 2012	contin	numeric	No aplica
V183	dic_12	Diciembre 2012	contin	numeric	No aplica
V184	mar_13	Marzo 2013	contin	numeric	No aplica
V185	jun_13	Junio 213	contin	numeric	No aplica
V186	sep_13	Septiembre 2013	contin	numeric	No aplica
V187	dic_13	Diciembre 2013	contin	numeric	No aplica
V188	mar_14	Marzo 2014	contin	numeric	No aplica
V189	jun_14	Junio 2014	contin	numeric	No aplica

## ICC-Tipo de Construcción

Contenido	Base Índice por Tipo de Construcción Región Bolivia La Paz Cochabamba El Alto Santa Cruz Tipo de Construcción 0 Índice General 1 Edificios Residenciales, Urbanos 2 Edificios no Residenciales 3 Otras Construcciones ó de Infraestructura Nota: El Alto solo con: Edificios Residenciales, Urbanos
Casos	0
Variable(s)	50
Estructura	Tipo: Claves: ()
Version	Versión 2(2014)
Productor	Instituto Nacional de Estadística (INE)
Datos omisos (missings)	La encuesta es dirigida cuenta con un directorio establecido y otro directorio para posibles reemplazos, por lo que no se registran datos perdidos.

## Variables

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V106	Region	Región	discrete	numeric	No aplica son cálculos
V107	TIPODECONSTRUCCIN	TIPO DE CONSTRUCCIÓN	discrete	character	No aplica, son cálculos de Índices.
V108	sep_02	Septiembre 2002	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V109	dic_02	Diciembre 2002	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V110	mar_03	Marzo 2003	contin	numeric	
V111	jun_03	Junio 2003	contin	numeric	
V112	sep_03	Septiembre 2003	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V113	dic_03	Diciembre 2003	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V114	mar_04	Marzo 2004	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V115	jun_04	Junio 2004	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V116	sep_04	Septiembre 2004	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V117	dic_04	Diciembre 2004	contin	numeric	
V118	mar_05	Marzo 2005	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V119	jun_05	Junio 2005	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V120	sep_05	Septiembre 2005	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V121	dic_05	Diciembre 2005	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V122	mar_06	Marzo 2006	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V123	jun_06	Junio 2006	contin	numeric	
V124	sep_06	Septiembre 2006	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V125	dic_06	Diciembre 2006	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V126	mar_07	Marzo 2007	contin	numeric	
V127	jun_07	Junio 2007	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V128	sep_07	Septiembre 2007	contin	numeric	
V129	dic_07	Diciembre 2007	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V130	mar_08	Marzo 2008	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V131	jun_08	Junio 2008	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V132	sep_08	Septiembre 2008	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.

ID	Nombre	Etiqueta	Tipo	Formato	Pregunta
V133	dic_08	Diciembre 2008	contin	numeric	
V134	mar_09	Marzo 2009	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V135	jun_09	Junio 2009	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V136	sep_09	Septiembre 2009	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V137	dic_09	Diciembre 2009	contin	numeric	
V138	mar_10	Marzo 2010	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V190	jun_10	Junio 2010	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V191	sep_10	Septiembre 2010	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V192	dic_10	Diciembre 2010	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V193	mar_11	Marzo 2011	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V194	jun_11	Junio 2011	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V195	sep_11	Septiembre 2011	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V196	dic_11	Diciembre 2011	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V197	mar_12	Marzo 2012	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V198	jun_12	Junio 2012	contin	numeric	
V199	sep_12	Septiembre 2012	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V200	dic_12	Diciembre 2012	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V201	mar_13	marzo 2013	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V202	jun_13	Junio 2013	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V203	sep_13	Septiembre 2013	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V204	dic_13	Diciembre 2013	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V205	mar_14	Marzo 2014	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.
V206	jun_14	Junio 2014	contin	numeric	No aplica, son cálculos de Índices.



**CODDEP (CODDEP)**

## Archivo: Precios

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 10  
 Decimales: 0  
 Rango: 2-7

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

Código de departamento,  
 2 La Paz.  
 3 Cochabamba.  
 4 El Alto.  
 7 Santa Cruz.

**Universo de estudio**

Precios de Materiales de construcción en las Ciudades de La Paz, Cochabamba, El Alto y Santa Cruz.

**Pre-pregunta**

no aplica.

**Pregunta textual**

no aplica

**Post-pregunta**

no aplica

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

no aplica

**CODART (CODART)**

## Archivo: Precios

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 9  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-523

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

Código del Artículo.

**Universo de estudio**

Tiendas, Ferreterías, Empresas que comercializan materiales de construcción en las ciudades objeto del estudio

**Fuente de información**

Informantes Directos.

**Pre-pregunta**

no aplica

**Pregunta textual**

no aplica

**Post-pregunta**

No Aplica.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

No Aplica

**DESCART (DESCART)**

## Archivo: Precios

## DESCART (DESCART)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Ancho: 25

#### Descripción

Descripción del Artículo.

Es la descripción o especificación completa del artículo para que se le pueda visualizar en el mercado

#### Universo de estudio

Son todas las especificaciones de los artículos objetos del seguimiento que se realizan por su precios

#### Fuente de información

Con esta especificación llegamos al informante de manera directa.

#### Pre-pregunta

Ej:¿Cuanto cuesta la pintura latex?

#### Pregunta textual

Ej:¿ Cuánto cuesta la pintura Latex Monopol de 3.5 litros?

#### Post-pregunta

Ej: Es nacional ò importado

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Se debe tener pleno conocimiento del producto el cual es objeto de seguimiento por su precio.

## UNIDAD (UNIDAD)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Discreta

Casos válidos: 0

Formato: character

Inválidos: 0

Ancho: 17

#### Descripción

Unidad de Medida.

Es el complemento de la especificación para determinar en que unidad se comercializa el artículo.

#### Universo de estudio

Son las unidades de medida de los artículos objetos del estudio con las que se comercializan en el mercado.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

Ej:¿ Cuánto cuesta la pintura Latex Monopol de 3.5 litros?

#### Pregunta textual

Ej:¿ Cuánto cuesta la pintura Latex Monopol de 3.5 litros?

#### Post-pregunta

¿El precio que díó es del galon de 3.5 Litros?

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Es importante saber la unidad de medida del artículo.

Litro.

Kilo.

Barra.

Metro cubico.

Pieza, etc



## procedencia (procedencia)

Archivo: Precios

### Información general

Tipo: Discreta

Formato: character

Ancho: 11

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

### Descripción

Procedencia.

De la misma forma es el complemento de la especificación del artículo, para realizar si seguimiento, si es de origen Nacional ó importado.

### Universo de estudio

Artículos Nacionales ò Importados

### Fuente de información

Directo

### Pre-pregunta

Ej: ¿ Cuánto cuesta el kilo de Clavos de 2, 1/2"?

