## curri2*CURRICULUM VITAE*

## MARIANA CAROLA BRICEÑO ESCOBEDO

INGENIERA CIVIL

## Fecha de Nacimiento : 17 de Septiembre de 1978

## Nacionalidad : Peruana.

Lugar de Residencia : Lima- Perú

D.N.I : 32992506

Dirección : Av Prescott 254 dpto 401 J –San Isidro.

# Teléfono : 993392055 -4225441

# E-mail : [marbries@yahoo.es](mailto:marbries@yahoo.es),

## RESUMEN

Ingeniera Civil, con Máster en Gestión de Edificación, rehabilitación y control técnico en el Centro Superior de Edificación de la Universidad Europea de Madrid. Excelente capacidad de aprendizaje y adaptación a diferentes medios; iniciativa y creatividad; responsable y capaz de trabajar en equipo; conocimientos en software relacionado a la especialidad, diseño estructural, presupuestos, programación de obras etc, experiencia en planeamiento, ejecución, control en Obras de Infraestructura y manejo logístico en Obras de Construcción.

**FORMACION PROFESIONAL:**

**UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID.**

Escuela de Postgrado “ Centro Superior de Edificación”

**MASTER EN GESTION DE EDIFICACIONES REHABILITACION Y CONTROL TECNICO**

Octubre 2008 – Julio 2009 – Madrid - España

**UNIVERSIDAD PEDRO RUIZ GALLO-PERU.**

DIPLOMADO EN GERENCIA DE PROYECTOS

ENERO 2006-JUNIO 2006 – Chiclayo - Perú

**UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SANTA MARIA – AREQUIPA-PERÚ.**

Grado Académico “ INGENIERO CIVIL**” -** 1998 – 2003

**Colegiatura**: Registro Nacional del Colegio De Ingenieros del Perú

**C.I.P N° 82999**

**INSPECTOR TÉCNICO DE SEGURIDAD EN DEFENSA CIVIL-PERÚ**

INSTITUTO NACIONAL DE DEFENSA CIVIL – INDECI – 2007.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL:

EMPRESA : OBRASCON HUARTE LAIN S.A SUC. DEL PERÙ. (OHL)

Cargo : Oficina Técnica.

Periodo Trabajo : 6 de julio 2009 -enero 2010.

Funciones :

* Elaboración del estudio definitivo de ingeniería de la Red vial Nº 4 que comprende desde el Dv. Salaverry - Pativilca.
* Coordinación con sub contratistas.
* Encargada de la planificación y programación del estudio.

EMPRESA : COLESI CONTRATISTAS GENERALES S.A -LIMA PERÚ

Cargo : Control Logístico de Obras.

Periodo Trabajo : Febrero –Septiembre 2008 :

Funciones :

* Control Logístico de diversas obras de edificación.
* Liquidaciones, valorizaciones de Obra
* Presupuestos, Programaciones de Obra.

EMPRESA : ING. ABEL MOSCOL BRONCANO-CHICLAYO- PERÚ

Cargo : ASISTENTE DE PROYECTOS .

Periodo Trabajo: : Junio- Septiembre 2007

Proyectos :

* Análisis y Diseño Estructural del Colegio de Arquitectos de la Ciudad de Chiclayo con Software de Análisis Estructural

“ ETABS”

EMPRESA : MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHICLAYO -PERÚ

**AREA- ESTUDIOS Y PROYECTOS**

Cargo : Proyectista – Supervisión.

Periodo Trabajo: : Mayo - Septiembre 2007

Funciones :

* Elaboración de expedientes técnicos, cálculo estructural, presupuesto, programación de obras, especificaciones técnicas, memoria descriptiva, planos, cumpliendo con las Normas Técnicas del Reglamento Nacional de Edificaciones.
* Supervisión e inspección de obras civiles.

