

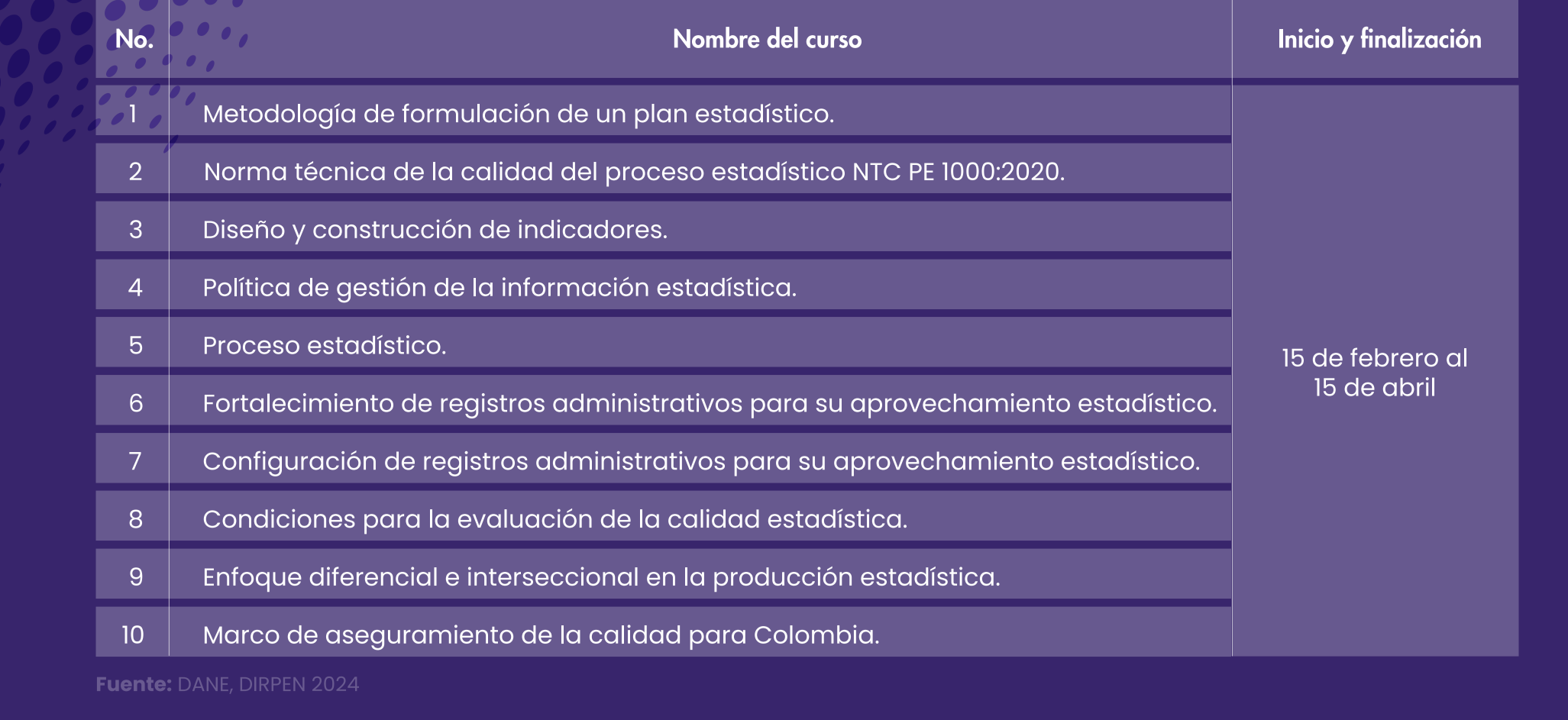


Resumen resultados cursos virtuales

Plan de capacitación

Ciclo 1 de 2024

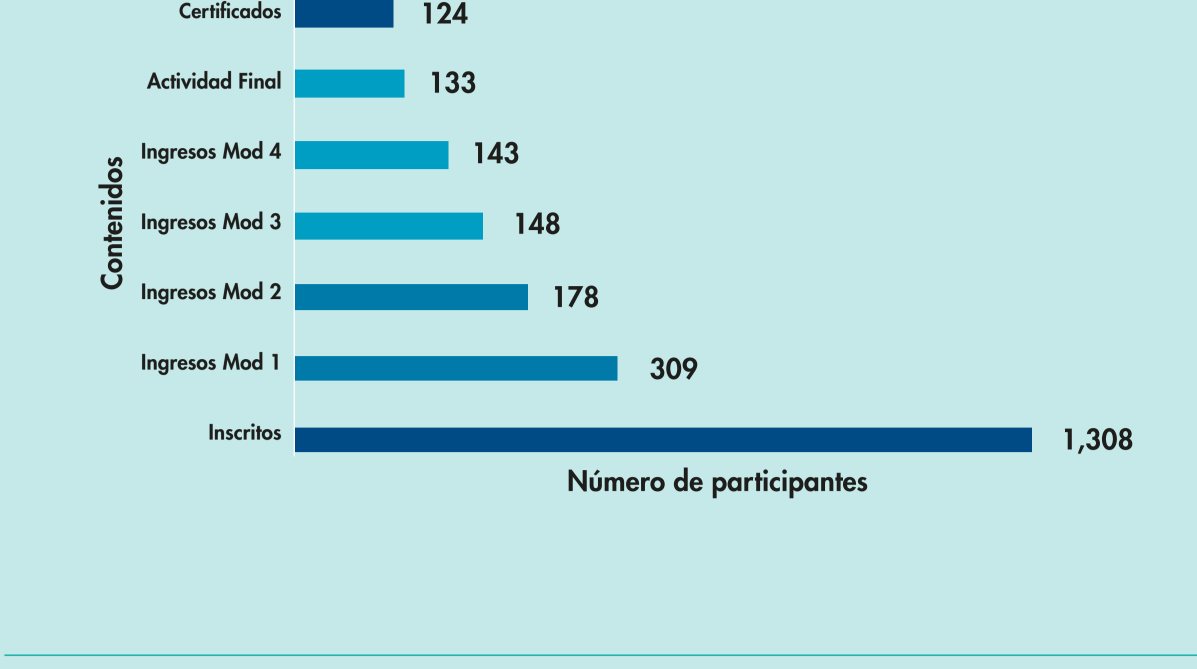
Relación cursos ofertados en el ciclo 1

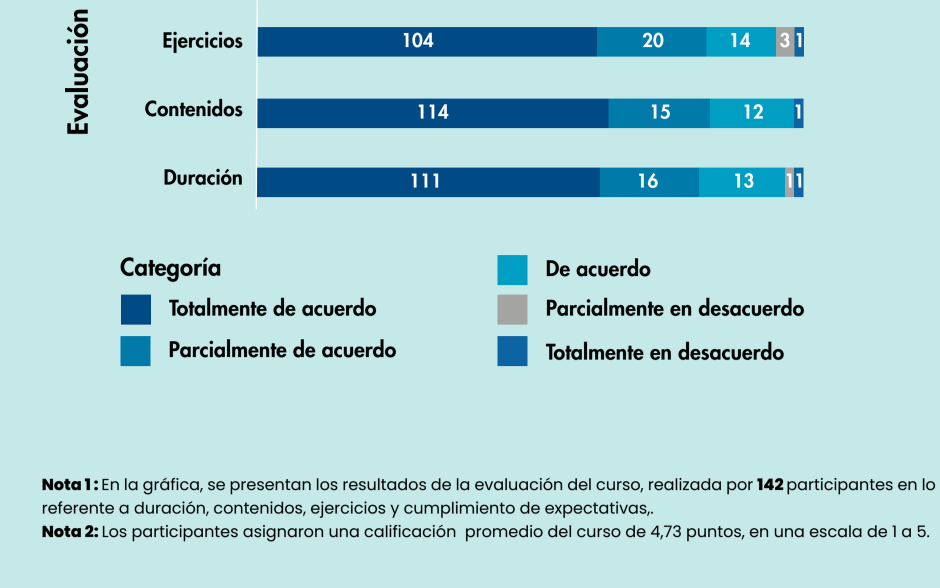


Objetivo: desarrollar habilidades que permitan a los estudiantes formular un plan estadístico, a partir de herramientas técnicas

1. Metodología de formulación de un plan estadístico

y prácticas en el marco de la Planificación estadística y su articulación con la Política de Gestión de Información Estadística.