### Pregunta textual

Ej: ¿Cuánto cuesta el kilo de Clavos de 2,1/2" Tigre del Perú?

### Post-pregunta

Ej: tal vez su variación

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

Es importante tener en cuenta el origen del artículo.

## Septiembre 2002 (sep\_02)

Archivo: Precios

### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 11

Decimales: 2

Rango: 0.7-2876770.4

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

### Descripción

Periodo

mes y año de la recopilación de información (Precios)

### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

### Fuente de información

Informante directo

### Pre-pregunta

Ej¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Diciembre 2002 (dic\_02)

Archivo: Precios

### Información general

**Diciembre 2002 (dic\_02)**

## Archivo: Precios

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 0.7-2932160

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

**Universo de estudio**

Precios de los materiales de Construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pre-pregunta**

Ej:¿Cuanto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

**Pregunta textual**

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

**Post-pregunta**

Preguntar si existió variación en el Precio.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

**Marzo 2003 (mar\_03)**

## Archivo: Precios

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 10  
 Decimales: 2  
 Rango: 0.7-2967008.8

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

**Universo de estudio**

Precios de los materiales de Construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pre-pregunta**

Ej:¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

**Pregunta textual**

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

**Post-pregunta**

Preguntar si existió variación en el Precio.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

**Junio 2003 (jun\_03)**

## Archivo: Precios

**Información general**

## Junio 2003 (jun\_03)

### Archivo: Precios

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 12  
 Decimales: 2  
 Rango: 0.5-3004209.6

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Septiembre 2003 (sep\_03)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 10  
 Decimales: 2  
 Rango: 0.8711111111111111-3041998.4

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Diciembre 2003 (dic\_03)

### Archivo: Precios

#### Información general

## Diciembre 2003 (dic\_03)

### Archivo: Precios

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 10  
 Decimales: 2  
 Rango: 0.6-3062539.2

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej:¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Marzo 2004 (mar\_04)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 10  
 Decimales: 2  
 Rango: 0.72-3094761.6

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej:¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Junio 2004 (jun\_04)

### Archivo: Precios

#### Información general

## Junio 2004 (jun\_04)

### Archivo: Precios

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 10  
 Decimales: 2  
 Rango: 0.76-3113577.6

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Septiembre 2004 (sep\_04)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 0.76-3139998.4

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## diciembre 2004 (dic\_04)

### Archivo: Precios

#### Información general

**diciembre 2004 (dic\_04)**

## Archivo: Precios

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 0.76-3155482.4

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

**Universo de estudio**

Precios de los materiales de Construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pre-pregunta**

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

**Pregunta textual**

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

**Post-pregunta**

Preguntar si existió variación en el Precio.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

**Marzo 2005 (mar\_05)**

## Archivo: Precios

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 0.82-3172024.8

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

**Universo de estudio**

Precios de los materiales de Construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pre-pregunta**

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

**Pregunta textual**

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

**Post-pregunta**

Preguntar si existió variación en el Precio.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

**Junio 2005 (jun\_05)**

## Archivo: Precios

**Información general**

## Junio 2005 (jun\_05)

### Archivo: Precios

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 0.74-3172024.8

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Septiembre 2005 (sep\_05)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 0.853846153846153-3172024.8

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Diciembre 2005 (dic\_05)

### Archivo: Precios

#### Información general

## Diciembre 2005 (dic\_05)

### Archivo: Precios

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 0.74-3167360

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Marzo 2006 (mar\_06)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 0.8288-3151288

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Junio 2006 (jun\_06)

### Archivo: Precios

#### Información general



**Junio 2006 (jun\_06)**

## Archivo: Precios

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 1-3145251.2

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

**Universo de estudio**

Precios de los materiales de Construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pre-pregunta**

Ej:¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

**Pregunta textual**

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

**Septiembre 2006 (sep\_06)**

## Archivo: Precios

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 1-3143408.8

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

**Universo de estudio**

Precios de los materiales de Construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pre-pregunta**

Ej:¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

**Pregunta textual**

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

**Post-pregunta**

Preguntar si existió variación en el Precio.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

**Diciembre 2006 (dic\_06)**

## Archivo: Precios

**Información general**

## Diciembre 2006 (dic\_06)

### Archivo: Precios

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 1-3142507.2

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej:¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Marzo 2007 (mar\_07)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 1.09375-3110520

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej:¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Junio 2007 (jun\_07)

### Archivo: Precios

#### Información general

## Junio 2007 (jun\_07)

### Archivo: Precios

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 1.3300392-3103424.8

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Septiembre 2007 (sep\_07)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 1.3175-3037960.8

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Diciembre 2007 (dic\_07)

### Archivo: Precios

#### Información general

## Diciembre 2007 (dic\_07)

### Archivo: Precios

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 1.3405822-2996056

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Marzo 2008 (mar\_08)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 1.34-2939608

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Junio 2008 (jun\_08)

### Archivo: Precios

#### Información general

## Junio 2008 (jun\_08)

### Archivo: Precios

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 1.38-2849056

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Septiembre 2008 (sep\_08)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 1.38-2779280

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Diciembre 2008 (dic\_08)

### Archivo: Precios

#### Información general

**Diciembre 2008 (dic\_08)**

## Archivo: Precios

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 1.38-2771440

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

**Universo de estudio**

Precios de los materiales de Construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pre-pregunta**

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

**Pregunta textual**

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

**Post-pregunta**

Preguntar si existió variación en el Precio.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

**Marzo 2009 (mar\_09)**

## Archivo: Precios

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 1.53230769230769-2771440

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

**Universo de estudio**

Precios de los materiales de Construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pre-pregunta**

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

**Pregunta textual**

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

**Post-pregunta**

Preguntar si existió variación en el Precio.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

**Jun 2009 (jun\_09)**

## Archivo: Precios

**Información general**

**Jun 2009 (jun\_09)**

## Archivo: Precios

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 1.49213483146067-2771440

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

**Universo de estudio**

Precios de los materiales de Construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pre-pregunta**

Ej:¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

**Pregunta textual**

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

**Septiembre 2009 (sep\_09)**

## Archivo: Precios

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 2  
 Rango: 1.6-2771440

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

**Universo de estudio**

Precios de los materiales de Construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pre-pregunta**

Ej:¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

**Pregunta textual**

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

**Post-pregunta**

Preguntar si existió variación en el Precio.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

**Diciembre 2009 (dic\_09)**

## Archivo: Precios

**Información general**

**Diciembre 2009 (dic\_09)**

## Archivo: Precios

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 11

Decimales: 2

Rango: 1.47692307692308-2771440

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

Período

mes y año de la recopilación de información (Precios)

**Universo de estudio**

Precios de los materiales de Construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pre-pregunta**