Proyectos :

* Biblioteca Centro Educativo Karl Weiss - Chiclayo.
* Diseño Pavimento flexible calle Humbolt con Leticia.
* Diseño Muro de Contención de concreto armado y graderías en losa Deportiva Remigio silva.
* Construcción Pabellón B Centro Educativo Santa Ana, etc
* Estudio Rehabilitación Palacio Municipal de Chiclayo.

EMPRESA : PRONIED - PROGRAMA NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA

**EDUCATIVA – OINFE-LIMA PERÚ- PSA N°0019 – 2006 - ED**

Cargo : Supervisión del Servicio de mantenimiento de 3 locales

escolares de la Región Cajamarca.

Periodo Trabajo: : Enero - Abril 2007

Funciones :

* Efectuar el control, fiscalización y supervisión del servicio Contratado, verificando que los trabajos se cumplan de Acuerdo al expediente técnico, en el marco de las Normas Técnicas del Reglamento Nacional de Edificaciones.
* Sostener con los funcionarios de la Dirección Regional de Educación de Cajamarca y con el Programa Nacional de Infraestructura Educativa una permanente comunicación sobre el estado de los trabajos y el desarrollo de los contratos.

Proyectos :

* Centro Educativo Jesús de Nazaret - Magdalena

**Decreto - Nº019-2006-ED/UE-108**

* Centro Educativo 82135 - Baños del Inca.

**Decreto - PSA N°0019 – 2006 - ED**

* Centro Educativo Fraylecocha – José Gálvez- Celendin

**Decreto - CPP x PSA 0019-2006-ED**

#### EMPRESA : PROGRAMA A TRABAJAR URBANO – ZONAL LAMBAYEQUE

Cargo : Proyectista

Periodo Trabajo: Diciembre 2006

Funciones :

* Elaboración de Expediente Técnico (Presupuesto, Análisis de costos unitarios, planilla de metrados, Cronograma de partidas, Cronograma de ejecución de Obra, Relación de insumos, Memoria Descriptiva del Proyecto, Memoria de Cálculo, etc. )

Proyectos :

* Construcción de losa deportiva y tribunas en el P.J. San Juan de Dios - XI Convocatoria A Trabajar Urbano – Lambayeque
* Construcción de adoquinado y veredas en las calles del P.J. Diego Ferre - XI Convocatoria A Trabajar Urbano – Lambayeque

#### EMPRESA : Ingeniero Dennis Yon Sulem –CHICLAYO-PERÚ

Cargo : Proyectista

Periodo Trabajo: Agosto - Diciembre 2006

Funciones :

* Análisis y diseño Estructural, Elaboración de Memoria de Cálculo y Memoria Descriptiva del Proyecto.

Proyectos :

* Análisis y Diseño Estructural Edificio Multifamliar Villa Plaza Torre II - Chiclayo
* Evaluación Estructural del Edificio Multifamilar Villa Plaza Torre I, con Software de Análisis Estructural “ ETABS”

**EMPRESA : Programa a Trabajar Urbano Zonal Arequipa**

Cargo : Proyectista-Externa

Periodo Trabajo: Abril-Mayo 2006

Funciones :

* Elaboración de Expediente Técnico (Presupuesto, Análisis de costos unitarios, planilla de metrados, Cronograma de partidas, Cronograma de ejecución de Obra, Relación de insumos, Memoria Descriptiva del Proyecto, Memoria de Cálculo, etc. )

Proyectos :

* Construcción de Muro de Contención en el P.J. Las Dalias – Mariano Melgar - X Convocatoria A Trabajar Urbano – Arequipa.

:

* Construcción de Muro de Contención con Graderías y Pavimento de concreto en Alto San Martín del P.J. Las Dalias – Mariano Melgar - X Convocatoria A Trabajar Urbano – Arequipa

:

* Construcción de Losa Deportiva y Enmallado de Losa Deportiva

X convocatoria A Trabajar Urbano- Arequipa.

