### **HOJA DE VIDA**



**NOMBRE:** Jorge Arturo Mora Martínez

**PROFESION:** Ingeniero Civil

**FECHA DE GRADO:** Julio de 1987

**LUGAR DE NACIMIENTO:** Calarcá Quindío

**FECHA DE NACIMIENTO:** Julio 18 de 1963

**ESTADO CIVIL:** Casado

**CEDULA DE CIUDADANIA:** 7'542.578

TARJETA PROFESIONAL: 63202-27048 Q

**DIRECCION ACTUAL:** Calle 29 No. 37A – 38 Medellín

San Diego

**TELEFONO FIJO: 2161584** 

**CELULAR:** 314 651 3026

**EMAIL:** jamora00@hotmail.com

\_\_\_\_

### **ESTUDIOS REALIZADOS.**

**PRIMARIA:** Colegio República de Chile – Bogotá D.E.

5 años (1970-1974)

**SECUNDARIA:** Bachiller Técnico Industrial

Colegio Jesús María Ramírez – Armenia Q.

6 años (1975-1980)

**Especialidad Construcciones Civiles** 

**PREGRADO:** Ingeniería Civil

Universidad del Quindío – Armenia Q.

5 años (1981-1986)

**POSGRADO:** Patología de la Construcción

**Universidad Santo Tomas** 

1 año (2002)

OTROS: Actualización en Estructuras Metálicas

Universidad Tecnológica de Pereira

**AUTOCAD** 

SENA Regional Quindío

Transiciones y Espirales en Vías Sociedad de Ingenieros del Quindío

Diplomado en Estructuras Livianas

Universidad del Quindío

Seminario en Contratación Estatal Sociedad Calarqueña de Ingenieros

Curso de Seguridad Industrial Mineros de Antioquia S.A.

\_\_\_\_\_

Intervención de Obras Civiles para Centrales Hidroeléctricas. Mineros de Antioquia S.A.

Actualización en la planeación municipal y control de las obras de urbanismo. Municipio de Calarcá

Otros.

### **EXPERIENCIA PROFESIONAL.**

### Construcción plataforma y monorriel en estructura metalica.

El Bagre Antioquia

Cargo: Ingeniero Contratista

Construcción de sistema de izaje y plataformas para

posicionamiento de arenas del laboratorio de MINEROS S.A.

Fecha de inicio: Mayo de 2012 Fecha de terminación: Julio de 2012

### Construcción obras de Emergencia viales

Cargo: Ingeniero Residente

Empresa: UT Obras de emergencia 2011

Construcción de muros en Gavión, muros en tierra armada, bases granulares y pavimentación asfáltica en el municipio de Sevilla,

Valle.

Fecha de inicio: Octubre de 2011 Fecha de terminación: Enero de 2012

### Rehabilitación y Ampliación del acueducto de San Alberto(Cesar)

San Alberto (Cesar)

Cargo: Ingeniero residente

Empresa: Consorcio Alianza-Cesar Fecha de inicio: Junio de 2011

Fecha de terminación: Septiembre de 2011

### Construcción Pavimento en Concreto 4000 psi - Córdoba

Valencia Córdoba Ingeniero Residente

Empresa: Constructora PI – Bogotá (Consorcio carreteras JP)

Contrato 3005-2009 con INVIAS Longitud del tramo: 1,95 Km

Canalete Córdoba

Contrato 3005-2009 con INVIAS Longitud del tramo: 4,25 Km

Moñitos Córdoba

Contrato 3005-2009 con INVIAS Longitud del tramo: 1,24 Km

Fecha de terminación: Diciembre 15 de 2010

Areas de pavimentación:

Tramo I: 15.000 M2 Rígido
Tramo II: 30.000 M2 Flexible
Tramo III: 9.000 M2 Flexible

Total área: 54.000 M2 Pavimento

Se anexan 04 certificados

### Construcción Doble Calzada Avenida 14 de Octubre

Municipio de Armenia Quindío
Ingeniero residente
Localización Topográfica = 2310 metros
Movimiento de tierra
Obras de Drenaje y Subdrenaje
Muros de contención en Gaviones y Concreto Armado
Subbases y Bases Granulares
Carpeta en concreto Asfaltico
Mayo a Noviembre de 2002

Área de Pavimentación = 30.000 M2

Se anexan 02 certificados

# Pavimentación en Concreto asfaltico para las vías del Campamento de MINEROS S.A.

Municipio de El Bagre Antioquia Ingeniero Contratista Obras Ejecutadas: Localización topográfica del Proyecto 7.397,4 M2 Movimientos de Tierra Construcción de Bases Granulares Carpeta en Emulsión Asfáltica Mayo a Julio de 2005

Área de pavimentación: 7.397.4 M2

#### Se anexan 03 certificados

# Pavimentación en Concreto asfaltico para las vías del Campamento de MINEROS DE ANTIOQUIA

Municipio de El Bagre Antioquia Ingeniero Contratista Obras Ejecutadas: Localización topográfica del Proyecto 15.435,00 M2 Movimientos de Tierra Construcción de Bases Granulares Carpeta en Emulsión Asfáltica Agosto de 1995 y entre Octubre y Marzo del 2003