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

**Pregunta textual**

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

**Post-pregunta**

Preguntar si existió variación en el Precio.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

**Marzo 2010 (mar\_10)**

## Archivo: Precios

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 11

Decimales: 2

Rango: 0-2771440

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

Período

mes y año de la recopilación de información (Precios)

**Universo de estudio**

Precios de los materiales de Construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pre-pregunta**

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

**Pregunta textual**

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

**Post-pregunta**

Preguntar si existió variación en el Precio.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

**Junio 2010 (jun\_10)**

## Archivo: Precios

**Información general**



## Junio 2010 (jun\_10)

### Archivo: Precios

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Septiembre 2010 (sep\_10)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Diciembre 2010 (dic\_10)

### Archivo: Precios

#### Información general

## Diciembre 2010 (dic\_10)

### Archivo: Precios

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Marzo 2011 (mar\_11)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Junio 2011 (jun\_11)

### Archivo: Precios

#### Información general

## Junio 2011 (jun\_11)

### Archivo: Precios

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Septiembre 2011 (sep\_11)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Diciembre 2011 (dic\_11)

### Archivo: Precios

#### Información general

## Diciembre 2011 (dic\_11)

### Archivo: Precios

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Marzo 2012 (mar\_12)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Junio 2012 (jun\_12)

### Archivo: Precios

#### Información general

## Junio 2012 (jun\_12)

### Archivo: Precios

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Septiembre 2012 (sep\_12)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Diciembre 2012 (dic\_12)

### Archivo: Precios

#### Información general

## Diciembre 2012 (dic\_12)

### Archivo: Precios

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Marzo 2013 (mar\_13)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
 mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: ¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Junio 2013 (jun\_13)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 11  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

## Junio 2013 (jun\_13)

### Archivo: Precios

#### Descripción

Período  
mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Septiembre 2013 (sep\_13)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 11  
Decimales: 0

Casos válidos: 0  
Inválidos: 0

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej: Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Diciembre 2013 (dic\_13)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 11  
Decimales: 0

Casos válidos: 0  
Inválidos: 0

#### Descripción

Período  
mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

## Diciembre 2013 (dic\_13)

### Archivo: Precios

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej:¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Marzo 2014 (mar\_14)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 11

Decimales: 0

#### Descripción

Período

mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pre-pregunta

Ej:¿Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### Pregunta textual

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### Post-pregunta

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## Junio 2014 (jun\_14)

### Archivo: Precios

#### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 11

Decimales: 0

#### Descripción

Período

mes y año de la recopilación de información (Precios)

#### Universo de estudio

Precios de los materiales de Construcción.

#### Fuente de información

Informante directo



## **Junio 2014 (jun\_14)**

### **Archivo: Precios**

#### **Pre-pregunta**

Ej: Cuánto Cuesta?, Captar al precio del artículo en ese periodo del 1ero al 30 ò 31 de mes de referencia.

#### **Pregunta textual**

Ej: Cuánto cuesta .....(artículo especificado)?

#### **Post-pregunta**

Preguntar si existió variación en el Precio.

#### **Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

El Precio por cada uno de los artículos es la variable objeto de estudio

## CODDEP (CODDEP)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 1  
 Decimales: 0  
 Rango: 2-7

Casos válidos: 59  
 Inválidos: 1

#### Descripción

Código de departamento,  
 2 La Paz.  
 3 Cochabamba.  
 7 Santa Cruz.

#### Universo de estudio

Bolivia, Ciudades capital de La Paz, Cochabamba y Santa Cruz.

#### Fuente de información

Directo, a Empresas Constructoras.

#### Pre-pregunta

no aplica

#### Pregunta textual

no aplica

#### Post-pregunta

no aplica

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

no aplica

## CODCATOCUP (CODCATOCUP)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 2  
 Decimales: 0  
 Rango: 1-36

Casos válidos: 59  
 Inválidos: 1

#### Descripción

Código Categoría Ocupacional.  
 Son números que se asignan para identificar cada una de las 20 categorías ocupacionales

#### Universo de estudio

categorías ocupacionales que las empresas constructoras requieren para construir.

#### Pre-pregunta

No aplica por que es un formulario que la Empresa constructora llena de acuerdo al requerimiento de personal que tiene en cada periodo, en el se levanta la información.

#### Pregunta textual

No aplica porque es un formulario que la Empresa constructora llena de acuerdo al requerimiento de personal que tiene en cada periodo, en el se levanta la información.

#### Post-pregunta

No aplica por que es un formulario que la Empresa constructora llena de acuerdo al requerimiento de personal que tiene en cada periodo, en el se levanta la información.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica por que es un formulario que la Empresa constructora llena de acuerdo al requerimiento de personal que tiene en cada periodo, en el se levanta la información.

**CATEGORÍA DE OCUPACIÓN (CATEGORADEOCUPACIN)**

## Archivo: Remuneraciones

**Información general**

Tipo: Discreta Casos válidos: 59  
 Formato: character  
 Ancho: 41

**Descripción**

Categoría ocupacional, nombre ò descripción de la categoría ocupacional

**Universo de estudio**

Categorías Ocupacionales que requieren las Empresas Constructoras para la construcción.

**Fuente de información**

Directo

**Pre-pregunta**

no aplica

**Pregunta textual**

no aplica

**Post-pregunta**

No aplica

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

No aplica

**Septiembre 2002 (sep\_02)**

## Archivo: Remuneraciones

**Información general**

Tipo: Continua Casos válidos: 19  
 Formato: numeric Inválidos: 41  
 Ancho: 7 Mínimo: 709.6  
 Decimales: 2 Máximo: 925  
 Rango: 9-4404.86666666667

**Descripción**

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

**Universo de estudio**

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

**Fuente de información**

Informante Directo

**Pre-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Pregunta textual**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Post-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Diciembre 2002 (dic\_02)**

## Archivo: Remuneraciones

**Información general**

## Diciembre 2002 (dic\_02)

### Archivo: Remuneraciones

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 12-5231.23529411765

Casos válidos: 21  
 Inválidos: 39  
 Mínimo: 645.6  
 Máximo: 961.1

#### Descripción

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Marzo 2003 (mar\_03)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 3-4845

Casos válidos: 21  
 Inválidos: 39  
 Mínimo: 697.1  
 Máximo: 987.5

#### Descripción

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Junio 2003 (jun\_03)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

## Junio 2003 (jun\_03)

### Archivo: Remuneraciones

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 6-4772

Casos válidos: 20  
 Inválidos: 40  
 Mínimo: 735.3  
 Máximo: 954.9

#### Descripción

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Septiembre 2003 (sep\_03)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 9-4558.875

Casos válidos: 20  
 Inválidos: 40  
 Mínimo: 715.4  
 Máximo: 967.3

#### Descripción

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Diciembre 2003 (dic\_03)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