* Construcción de Red de Desagüe en el A.H. Los Rosales

X convocatoria A Trabajar Urbano- Arequipa.

* Construcción de Muro de Contención en el P.J. Cerrito Belén X Convocatoria A Trabajar Urbano – Arequipa

###### EMPRESA : INGENIERO LUIS PINTO DAVILA

Periodo Trabajo: Enero- Marzo 2006

Área : Proyectos

Cargo : Proyectista.

Funciones :

* Elaboración de Expediente Técnico (Presupuesto, Análisis de costos unitarios, planilla de metrados, Cronograma de partidas, Cronograma de ejecución de Obra, Relación de insumos, Memoria Descriptiva del Proyecto, Memoria de Cálculo, etc. )

Proyectos :

* + - Análisis y Diseño Estructural de la Compañía de Bomberos del Distrito de Mariano Melgar - Arequipa
    - Análisis y Diseño Estructural de Vivienda Unifamiliar del Señor José Buendía - Distrito de Miraflores – Arequipa.
    - Análisis y Diseño Estructural de la Ampliación del Centro Educativo Jean Piagget.

**Empresa : PROGRAMA A TRABAJAR URBANO – ZONAL LAMBAYEQUE**

Periodo Trabajo : Noviembre - Diciembre 2005

Área : Evaluación de Proyectos

Cargo : Evaluador externo

Funciones : Evaluación de Proyectos Sociales - IX Convocatoria

Proyectos :

* + - Construcción cerco perimétrico y áreas verdes José Carlos Mariátegui Nuevo Mocupe.
    - Ampliación de redes y conexiones domiciliarias de agua potable calle 25 de Noviembre UPIS San Miguel – José Leonardo Ortiz.
    - Construcción de cerco perimétrico, tribuna SSHH y áreas verdes (Estadio Municipal TUCUME)
    - Construcción de ambiente y pintado de iglesia matriz San Francisco de Asís de Mocupe.
    - Construcción del local comunal multiusos del Distrito de Lagunas
    - Construcción del local comunal multiusos del distrito de Pacora.
    - Construcción de cerco perimétrico y arborización de I.E. San Pablo- Pacora
    - Ampliación de red de agua potable, alcantarillado y conexiones domiciliarias AA.HH. Señor Cautivo de Ayabaca – Túcume.

**Empresa : PROVIAS RURAL - MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES - INSTITUTO DE VIALIDAD MUNICIPAL DE LA PROVINCIA DE AREQUIPA “ IVP**”

Periodo de Trabajo : 1ero de Diciembre 2003 – 15 Febrero 2005

Área : Supervisión

Cargo : Monitor Vial

Funciones : Supervisión y capacitación.

* + - Supervisión y capacitación de microempresas de mantenimiento

Vial rutinario de caminos rurales de la provincial de Arequipa.

* + - Apoyo en supervisión de obras de rehabilitación de caminos rurales.

**Empresa : Ingenieros Constructores y Consultores S.R.L.**

Periodo de Trabajo : Octubre – Diciembre 2003

Área : Ingeniería Departamento Técnico.

Cargo : Asistente de Supervisión

Funciones : Supervisión

Proyectos :

* + - Elaboración de Stand Comercial Feria Minera – Kruger.
    - Trabajos de pavimentación asfáltica Urb.Quinta Victoria. Tingo - Arequipa
    - Trabajos de Habilitación Urbana en la Urb. El Mirador de Chilina - Arequipa.

**Empresa : QREARQ S.R.L**

Periodo de Trabajo : Julio – Septiembre del 2003

Área : Proyectos

Cargo : Proyectista

Funciones :

* + - * Elaboración de Expediente Técnico (Presupuesto, Análisis de costos unitarios, planilla de metrados, Cronograma de partidas, Cronograma de ejecución de Obra, Relación de insumos, Memoria Descriptiva del Proyecto, Memoria de Cálculo, etc. )

Proyectos : Distrito De Cayma – Arequipa según Formularios del Programa “A Trabajar Urbano” – VIII Convocatoria

* + - Construcción de Alameda, andenerías y mirador del centro

de Esparcimiento “ La Estrella 1 ” - 1 da Etapa.