Área de Pavimentación = 14.435,00 M2

Se anexan 02 certificados

### Construcción Pavimento sector hospital tramo II

Gobernación del Quindío Ingeniero Contratista Obras Ejecutadas:

Movimiento de tierra: 189 M3 Subbase Granular: 366 M2 Pavimento en Concreto: 366 M2 Sardinel en Concreto: 185 ML

Se anexa 01 certificado

## Rehabilitación y Ampliación de la vía Armenia – Club Campestre (Estadio Centenario- Parque de Recreación).

Gobernación del Quindío

Ingeniero residente

Obras Ejecutadas: Localización Topográfica = 2000 metros

Movimiento de tierra

Reubicación de las líneas de acueducto

Obras de Drenaje y Subdrenaje

Muros de contención en Gaviones y Concreto Armado

Subbases y Bases Granulares

Carpeta en concreto Asfaltico

Mayo a Noviembre de 1995

Área de pavimentación = 20.000 M2 Se anexan 02 certificados

# Construcción Doble Calzada Avenida Centenario (Batallón de Servicios- SENA agropecuario)

Municipio de Armenia Quindío

Ingeniero residente

Obras Ejecutadas: Localización Topográfica =1500 metros

Movimiento de tierra

Obras de Drenaje y Subdrenaje

Muros de contención en Gaviones y Tierra Armada

Subbases y Bases Granulares

Carpeta en concreto Asfaltico

Noviembre de 1995 a Mayo de 1996

Área de Pavimentación= 21.000 M2 Se anexan 02 certificados

### Construcción Carretera Variante El Caimo – Club Campestre

Ministerio de Obras Públicas y Transporte Distrito 23

Ingeniero Residente

Localización topográfica de 10 Kms vía de primer Orden

Movimientos de tierra

Obras De subdrenaje y Drenaje

**Bases Granulares** 

Carpeta asfáltica

Abril de 1990 a Noviembre de 1990

Área de Pavimentación = 25.000 M2

Se anexa 01 certificado

### Secretario de Obras Publicas y Desarrollo, Jefe de Control Urbanístico

Municipio de Calarcá

Cargo: Secretario de Obras Públicas y Jefe de Control Urbanístico

Julio de 1992 a Diciembre de 1994

Se anexa 01 certificado

### **OTRAS CERTIFICACIONES**

### Construcción Campamento Mina la Y

Zaragoza Antioquia

Ingeniero Contratista para la empresa MINEROS S.A.

Obras ejecutadas:

Localización topográfica del proyecto

Movimientos de tierra = 15600 M3

Bloque habitacional de 28 alcobas con baño privado.

Bloque de Oficinas de 550 M2

Bloque de Comedor

Construcción Tanque elevado en Concreto Altura 18.3 mts,

Capacidad 50000 Lts

Construcción planta de tratamiento de agua Potable en concreto

Capacidad= 250000 Lts

Construcción Batería de Baños y Lavaderos.

Enero a Agosto de 2008.

### Construcción Campamento Bijagual

Nechi Antioquia

Ingeniero Contratista para la empresa MINEROS S.A.

Obras ejecutadas:

Localización topográfica del proyecto

Movimientos de tierra = 3500 M3

Bloque habitacional de 26 alcobas con baño privado.

Julio a Dic. de 2007.

### Rectificación y Pavimentación de la vía Málaga-cerrito

Municipio de Málaga Santander

**INVIAS** 

Ingeniero residente de obra

Obras Ejecutadas:

Rectificación geométrica del proyecto = 6 Kms

Movimiento de tierra

Obras de Drenaje y Subdrenaje

Muros de contención en Gaviones y Concreto Armado

Subbases y Bases Granulares

Carpeta en concreto Asfaltico Enero 2007- Junio 2007

Experiencia sin certificación

Contacto: Ing. Director de Obra Luis Enrique Romero G.

Especialista en Vias y Pavimentos

### **Construcción Piscinas**

Ingeniero Constructor Piscinas del Club Bellavista en el Bagre Antioquia Piscinas para Comfenalco Antioquia en el Bagre Piscinas para el Balneario La Frontera en el municipio de Zaragoza Piscinas para varios chalets en el Dpto. del Quindío

# Construcción del Nuevo Pabellón de la penitenciaria de Peñas Blancas.

INPEC – MUNICIPIO DE CALARCA Ingeniero residente Interventor

Cantidad de Obra: 2700 M2

Obras ejecutadas:

Construcción de 103 celdas

Estructura en concreto reforzado

Obras hidráulicas, sanitarias y eléctricas.

Enero de 1995-mayo de 1995

### Plan Maestro de Acueducto y Alcantarillado Municipio de Calarcá

Municipio de Calarcá Quindío Director de Interventoria Interventoria de los diseños del plan maestro de acueducto y alcantarillado realizados por la firma INGESUB. Enero a Noviembre de 1993

### Construcción del Colegio del Sur - Calarcá

Municipio de Calarca Quindío Director de Obra Cantidad de Obra : 4500 M2

Diciembre de 1993 a Septiembre de 1994

Rehabilitación y Ampliación de las Obras Civiles de la Hidroeléctrica de Providencia.

Providencia Antioquia Ingeniero Contratista MINEROS DE ANTIOQUIA S.A. Mayo de 1995- Agosto 1995