## Diciembre 2003 (dic\_03)

### Archivo: Remuneraciones

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 12-4712.13333333333

Casos válidos: 21  
 Inválidos: 39  
 Mínimo: 721.5  
 Máximo: 970

#### Descripción

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Marzo 2004 (mar\_04)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 3-5049.92857142857

Casos válidos: 20  
 Inválidos: 40  
 Mínimo: 712.8  
 Máximo: 938.8

#### Descripción

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Junio 2004 (jun\_04)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

## Junio 2004 (jun\_04)

### Archivo: Remuneraciones

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 6-5253

Casos válidos: 19  
 Inválidos: 41  
 Mínimo: 697.5  
 Máximo: 914.2

#### Descripción

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Septiembre 2004 (sep\_04)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 9-5406.46153846154

Casos válidos: 19  
 Inválidos: 41  
 Mínimo: 728  
 Máximo: 969.9

#### Descripción

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Diciembre 2004 (dic\_04)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

## Diciembre 2004 (dic\_04)

### Archivo: Remuneraciones

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 0-5707.75

Casos válidos: 20  
 Inválidos: 40  
 Mínimo: 725  
 Máximo: 994.4

#### Descripción

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Martes 2005 (mar\_05)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 3-5513.38153846154

Casos válidos: 19  
 Inválidos: 41  
 Mínimo: 701.4  
 Máximo: 937.5

#### Descripción

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Jun 2005 (jun\_05)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general



## Jun 2005 (jun\_05)

### Archivo: Remuneraciones

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 6-5359.06857142857

Casos válidos: 18  
 Inválidos: 42  
 Mínimo: 734.1  
 Máximo: 958.6

#### Descripción

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Septiembre 2005 (sep\_05)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 9-5388.25

Casos válidos: 21  
 Inválidos: 39  
 Mínimo: 722  
 Máximo: 991.4

#### Descripción

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Diciembre 2005 (dic\_05)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

**Diciembre 2005 (dic\_05)**

## Archivo: Remuneraciones

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 12-5067.53846153846

Casos válidos: 21  
 Inválidos: 39  
 Mínimo: 760.2  
 Máximo: 983.8

**Descripción**

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

**Universo de estudio**

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

**Fuente de información**

Informante Directo

**Pre-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Pregunta textual**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Post-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Marzo 2006 (mar\_06)**

## Archivo: Remuneraciones

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 3-4840.53571428571

Casos válidos: 21  
 Inválidos: 39  
 Mínimo: 743.3  
 Máximo: 983.3

**Universo de estudio**

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

**Fuente de información**

Informante Directo

**Pre-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Pregunta textual**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Post-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Junio 2006 (jun\_06)**

## Archivo: Remuneraciones

**Información general**

## Junio 2006 (jun\_06)

### Archivo: Remuneraciones

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 6-5437.14285714286

Casos válidos: 20  
 Inválidos: 40  
 Mínimo: 797.7  
 Máximo: 975.6

#### Descripción

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Septiembre 2006 (sep\_06)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 9-6117.69230769231

Casos válidos: 12  
 Inválidos: 48  
 Mínimo: 800  
 Máximo: 995.6

#### Descripción

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Diciembre 2006 (dic\_06)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

**Diciembre 2006 (dic\_06)**

## Archivo: Remuneraciones

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 12-6486.53307692308

Casos válidos: 11  
 Inválidos: 49  
 Mínimo: 833.3  
 Máximo: 986.5

**Descripción**

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

**Universo de estudio**

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

**Fuente de información**

Informante Directo

**Pre-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Pregunta textual**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Post-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Marzo 2007 (mar\_07)**

## Archivo: Remuneraciones

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 895.5-5958.8125

Casos válidos: 9  
 Inválidos: 51  
 Mínimo: 895.5  
 Máximo: 998.3  
 Principal: 957.2  
 Desviación Estandar: 38.9

**Descripción**

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

**Universo de estudio**

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

**Fuente de información**

Informante Directo

**Pre-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Pregunta textual**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Post-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Junio 2007 (jun07)**

## Archivo: Remuneraciones

## Junio 2007 (jun07)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 6
Formato: numeric	Inválidos: 54
Ancho: 7	Mínimo: 905
Decimales: 2	Máximo: 986.9
Rango: 905-6061.845	Principal: 955.6
	Desviación Estandar: 29.3

#### Descripción

Periodo.  
Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Septiembre 2007 (sep07)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua	Casos válidos: 1
Formato: numeric	Inválidos: 59
Ancho: 7	Mínimo: 944.7
Decimales: 2	Máximo: 944.7
Rango: 944.666666666667-6434.05769230769	Principal: 944.7

#### Descripción

Periodo.  
Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Diciembre 2007 (dic07)**

## Archivo: Remuneraciones

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 1
Formato: numeric	Inválidos: 59
Ancho: 7	Mínimo: 981.1
Decimales: 2	Máximo: 981.1
Rango: 981.058823529412-5665.30230769231	Principal: 981.1

**Descripción**

Periodo.  
Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

**Universo de estudio**

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

**Fuente de información**

Informante Directo

**Pre-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Pregunta textual**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Post-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Marzo 2008 (mar\_08)**

## Archivo: Remuneraciones

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 0
Formato: numeric	Inválidos: 60
Ancho: 7	
Decimales: 2	
Rango: 1106.71615384615-6830.23076923077	

**Descripción**

Periodo.  
Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

**Universo de estudio**

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

**Fuente de información**

Informante Directo

**Pre-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Pregunta textual**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Post-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Junio 2008 (jun\_08)**

## Archivo: Remuneraciones

## Junio 2008 (jun\_08)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 1128.63636363636-6461.60384615385

Casos válidos: 0

Inválidos: 60

#### Descripción

Periodo.

Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Septiembre 2008 (sep\_08)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 1238-6208.775

Casos válidos: 0

Inválidos: 60

#### Descripción

Periodo.

Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Diciembre 2008 (dic\_08)

### Archivo: Remuneraciones

**Diciembre 2008 (dic\_08)**

## Archivo: Remuneraciones

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 60

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 1270-5903.328125

**Descripción**

Periodo.

Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

**Universo de estudio**

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

**Fuente de información**

Informante Directo

**Pre-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Pregunta textual**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Post-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Mar 2009 (mar\_09)**

## Archivo: Remuneraciones

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 60

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 1325.5555555556-6080.7333333333

**Descripción**

Periodo.

Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

**Universo de estudio**

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

**Fuente de información**

Informante Directo

**Pre-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Pregunta textual**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Post-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.



## Junio 2009 (jun\_09)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 1297.78181818182-6463.85714285714

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 60

#### Descripción

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Septiembre 2009 (sep\_09)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 1266.3-6552.42857142857

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 60

#### Descripción

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Diciembre 2009 (dic\_09)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 60

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 1281.56-6487.69285714286

#### Descripción

Periodo.

Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Marzo 2010 (mar\_10)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 60

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 1413.63636363636-6522.93333333333

#### Descripción

Periodo.

Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Junio 2010 (jun\_10)

### Archivo: Remuneraciones

## Junio 2010 (jun\_10)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 1  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 60

#### Descripción

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Septiembre 2010 (sep\_10)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 1  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 60

#### Descripción

Periodo.  
 Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Diciembre 2010 (dic\_10)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

**Diciembre 2010 (dic\_10)**

## Archivo: Remuneraciones

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 1  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 60

**Descripción**

Periodo.

Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

**Universo de estudio**

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

**Fuente de información**

Informante Directo

**Pre-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Pregunta textual**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Post-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Marzo 2011 (mar\_11)**

## Archivo: Remuneraciones

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 1  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 60

**Descripción**

Periodo.

Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

**Universo de estudio**

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

**Fuente de información**

Informante Directo

**Pre-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Pregunta textual**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Post-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Junio 2011 (jun\_11)**

## Archivo: Remuneraciones

**Información general**

## Junio 2011 (jun\_11)

### Archivo: Remuneraciones

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 1  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 60

#### Descripción

Periodo.

Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Septiembre 2011 (sep\_11)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 1  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 60

#### Descripción

Periodo.

Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Diciembre 2011 (dic\_11)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

**Diciembre 2011 (dic\_11)**

## Archivo: Remuneraciones

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 1  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 60

**Descripción**

Periodo.

Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

**Universo de estudio**

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

**Fuente de información**

Informante Directo

**Pre-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Pregunta textual**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Post-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Marzo 2012 (mar\_12)**

## Archivo: Remuneraciones

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 1  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 60

**Descripción**

Periodo.

Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

**Universo de estudio**

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

**Fuente de información**

Informante Directo

**Pre-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Pregunta textual**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Post-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Junio 2012 (jun\_12)**

## Archivo: Remuneraciones

**Información general**

## Junio 2012 (jun\_12)

### Archivo: Remuneraciones

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 1  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 60

**Universo de estudio**

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

**Fuente de información**

Informante Directo

**Pre-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Pregunta textual**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Post-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Septiembre 2012 (sep\_12)

### Archivo: Remuneraciones

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 1  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 60

**Descripción**

Periodo.

Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

**Universo de estudio**

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

**Fuente de información**

Informante Directo

**Pre-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Pregunta textual**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Post-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Diciembre 2012 (dic\_12)

### Archivo: Remuneraciones

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 1  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 60

**Descripción**

## Diciembre 2012 (dic\_12)

### Archivo: Remuneraciones

Periodo.

Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Marzo 2013 (mar\_13)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 60

#### Descripción

Periodo.

Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Junio 2013 (jun\_13)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 1

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 60

#### Descripción

Periodo.

Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional



## Junio 2013 (jun\_13)

### Archivo: Remuneraciones

**Universo de estudio**

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

**Fuente de información**

Informante Directo

**Pre-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Pregunta textual**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Post-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Septiembre 2013 (sep\_13)

### Archivo: Remuneraciones

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 60

Ancho: 1

Decimales: 0

**Descripción**

Periodo.

Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

**Universo de estudio**

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

**Fuente de información**

Informante Directo

**Pre-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Pregunta textual**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Post-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Diciembre 2013 (dic\_13)

### Archivo: Remuneraciones

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 60

Ancho: 1

Decimales: 0

**Descripción**

Periodo.

Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

**Universo de estudio**

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

## Diciembre 2013 (dic\_13)

### Archivo: Remuneraciones

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Marzo 2014 (mar\_14)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 60

Ancho: 1

Decimales: 0

#### Descripción

Período.

Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Pregunta textual

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Post-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## Junio 2014 (jun\_14)

### Archivo: Remuneraciones

#### Información general

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 60

Ancho: 1

Decimales: 0

#### Descripción

Período.

Mes y año. Tiempo en el que se recopila la remuneración por categoría ocupacional

#### Universo de estudio

Remuneraciones promedio de las categorías ocupacionales.

#### Fuente de información

Informante Directo

#### Pre-pregunta

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

## **Junio 2014 (jun\_14)**

### **Archivo: Remuneraciones**

#### **Pregunta textual**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### **Post-pregunta**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

#### **Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos**

No aplica, el llenado lo realiza cada empresa según planillas de remuneraciones.

**CIUDAD (CIUDAD)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 12  
 Decimales: 0  
 Rango: 2-7

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

Ciudad  
 2 La Paz  
 3 Cochabamba  
 4 El Alto  
 7 Santa Cruz

**Universo de estudio**

Las ciudades del eje de Bolivia incluye El Alto.

**Fuente de información**

no aplica

**Pregunta textual**

No aplica

**cod. (cod.)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 9  
 Decimales: 2  
 Rango: 1.1-5.4

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

1 General  
 2 Construcción  
 3 Terminación  
 4 Instalación  
 5 otras

**Universo de estudio**

Codificación para identificar índices general, construcción, terminación, instalación y otra

**Fuente de información**

No aplica

**Pregunta textual**

No aplica

**ACTIVIDAD (ACTIVIDAD)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 12  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

**ACTIVIDAD (ACTIVIDAD)**

Archivo: ICC-Insumos

Actividad.

donde de desagrega el Indice general.

el Indice por construcción.

el Indice por terminación

el Indice por instalación

el indice por otra actividad

**Universo de estudio**

Actividades en la construccion de viviendas.

**Fuente de información**

No aplica

**Pregunta textual**

No aplica

**INSUMO (INSUMO)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 17

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

Insumo.

Indice general.

Indice según materiales de construcción

Indice según remuneraciones

Indice según otros insumos

**Universo de estudio**

Indice según insumos de la construcción

**Fuente de información**

No Aplica

**Pregunta textual**

No aplica

**Septiembre 2002 (sep\_02)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 9

Decimales: 2

Rango: 9-105.560276065088

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Indice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Diciembre 2002 (dic\_02)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 9

Decimales: 2

Rango: 12-108.025518499327

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Marzo 2003 (mar\_03)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 9

Decimales: 2

Rango: 3-113.590847196348

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Junio 2003 (jun\_03)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 8

Decimales: 2

Rango: 6-114.456889089848

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Junio 2003 (jun\_03)**

Archivo: ICC-Insumos

**Pregunta textual**

No aplica

**Septiembre 2003 (sep\_03)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 2

Rango: 9-116.194173799712

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Diciembre 2003 (dic\_03)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 2

Rango: 12-116.968170091155

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Marzo 2004 (mar\_04)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 3-120.281582797632

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Marzo 2004 (mar\_04)**

Archivo: ICC-Insumos

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Junio 2004 (jun\_04)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 6-131.090759345597

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Septiembre 2004 (sep\_04)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 77