* + - Construcción de Alameda, andenerías y mirador del centro

de Esparcimiento “ La Estrella 1 ” - 2 da Etapa.

* + - Construcción de Complejo Recreativo “ La Estrella 1”

**Empresa : Ingenieros Constructores y Consultores S.R.L**

Periodo de Trabajo : Julio – Diciembre del 2002

Área : Ingeniería – Departamento Técnico

Cargo : Asistente de Residencia

Funciones : Residencia de Obra.

Obras :

* + - Levantamiento topográfico con Estación Total de cada una de las Instalaciones de REDESUR Ubicadas en Tacna y Moquegua.
    - Supervisión en la Construcción de Stand Comercial en XXVI Convención Minera – Minera Buenaventura.

**Empresa : Constructora Valencia S.R.L- Arequipa-Perú**

Periodo de Trabajo : Enero – Abril 2002

Área : Residencia de Obra

Cargo : Asistente de Residencia

Funciones : Residencia de Obra.

Proyectos :

* + - Reforzamiento, Remodelación, y Ampliación de los Pabellones “A” y “B”de la Universidad Católica de Santa María.
    - Ampliación y remodelación de redes eléctricas en la Universidad Católica de Santa María.

**Empresa : Constructora GESSA Ingenieros.**

Periodo de Trabajo : Junio – Octubre 1998

Área : Residencia de Obra

Cargo : Asistente de Residencia

Funciones : Residencia de Obra.

Proyectos :

* + - Construcción de la planta y Oficinas Administrativas de la Cia. Minas Ubinas en Río Seco.

**CAPACITACION DE ESPECIALIDAD:**

**MS PROJECT APLICADO A LA INGENIERIA CIVIL– UNI-LIMA PERÚ**

MAYO – 2008

**S -10 MODULO DE PRESUPUESTOS VERSION 2005 – CENTRO DE CAPACITACION**

**EMPRESARIAL.**

JUNIIO **-2008**

**ETABS – UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA-LIMA-PERÚ**

MARZO - 2008

**CURSO CYPECAD 3D ESTRUCTURAS INTEGRADAS DE CONCRETO ACERO Y MADERA**

Organizado por Cype Argentina y el Capítulo de Ingeniería Civil – Consejo Departamental de Lambayeque

Chiclayo, 16, 17, 18 de Noviembre del 2006.

**PRIMER SEMINARIO INTERNACIONAL DEL ASFALTO PARA PAVIMENTACIÓN DE OBRAS VIALES EN EL PERÚ**

Organizado por la Gerencia de Mantenimiento de la Red Vial Nacional

Chiclayo, 25, 26, 27 y 28 de Octubre del 2005.

**CURSO DE CAPACITACIÓN MACRO REGIONAL NORTE SUR Y CENTRO**

“GESTION DE MANTENIMIENTO VIAL RUTINARIO DE MICROEMPRESAS”

Organizado por Provías Departamental – Programa de Caminos Departamentales.

Octubre – 2004 – Arequipa.

**CURSO “ANÁLISIS INELASTICO SÍSMICO DE ESTRUCTURAS”**

Colegio De Ingenieros Del Perú – Arequipa.

Mayo- 2004

**CURSO DE CAPACITACION DE MONITORES VIALES PARA APOYO DE MICROEMPRESAS DE MANTENIMIENTO VIAL RUTINARIO MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES/ INSTITUTO DE VIALIDAD MUNICIPAL DE LA PROVINCIA DE AREQUIPA**

Arequipa – 21 al 22 de Noviembre del 2003

**S 10 – COSTOS PRESUPUESTOS - SENCICO**

Febrero – 2003.

