



## TECNOLOGÍA EN PLANEACIÓN PARA EL CONTROL AMBIENTAL

TÍTULO QUE SE OTORGA	REGISTRO CALIFICADO	CÓDIGO SNIES	NORMA INTERNA DE CREACIÓN
Tecnólogo en Planeación Para el Control Ambiental	Resolución: 15799 del 03 / 08 / 2016	5404	Resolución 05620 del 02 / 09 / 2016

<b>TIPO DE PROGRAMA</b>	Tecnología
<b>DENOMINACIÓN</b>	Tecnología en Planeación para el Control Ambiental
<b>MODALIDAD</b>	Presencial
<b>DURACIÓN</b>	90 créditos
<b>TITULO QUE OTORGA</b>	Tecnólogo en Planeación para el Control Ambiental
<b>DIRIGIDO A</b>	Está dirigido a preparar el talento humano de los funcionarios de la Policía Nacional en todos los grados, uniformados y no uniformados, al igual que particulares que superen el proceso de selección y acrediten el cumplimiento de los requisitos.
<b>OBJETIVO</b>	Generar herramientas que orienten un proceso de planificación y gestión que propongan alternativas, para mejorar el uso y ocupación del territorio y el aprovechamiento racional de los recursos naturales y así estabilizar la situación económica, social y ambiental del país, en el marco del desarrollo sostenible en el país.
<b>COMPETENCIAS</b>	La Tecnología en Planeación para el Control Ambiental, busca brindar las herramientas necesarias que habiliten a los funcionarios de la Policía Nacional para liderar procesos sistémicos de planeación y control ambiental que aporten a la convivencia y el desarrollo sostenible.
<b>IMPACTO EN EL SERVICIO</b>	Aporta desde la planeación con una adecuada gestión administrativa a los procesos técnicos, que permiten afianzar su actividad como educador, promotor de convivencia social y líder en el apoyo a las autoridades ambientales, tanto en los temas administrativos como en los judiciales o de investigación que corresponda, estudiando, tanto los delitos y contravenciones contra los recursos naturales, como la criminalística aplicada al tema ambiental.
<b>LUGAR</b>	<b>Escuela de Policía</b> Escuela Nacional de Carabineros "Alfonso López Pumarejo" Facatativá, (Cundinamarca) Kilómetro 4 Vía Ecopetrol Vereda Mancilla Hacienda Las Margaritas



FACULTAD DE ESTUDIOS AMBIENTALES

<b>COSTO PROGRAMA ACADÉMICO</b>	El programa tiene un costo total de 1.5 salarios mínimos legales mensuales vigentes (SMMLV), los cuales se deben consignar a la cuenta 350030268 Banco Popular, a favor de Fondos Especiales ESCAR.
<b>REQUISITOS INSCRIPCIÓN</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ser Voluntario.</li><li>2. No estar programado para curso de ascenso, durante el desarrollo del curso.</li><li>3. Formato de inscripción, debidamente diligenciado, firmado.</li><li>4. Fotografías 3X4 Fondo azul.</li><li>5. Fotocopia de la cédula de ciudadanía.</li><li>6. Autorización y concepto favorable del desempeño, emitido por el comandante del departamento o director (dependiendo de la unidad en la que labore).</li><li>7. No tener durante los tres últimos años sanciones disciplinarias y/o inhabilidades especiales.</li><li>8. Superar el proceso de selección y ser admitido por el consejo de admisiones.</li><li>9. No devengar menos del 50% del salario mensual.</li><li>10. Asumir los costos de la Tecnología en Planeación para el Control Ambiental.</li></ol>
<b>CONTACTO</b>	<p><b>Dirección Nacional de Escuelas</b> Facultad de Estudios Ambientales Capitán Diana Alejandra Bejarano Sánchez Decana <a href="mailto:Dinae.fesam@policia.gov.co">Dinae.fesam@policia.gov.co</a> Teléfono 5159000 Ext.9232</p> <p><b>Escuela de Policía</b> Escuela Nacional de Carabineros “Alfonso López Pumarejo” Mayor Paola Andrea Ordúz Toledo Jefe del Área Académica ESCAR <a href="mailto:Escar.areca@policia.gov.co">Escar.areca@policia.gov.co</a> Teléfono 5159000 Ext. 20629, Avantel 3505633967 - 13*3771</p>

Elaborado por: Sl. Francisco Javier Cárdenas Amaya DINAЕ/FESAM  
Revisado por: CT. Diana Alejandra Bejarano Sánchez DINAЕ/FESAM

Transversal 33 47ª 35 Sur Barrio Fátima  
Teléfonos: 5159000 Ext. 9232  
[dinae.fesam@policia.gov.co](mailto:dinae.fesam@policia.gov.co)  
[www.policia.gov.co](http://www.policia.gov.co)



No. GP135- 22



No. CO- SC6545-22



No CO-SA-CER 341728



No. CO - SC6545-22