Decimales: 2

Rango: 9-133.465075744528

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica



**Diciembre 2004 (dic\_04)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 12-130.539895579705

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Marzo 2005 (mar\_05)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 3-134.124826320491

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Junio 2005 (jun\_05)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 6-132.302787907471

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Junio 2005 (jun\_05)**

Archivo: ICC-Insumos

**Pregunta textual**

No aplica

**Septiembre 2005 (sep\_05)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 9-139.270452543844

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Diciembre 2005 (dic\_05)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 2

Rango: 12-132.570358717806

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Marzo 2006 (mar\_06)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 2

Rango: 3-138.849822088103

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

**Marzo 2006 (mar\_06)**

Archivo: ICC-Insumos

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Junio 2006 (jun\_06)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 2

Rango: 6-142.385843350967

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Septiembre 2006 (sep\_06)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 2

Rango: 9-145.476535594017

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Diciembre 2006 (dic\_06)**

Archivo: ICC-Insumos

**Diciembre 2006 (dic\_06)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 8

Decimales: 2

Rango: 12-147.483061726813

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Marzo 2007 (mar\_07)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 8

Decimales: 2

Rango: 3-156.993779696255

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Junio 2007 (jun\_07)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 8

Decimales: 2

Rango: 6-158.450078755297

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Junio 2007 (jun\_07)**

Archivo: ICC-Insumos

**Pregunta textual**

No aplica

**Septiembre 2007 (sep\_07)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 9-165.629821640632

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Diciembre 2007 (dic\_07)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 12-184.115902744505

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Marzo 2008 (mar\_08)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 2

Rango: 0-193.105341090186

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Marzo 2008 (mar\_08)**

Archivo: ICC-Insumos

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Junio 2008 (jun\_08)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 8

Decimales: 2

Rango: 6-220.14176565679

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Septiembre 2008 (sep\_08)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 9-233.428186254244

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Diciembre 2008 (dic\_08)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 12-215.393043497542

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Marzo 2009 (mar\_09)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 3-217.308631409859

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Junio 2009 (jun\_09)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 6-217.723242782254

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Septiembre 2009 (sep\_09)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 0
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 7	
Decimales: 2	
Rango: 9-224.110781790898	

**Descripción**

Periodo  
mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Diciembre 2009 (dic\_09)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 0
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 7	
Decimales: 2	
Rango: 12-219.158711670687	

**Descripción**

Periodo  
mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Marzo 2010 (mar\_10)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 0
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 7	
Decimales: 2	
Rango: 3-219.615148088186	

**Descripción**

Periodo  
mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción



**Marzo 2010 (mar\_10)**

Archivo: ICC-Insumos

**Pregunta textual**

No aplica

**Junio 2010 (jun\_10)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Septiembre 2010 (sep\_10)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Diciembre 2010 (dic\_10)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Diciembre 2010 (dic\_10)**

Archivo: ICC-Insumos

**Universo de estudio**

Indice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Marzo 2011 (mar\_11)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Indice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Junio 2011 (juni\_11)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Indice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Septiembre 2011 (sep\_11)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

**Septiembre 2011 (sep\_11)**

## Archivo: ICC-Insumos

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

Periodo  
 mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Diciembre 2011 (dic\_11)**

## Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

Periodo  
 mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Marzo 2012 (mar\_12)**

## Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

Periodo  
 mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

## Junio 2012 (jun\_12)

Archivo: ICC-Insumos

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 7  
Decimales: 0

Casos válidos: 0  
Inválidos: 0

### Descripción

Periodo  
mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

### Universo de estudio

Índice trimestral de la construcción según insumos

### Fuente de información

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

### Pregunta textual

No aplica

## Septiembre 2012 (sep\_12)

Archivo: ICC-Insumos

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 7  
Decimales: 0

Casos válidos: 0  
Inválidos: 0

### Descripción

Periodo  
mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

### Universo de estudio

Índice trimestral de la construcción según insumos

### Fuente de información

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

### Pregunta textual

No aplica

## Diciembre 2012 (dic\_12)

Archivo: ICC-Insumos

### Información general

Tipo: Continua  
Formato: numeric  
Ancho: 7  
Decimales: 0

Casos válidos: 0  
Inválidos: 0

### Descripción

Periodo  
mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

### Universo de estudio

Índice trimestral de la construcción según insumos

### Fuente de información

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

### Pregunta textual

No aplica

**Marzo 2013 (mar\_13)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Junio 213 (jun\_13)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Septiembre 2013 (sep\_13)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Diciembre 2013 (dic\_13)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Marzo 2014 (mar\_14)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica

**Junio 2014 (jun\_14)**

Archivo: ICC-Insumos

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 0

**Descripción**

Periodo

mes y año del cálculo del Índice según insumos de la actividad de la construcción.

**Universo de estudio**

Índice trimestral de la construcción según insumos

**Fuente de información**

Informantes directos que comercializan productos para la construcción

**Pregunta textual**

No aplica



## Región (Region)

### Archivo: ICC-Tipo de Construcción

#### Información general

Tipo: Discreta  
 Formato: numeric  
 Ancho: 9  
 Decimales: 2  
 Rango: 0.9-7.4

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Región  
 Bolivia  
 La Paz  
 Cochabamba  
 El Alto  
 Santa Cruz

#### Universo de estudio

Ciudades capital del eje central de Bolivia incluye El Alto.

#### Pre-pregunta

No aplica son calculos

#### Pregunta textual

No aplica son cálculos

#### Post-pregunta

No aplica son calculos

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica son calculos

## TIPO DE CONSTRUCCIÓN (TIPODECONSTRUCCIN)

### Archivo: ICC-Tipo de Construcción

#### Información general

Tipo: Discreta  
 Formato: character  
 Ancho: 44

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

Tipo de Contrucción  
 Índice General  
 Índice para edificios residenciales  
 Índice para edificios no residenciales  
 Índice para otras construcciones

#### Universo de estudio

Índice de Tipos de Contruccion

#### Fuente de información

No aplica, son calculos de Indices.

#### Pre-pregunta

No aplica, son calculos de Indices.

#### Pregunta textual

No aplica, son cálculos de Indices.

#### Post-pregunta

No aplica, son calculos de Indices.

#### Instrucciones del entrevistador o quien captura los datos

No aplica, son calculos de Indices.



**Septiembre 2002 (sep\_02)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 9

Decimales: 2

Rango: 100.193705906063-102.592199519231

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

mes\_año

Período de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices segùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de Índices.

**Diciembre 2002 (dic\_02)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 9

Decimales: 2

Rango: 99.2335547654378-104.237339699058

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

mes\_año

Período de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices segùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de Índices.

