



El futuro digital
es de todos

MinTIC

Buscar

[Inicio](#) [Sala de prensa](#) [1.800 personas iniciaron su form...](#)



1.800 personas iniciaron su formación en ciencia de datos e inteligencia artificial del Ministerio TIC

Nacional

Última actualización: 30 de marzo de 2022

- ▶ Este proceso de formación será llevado a cabo por parte de Correlation One, que cuenta con docentes de las mejores universidades a nivel nacional y mundial. La formación se realiza a través de un formato 'live online', que tiene los beneficios de la formación presencial pero realizado a través de videollamadas.
- ▶ A la fecha, se han certificado 2.295 colombianos en ciencia de datos. Sumando los 1.800 nuevos estudiantes, al finalizar el actual gobierno se habrán formado más de 4.000 personas.
- ▶ Bogotá, Antioquia, Valle del Cauca, Atlántico y Cundinamarca fueron los departamentos con más estudiantes seleccionados.

Ya iniciaron clases los 1.800 seleccionados de la convocatoria en ciencia de datos e inteligencia artificial del MinTIC. A través de un FB Live, la ministra TIC, [Carmen Ligia Valderrama](#), dio las palabras de apertura, en las que reiteró la apuesta del Gobierno del presidente Iván Duque por el fortalecimiento de habilidades y competencias digitales, que permitan conectar, reactivar y avanzar en la transformación del país.

"Ustedes han hecho una elección muy importante, no sólo profesionalmente para cada uno de ustedes, sino también para el país, porque esta experiencia de formación que hoy inician impactará también al sector empresarial y al desarrollo tecnológico del país. Felicitaciones por asumir este reto que estoy convencida culminarán exitosamente", expresó Valderrama.

Relacionado



30 de marzo de 2022

[1.800 personas iniciaron su formación en...](#)

Nacional



30 de marzo de 2022

[Ministerio TIC anuncia el estreno de la serie...](#)

Nacional



30 de marzo de 2022

[Llegó 'Vende Digital' 2022, el programa con el que...](#)

Nacional



29 de marzo de 2022

[El departamento de Huila contará con 467 Centros...](#)

Nacional



29 de marzo de 2022

[Viceministro de Transformación Digital, Iván Durán,...](#)

Nacional

Este proceso de formación será llevado a cabo por parte de Correlation One, que cuenta con docentes de las mejores universidades a nivel mundial como son Harvard, Princeton, Duke, entre otras. En esta oportunidad, las instituciones educativas aliadas al proyecto son la Escuela Colombiana de Ingeniería Julio Garavito, Universidad de Cartagena, Universidad de Córdoba, Universidad de La Sabana, Universidad del Cauca, Universidad del Norte, Universidad del Quindío, Universidad Eafit y la Universidad Externado.

El curso consta de 13 semanas de formación los martes, miércoles, jueves y viernes de 7:00 a 10:00 p. m. y los sábados de 8 a. m. a 6 p. m. La formación se realiza a través de un formato 'live online', que tiene los beneficios de la formación presencial pero realizado a través de videollamadas. Es decir que se realizan las clases de manera sincrónica, con acompañamiento permanente de tutores de universidades nacionales que apoyan el proceso de formación, permitiendo brindar a los participantes planes de aprendizaje personalizados. Los estudiantes reciben conferencias en vivo e interactúan con los docentes en tiempo real.

En la actualidad, el perfil de científico de datos se ha venido consolidando como uno de los roles más demandado por las organizaciones a nivel mundial. Por esto, para esta convocatoria la inversión fue de más de \$7.000 millones.

Así se conforman los 1.800 seleccionados

Se inscribieron 14.368 colombianos a la formación, de los cuales 9.052 se presentaron a la prueba técnica que se realizó el 19 de marzo. Con base en los resultados se seleccionaron 1.800 personas con los mejores resultados para iniciar la formación el 29 de marzo. Adicionalmente se cuenta con un listado de espera de 200 personas por si alguno de los seleccionados no inicia la formación o deserta durante las dos primeras semanas de clase.

Del total de elegidos, 856 son de Bogotá; 286 de Antioquia; 129 de Valle del Cauca; 106 de Atlántico; 82 de Cundinamarca; 63 de Santander; 34 de Caldas; 32 de Boyacá; 30 de Bolívar; y 25 de Cauca.

A la fecha, se han certificado 2.295 colombianos en ciencia de datos. Sumando los 1.800 nuevos estudiantes, al finalizar el actual gobierno se habrán formado más de 4.000 personas. La inversión en el cuatrienio en este programa asciende a más de \$23.000 millones.

Comparte    

Transparencia y acceso a información pública

Ministerio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones

Edificio Murillo Toro Cra. 8a entre calles 12A y 12B Bogotá, Colombia - Código Postal 111711

Teléfono Conmutador: [+57 601 344 34 60](tel:+576013443460) - Línea Gratuita: [01-800-0914014](tel:01-800-0914014)

Línea Anticorrupción: [01-800-0912667](tel:01-800-0912667)

Correo Institucional: minticresponde@mintic.gov.co

Denuncias por actos de corrupción: soytransparente@mintic.gov.co

Notificaciones judiciales:

notificacionesjudicialesmintic@mintic.gov.co

notificacionesjudicialesfontic@mintic.gov.co

Horario de Atención Presencial:

Lunes a viernes de 8:30 a.m. – 4:30 p.m. Jornada Continua



©Copyright 2021 - Todos los derechos reservados Gobierno de Colombia

[Facebook](#)

[Instagram](#)

[Twitter](#)

[Youtube](#)

[Telegram](#)

[Política de privacidad y condiciones de uso](#)

[Contacto](#)

[Mapa del sitio](#)



Certificate No.
LAT-0979



[Conoce GOV.CO aquí](#)

