



## Perfil del Candidato (Estándar)

7326974

### INFORMACIÓN DEL CANDIDATO

#### INFORMACIÓN PERSONAL

---

<b>Nombre:</b>	JHON
<b>Apellido:</b>	DUQUE
<b>ID de Usuario UNV:</b>	7326974
<b>Género:</b>	Masculino
<b>Correo Electrónico Personal:</b>	jhonyduke@hotmail.com
<b>Fecha de nacimiento:</b>	01/24/1978

#### INFORMACIÓN GENERAL

---

<b>Estado civil:</b>	Soltera/o
<b>Nacionalidad actual:</b>	Ecuador
<b>Nacionalidad al nacer:</b>	Ecuador
<b>Residencia legal:</b>	Ecuador
<b>Idioma de correspondencia:</b>	Español
<b>Ciudad de la dirección actual:</b>	LORETO
<b>Discapacidades:</b>	

#### INFORMACIÓN DE TELÉFONO

---

<b>Tipo:</b>	<b>Número</b>
Teléfono móvil :	+5930992077920

### IDIOMA(S)

<b>Nombre:</b>	<b>Nivel</b>
Spanish	Idioma nativo

### EXPERIENCIA PROFESIONAL

<b>Experiencia total:</b>	12.17 años
<b>Última actualización de experiencia:</b>	06/03/2026

<b>Puesto Ocupado:</b>	COORDINADOR DE GESTION DE RIESGOS Y DESASTRES
<b>Empleador/Organización:</b>	MUNICIPIO DE LORETO
<b>Fechas:</b>	01/05/2014 - presente
<b>Áreas de Especialización:</b>	Respuesta en casos de emergencia y crisis
<b>Ciudad:</b>	LORETO
<b>País:</b>	Ecuador
<b>Tipo de organización:</b>	Gobierno
<b>Tipo de empleo/Compromiso:</b>	Empleo (tiempo completo)

#### **DESCRIPCIÓN DE ACTIVIDADES PRINCIPALES**

---

PLAN DE DESARROLLO TERRITORIAL  
 USOS DE SUELO  
 INFORMES PARA EL MUDUVI  
 CAPACITACIONES COMUNITARIAS  
 PLANES DE CONTINGENCIA  
 ATENCIÓN EMERGENCIAS E INFORME EVIN  
 ASISTENCIA HUMANITARIA

#### **CALIFICACIONES ACADÉMICAS**

<b>Diploma/Título Obtenido:</b>	INGENIERO EN SEGURIDAD SALUD Y AMBIENTE
<b>Nivel de Grado:</b>	Título de grado universitario
<b>Campo principal de estudio:</b>	GESTION DE SEGURIDAD Y RIESGOS
<b>Duración:</b>	02/01/2008 - 09/01/2011
<b>Universidad/Institución:</b>	CRISTIANA LATINOAMERICANA

#### **OTRAS CALIFICACIONES**

CAMPAMENTO FORENSE

#### **HABILIDADES INFORMÁTICAS**

PAQUETES INFORMATICOS Y AUTOCAD

#### **PERMISO DE CONDUCIR**

Sí

#### **DESCRIPCIÓN**

---

A/B



*We are*  
inspiration  
in action