**Marzo 2003 (mar\_03)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 9

Decimales: 2

Rango: 100.591302961813-106.224843781303

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

mes\_año

Período de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices segùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Junio 2003 (jun\_03)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 0
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 9	
Decimales: 2	
Rango: 102.373750308911-107.403173916417	

**Descripción**

mes\_año  
Período de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices segùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Septiembre 2003 (sep\_03)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 0
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 9	
Decimales: 2	
Rango: 102.590003606723-108.111254187984	

**Descripción**

mes\_año  
Período de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices segùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de Índices.

**Diciembre 2003 (dic\_03)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 0
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 9	
Decimales: 2	
Rango: 102.255226492869-108.365134121938	

**Descripción**

mes\_año  
Período de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices segùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de Índices.

## Marzo 2004 (mar\_04)

### Archivo: ICC-Tipo de Construcción

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 9  
 Decimales: 2  
 Rango: 105.4193602065-111.9561705748

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

mes\_año  
 Período de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

#### Universo de estudio

Índices segùn tipo de construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pregunta textual

No aplica, son cálculos de Índices.

## Junio 2004 (jun\_04)

### Archivo: ICC-Tipo de Construcción

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 9  
 Decimales: 2  
 Rango: 107.1319147858-117.008739145377

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

mes\_año  
 Período de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

#### Universo de estudio

Índices segùn tipo de construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pregunta textual

No aplica, son cálculos de Índices.

## Septiembre 2004 (sep\_04)

### Archivo: ICC-Tipo de Construcción

#### Información general

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 9  
 Decimales: 2  
 Rango: 108.444757136417-118.169496980819

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

#### Descripción

mes\_año  
 Período de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

#### Universo de estudio

Índices segùn tipo de construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

**Septiembre 2004 (sep\_04)**

Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Diciembre 2004 (dic\_04)**

Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 9

Decimales: 2

Rango: 109.971396837815-118.891259963478

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

mes\_año

Periodo de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices segùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Marzo 2005 (mar\_05)**

Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 9

Decimales: 2

Rango: 109.313124279753-120.32362945081

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

mes\_año

Periodo de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Junio 2005 (jun\_05)**

Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 9

Decimales: 2

Rango: 110.320124574424-123.238606349077

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

mes\_año

Periodo de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Universo de estudio**

**Junio 2005 (jun\_05)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

Índices según tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Septiembre 2005 (sep\_05)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 9

Decimales: 2

Rango: 111.077053832361-123.376851398812

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

mes\_año

Periodo de cálculo del Indicador según tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices según tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Diciembre 2005 (dic\_05)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 112.096960014524-124.726980116649

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

mes\_año

Periodo de cálculo del Indicador según tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices según tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Marzo 2006 (mar\_06)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

**Marzo 2006 (mar\_06)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 9  
 Decimales: 2  
 Rango: 113.914432266454-125.77349189218

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

mes\_año  
 Período de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Junio 2006 (jun\_06)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 9  
 Decimales: 2  
 Rango: 114.55244815444-125.535155504707

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

mes\_año  
 Período de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices segùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Septiembre 2006 (sep\_06)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 116.164756497359-130.754903938691

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

mes\_año  
 Período de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Diciembre 2006 (dic\_06)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

## Diciembre 2006 (dic\_06)

### Archivo: ICC-Tipo de Construcción

#### Información general

Tipo: Continua Casos válidos: 0  
 Formato: numeric Inválidos: 0  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 116.628527263376-129.898153332744

#### Descripción

mes\_año  
 Período de cálculo del Indicador ssegún tipo de construcción.

#### Universo de estudio

Índices según tipo de construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pregunta textual

No aplica, son cálculos de Índices.

## Marzo 2007 (mar\_07)

### Archivo: ICC-Tipo de Construcción

#### Información general

Tipo: Continua Casos válidos: 0  
 Formato: numeric Inválidos: 0  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 115.901803178479-131.231039212906

#### Descripción

mes\_año  
 Período de cálculo del Indicador ssegún tipo de construcción.

#### Universo de estudio

Índices según tipo de construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

## Junio 2007 (jun\_07)

### Archivo: ICC-Tipo de Construcción

#### Información general

Tipo: Continua Casos válidos: 0  
 Formato: numeric Inválidos: 0  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 116.580554619316-136.969220205715

#### Descripción

mes\_año  
 Período de cálculo del Indicador ssegún tipo de construcción.

#### Universo de estudio

Índices según tipo de construcción.

#### Fuente de información

Informante directo

#### Pregunta textual

No aplica, son cálculos de Índices.

**Septiembre 2007 (sep\_07)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 115.367020067274-143.1491118392

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

mes\_año

Período de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices segùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Diciembre 2007 (dic\_07)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 115.830206244859-152.212192102351

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

mes\_año

Período de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices segùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Marzo 2008 (mar\_08)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 115.560440936163-164.372539529705

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

mes\_año

Período de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices segùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.



**Junio 2008 (jun\_08)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 0
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 7	
Decimales: 2	
Rango: 115.545788053166-174.070218732672	

**Universo de estudio**

Índices según tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Septiembre 2008 (sep\_08)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 0
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 7	
Decimales: 2	
Rango: 116.079419825607-180.884263588062	

**Universo de estudio**

Índices según tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Diciembre 2008 (dic\_08)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua	Casos válidos: 0
Formato: numeric	Inválidos: 0
Ancho: 7	
Decimales: 2	
Rango: 115.387782869338-176.119537334459	

**Descripción**

mes\_año  
Período de cálculo del Indicador según tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices según tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Marzo 2009 (mar\_09)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

**Marzo 2009 (mar\_09)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 117.281457853338-175.480270541131

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Junio 2009 (jun\_09)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 116.338626137416-170.887020756484

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Universo de estudio**

Índices según tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Septiembre 2009 (sep\_09)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 2

Rango: 116.917529722851-174.394594496332

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

mes\_año

Período de cálculo del Indicador según tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Diciembre 2009 (dic\_09)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

**Diciembre 2009 (dic\_09)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 116.771799662943-172.066231542353

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

mes\_año  
 Período de cálculo del Indicador ssegún tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices según tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Marzo 2010 (mar\_10)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 2  
 Rango: 0-173.558963805239

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Universo de estudio**

Índices según tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de Índices.

**Junio 2010 (jun\_10)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua  
 Formato: numeric  
 Ancho: 7  
 Decimales: 0

Casos válidos: 0  
 Inválidos: 0

**Descripción**

mes\_año  
 Período de cálculo del Indicador ssegún tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices según tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de Índices.

