

Linda Aracelis Castillo Tejada

Paseo del Valle, Calle 6E, Villa Lucre

Celular: 6787-0154

e-mail: lindacastillo22@gmail.com



Datos Personales

Fecha de nacimiento: 22 de Mayo de 1964

Edad: 52 Años

Lugar de Nacimiento: Panamá, Panamá

Cedula: 8-231-680



Educación

2007 **Maestría en Ingeniería Ambiental**
Universidad Tecnológica de Panamá

2001-2002 **Post Grado en Ingeniería Ambiental**
Universidad Tecnológica de Panamá

1982-1989 **Licenciatura en Ingeniería Civil**
Universidad Tecnológica de Panamá



Experiencia Profesional

2019-presente **Dirección Nacional de Inspección del Ministerio de Obras Públicas**
Ingeniera coordinadora de las provincias Coclé, Los Santos, Herrera, Chiriquí, Bocas del Toro y Comarca Ngäbe Buglé

2018-2019 **Dirección Nacional de Inspección del Ministerio de Obras Públicas**
Ingeniera coordinadora de las provincias Coclé, Los Santos y Herrera

2017-2018 **Dirección Nacional de Inspección del Ministerio de Obras Públicas**
Ingeniera en control de proyectos

2014-2017 **Dirección Nacional de Inspección del Ministerio de Obras Públicas**
Ingeniera asistente de la Directora de Inspección y coordinadora de los Proyectos en las Provincias de Herrera, Los Santos y Veraguas

1997-2014 **Dirección Nacional de Mantenimiento del Ministerio de Obras Públicas**
Ingeniera evaluadora y calculista de proyectos en el Departamento Técnico de la Dirección Ejecutiva de Obras

1996-1997 **Dirección Nacional de Valorización del Ministerio de Obras Públicas**
Ingeniera en el Departamento Técnico

1993-1996 Dirección Ejecutiva de Estudios y Diseños del Ministerio de Obras Públicas
Ingeniera encargada del Departamento de Aprobación de Planos

1992-1993 Dirección Ejecutiva de Estudios y Diseños del Ministerio de Obras Públicas
Ingeniera encargada del Departamento de Estructuras

1992 Dirección Ejecutiva de Estudios y Diseños del Ministerio de Obras Públicas
Ingeniera asistente en el Departamento de Agrimensura

1991 Dirección Ejecutiva de Estudios y Diseños del Ministerio de Obras Públicas
en el Departamento de Drenajes



Seminarios

- 2016 Programa de Adecuación y Manejo Ambiental
INADEH
- 2016 Auditoría Ambiental
INADEH
- 2016 Evaluación de impacto ambiental – NIVEL 3
INADEH
- 2015 Evaluación de impacto ambiental – NIVEL 2
INADEH
- 2015 Evaluación de impacto ambiental – NIVEL 1
INADEH
- 2013 4to Congreso de Dirección de Proyectos “Tendencias y Desafíos”
Universidad Tecnológica de Panamá
- 2010 Seminario de MICROSOFT PROJECT 2007
Universidad Tecnológica de Panamá
- 2009 AutoCAD Civil 3D 2009
Soft-Net Inc.
- 2009 Introducción a ArcGis – I y II
GEOINFO, S.A.
- 2008 Curso de Impacto Ambiental
MOP
- 2006 X Congreso Nacional de Ingeniería Civil
S.P.I.A
- 2005 Introducción a ArcGis – I
GEOINFO, S.A.
- 2004 Curso Internacional Ingeniería de Caminos Rurales con Impactos Ambientales Mínimos
(FHWA) - MOP
- 2003 Curso Internacional de Sistemas de Gestión de Pavimentos
IPC - MOP
- 2003 Seminario Taller en Actualización y Profundización en Vías y Pavimentos
Instituto Superior Politécnico de América
- 2003 IX Congreso Nacional de Ingeniería Civil y el Pro-Vial IPC Regional Centroamericano
S.P.I.A
- 2002 Análisis de Capacidad Vial
Universidad Tecnológica de Panamá

- 1997 Análisis Económico para la Evaluación de Proyectos
Ministerio de Planificación y Política Económica
- 1994 Primer Seminario Nacional del Programa de Mantenimiento Vial (PROVIAL) para Panamá
Ministerio de Obras Públicas
- 1992 Seminario sobre Recubrimiento Industrial y Corrosión
S.P.I.A
- 1991 Seminario sobre Productos de Fibrocemento
S.P.I.A