**MS PROJECT – SENCICO**

Febrero – 2003

**CURSO DE CAPACITACIÓN E INVESTIGACIÓN PARA LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN – SENCICO.**

14Noviembre 2002

### Curso Internacional de Diseño Sismorresistente, Reforzamiento y reparación de Edificios-

### Pontificia Universidad Católica del Perú - Lima

### 20 horas de clases del 10 al 12 de Diciembre del 2001

### Curso Internacional de Albañilería Estructural

### Pontificia Universidad Católica del Perú - Lima

### 16 horas de clase, el 6 y 7 de Agosto del 2001.

**CURSO “ANÁLISIS DE SISTEMAS ESTRUCTURALES TIPO ARMADURA Y PORTICO CON APLICACIÓN DEL PROGRAMA SAP 2000”**

### 23 horas de clase, 25 al 30 de junio del 2001.

**ELABORACIÓN Y EVALUACIÓN DE EXPEDIENTES TECNICOS**

Miano Asesores – Arequipa**.**

### 

### congresos:

### Participante del XI Congreso Nacional de EstUDIANTES DE INGENIERIA Civil - Universidad de Piura.

### 4 al 8 de Agosto 2003.

### PARTICIPANTE EN LA “I CONVENCIÓN INTERNACIONAL DEL ACI – PERÚ Y III CONGRESO NACIONAL DE ESTRUCTURAS Y CONSTRUCCIÓN.

### 31 de Octubre, 1, 2 y 3 de Noviembre del 2002.

### Participante del x Congreso Nacional de EstUDIANTES DE INGENIERIA CIVIL – Universidad Nacional San Antonio Abad - Cusco.

### 45 horas 9 al 13 de setiembre 2002

### Participante del Ix Congreso Nacional de EstUDIANTES DE INGENIERIA CIVIL – Universidad Nacional de Ingeniería - Lima.

27 de agosto al 1 de setiembre del 2001.

### Participante del I Foro Nacional de Diseño Estructural Sismorresistente – ICG - Lima

### 11 de Mayo del 2002

### Participante del III Foro Nacional de Construcción y supervisión de Obras - ICG - Arequipa

### 27 de Abril del 2002

**SEMINARIOS:**

**SEMINARIO “INGENIERIA DE TRANSPORTE”**

Organizado por el PPIC – Universidad Católica de Santa Maria.

Setiembre – 2004

**SEMINARIO “DISEÑO DE EDIFICACIÓN DE EDIFICACIONES DE CONCRETO**

**ARMADO” - Universidad Católica Santa Maria – Arequipa.**

Abril – 20004.

**SEMINARIO “DISEÑO DE EDIFICACIONES EN CONCRETO ARMADO Y ALBAÑILERIA” Universidad Católica de Santa Maria – Arequipa.**

17 y 18Octubre – 2003

**SEMINARIO “HERRAMIENTAS Y TECNICAS ESTADISTICAS PARA LA INVESTIGACION CON APOYO COMPUTACIONAL” – Universidad Católica Santa Maria**

20 Horas Académicas 9-11 de Junio de 1999

**ADICIONAL:**

### Miembro del American Concrete Institute (ACI) Capitulo Peruano – Lima

### Octubre del 2002

**Idioma**

**Ingles:**

* Inglés Intermedio – Universidad Católica de Santa María.
* Inglés Intermedio - Universidad Católica de Santa María

**FRANCÉS :**

* Francés Intermedio – Alianza Francesa.

### Instrucción de Informática

Procesadores de Texto : Microsoft Word

Hojas de Cálculo : Microsoft Excel

Otros : Microsoft Power Point.

: Microsoft MS Project.

: S10 – Presupuestos.

: Presto – Presupuestos.

: SAP 2000 – Análisis Estructural.

: ETABS - Análisis Estructural.

: CYPECAD.

: Autocad.

**Referencias**

: A solicitud.