**Septiembre 2010 (sep\_10)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Septiembre 2010 (sep\_10)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 0

**Descripción**

mes\_año

Periodo de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices segùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Diciembre 2010 (dic\_10)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 0

**Descripción**

mes\_año

Periodo de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices segùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Marzo 2011 (mar\_11)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 0

**Descripción**

mes\_año

Periodo de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Junio 2011 (jun\_11)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 0

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Septiembre 2011 (sep\_11)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 0

**Universo de estudio**

Índices según tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Diciembre 2011 (dic\_11)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 0

**Universo de estudio**

Índices según tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Marzo 2012 (mar\_12)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 0

**Universo de estudio**

**Marzo 2012 (mar\_12)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

Índices según tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Junio 2012 (jun\_12)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Fuente de información**

Informante directo

**Septiembre 2012 (sep\_12)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Universo de estudio**

Índices según tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Diciembre 2012 (dic\_12)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Formato: numeric

Ancho: 7

Decimales: 0

Casos válidos: 0

Inválidos: 0

**Descripción**

mes\_año

Período de cálculo del Indicador según tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices según tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**marzo 2013 (mar\_13)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 0

**Descripción**

mes\_año

Periodo de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices segùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Junio 2013 (jun\_13)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 0

**Universo de estudio**

Índices segùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Septiembre 2013 (sep\_13)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 0

**Descripción**

mes\_año

Periodo de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices segùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Diciembre 2013 (dic\_13)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 0

**Descripción**

mes\_año

Periodo de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Marzo 2014 (mar\_14)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 0

**Descripción**

mes\_año

Periodo de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.

**Junio 2014 (jun\_14)**

## Archivo: ICC-Tipo de Construcción

**Información general**

Tipo: Continua

Casos válidos: 0

Formato: numeric

Inválidos: 0

Ancho: 7

Decimales: 0

**Descripción**

mes\_año

Periodo de cálculo del Indicador ssegùn tipo de construcción.

**Universo de estudio**

Índices segùn tipo de construcción.

**Fuente de información**

Informante directo

**Pregunta textual**

No aplica, son cálculos de índices.



# Materiales relacionados

## Documentación técnica

### INDICE DEL COSTO DE LA CONSTRUCCION

---

Título	INDICE DEL COSTO DE LA CONSTRUCCION
subtitle	Periodo.....
Autor(es)	Instituto Nacional de Estadística
País	Bolivia
Idioma	Spanish
Editor(es)	Instituto Nacional de Estadística

La boleta de cotización de Materiales está compuesta de las siguientes partes:

La parte superior que muestra la identificación y ubicación del establecimiento informante, con variables como la Razón social, la dirección del establecimiento, el número del establecimiento, entre que calles se encuentra, la zona, el nombre del informante, su número de teléfono, etc.

Descripción	<p>La parte inferior con variables como la especificación del material, la unidad de medida, el precio anterior, el precio actual, el uso de oficina y la situación de mercado.</p> <p>Establecimiento (Nombre Razon Social)  Dirección  Informante  Código  Fecha Cotización</p>
-------------	---

Tabla de contenidos	<p>Especificación del Material  Código  Unidad de Medida  Precio Anterior  Precio Actual  Situación Mercado</p>
---------------------	---

Nombre del archivo boleta\_material ICC.pdf

---

### INDICE DEL COSTO DE LA CONSTRUCCION

---

Título	INDICE DEL COSTO DE LA CONSTRUCCION
subtitle	Periodo
Autor(es)	Instituto Nacional de Estadística
País	Bolivia
Idioma	Spanish
Editor(es)	Instituto Nacional de Estadística

La boleta de Remuneraciones presenta las siguientes partes:

La parte superior que indica la identificación y ubicación de la empresa constructora, con variables como la Razón social, la dirección del establecimiento, el número telefónico, el número de casilla de correo, el nombre del edificio, piso u oficina en el que se encuentra el establecimiento, entre que calles se encuentra y la zona.

Descripción

La parte inferior con descripción de:

Categoría ocupacional,  
el jornal diario  
el total ganado

I IDENTIFICACION Y UBICACION DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA

II CATEGORIA OCUPACIONAL Y REMUNERACION

Albañil  
Armador  
Ayudante de Albañil  
Ayudante de Carpintero  
Ayudante de Electricista  
Carpintero  
Electricista  
Encofrador  
Peón  
Pintor  
Plomero  
Vidriero  
Topógrafo  
Alarife  
Chofer de Trailer Volqueta,Camión etc.  
Capataz  
Ayudante de Plomero  
Ayudante de Pintor  
Director de Obra  
Supervisor de Obra.

Tabla de contenidos

Nombre del archivo Boleta ICC-empresa constructora.pdf

---

## MANUAL DEL ENCUESTADOR ÍNDICE DEL COSTO DE LA CONSTRUCCIÓN

---

Título	MANUAL DEL ENCUESTADOR ÍNDICE DEL COSTO DE LA CONSTRUCCIÓN
subtitle	BASE: Junio de 2002
Autor(es)	Instituto Nacional de Estadística
Fecha	2002-01-01
País	Bolivia
Idioma	Spanish
Editor(es)	Instituto Nacional de Estadística

### Ámbito Geográfico

Abarca a las ciudades capitales de La Paz, Santa Cruz, Cochabamba y la ciudad de El Alto.

### Ámbito Poblacional

El ámbito poblacional referido al indicador establece los siguientes tipos de establecimientos:

Establecimientos del comercio de materiales de construcción,  
Establecimientos del comercio de maquinarias, equipos y herramientas menores, y  
Empresas Constructoras.

### Ámbito Temporal

El período base del Índice del Costo de la Construcción es el mes de junio de 2002, y la recopilación de información referida a precios de los materiales de construcción y remuneraciones según categorías de ocupación es trimestral.

### Descripción

### Ámbito Temático

En el ámbito temático se tiene:

Clasificación por Actividad Económica  
Clasificación según el Sistema de Cuentas Nacionales

### Usos

Determinar cuales son los insumos (Materiales, mano de obra, y otros insumos) que en mayor medida afectan al costo de la construcción.

Determinar cuales son las actividades económicas (Construcción u Obra gruesa, Terminación o acabado, Instalación y Otra ) que más afectan al costo de la construcción.

Deflactar los Valores de Producción para hacer el cálculo de los precios constantes.

Dar elementos de juicio a los sectores público y privado en cuanto a los planes de inversión.

Dar las pautas para el ajuste de los presupuestos de las obras.

### CONTENIDO

- 1.- Introducción
- 2.- Antecedentes
- 3.- Ámbito Geográfico
- 4.- Ámbito Poblacional
- 5.- Ámbito Temporal
- 6.- Ámbito Temático
- 7.- Usos
- 8.- Variables
- 9.- Instrucciones para el encuestador
- 10.- Quien es el encuestador
- 11.- Obligaciones del encuestador
- 12.- Prohibiciones para el encuestador
- 13.- Presentación del encuestador
- 14.- Operativo de campo
- 15.- Descripción de las boletas de cotización de materiales y remuneraciones
- 16.- Llenado de la boleta de cotización de materiales

### Tabla de contenidos

Nombre del archivo Manual Encuestador ICC.doc