116

12

Cumplimiento

expectativas

expectativas

Cumplimiento

Evaluación

expectativas

Ejercicios

Contenidos

Contenidos

Cumplimiento

Categoría

Cumplimiento

expectativas

Ejercicios

Contenidos

Categoría

Totalmente de acuerdo

Parcialmente de acuerdo

Totalmente de acuerdo

Parcialmente de acuerdo

expectativas

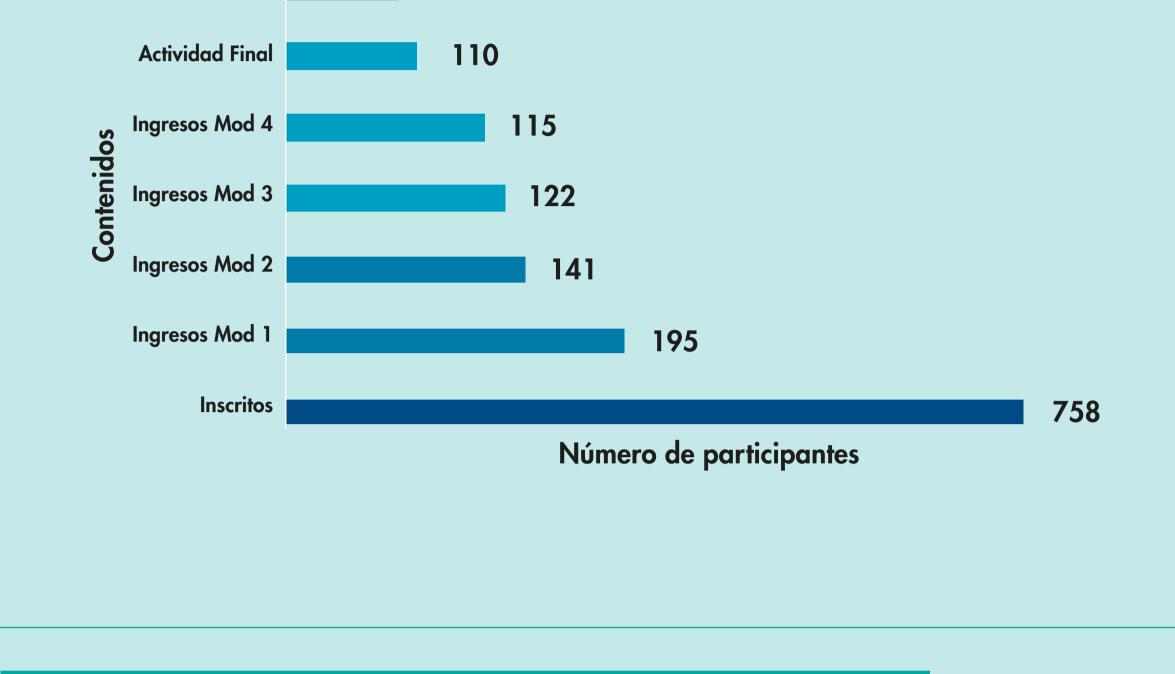
Ejercicios

Ejercicios

2. Norma Técnica de Calidad del Proceso Estadístico (NTC PE 1000:2020)

Objetivo: obtener conocimientos sobre la Norma Técnica de Calidad del Proceso Estadístico NTC PE 1000:2020, en el marco del

Sistema Estadístico Nacional, que permitan adquirir competencias para su manejo, interpretación y aplicación en la producción de información estadística. **Cumplimiento** 105 102 10 Certificados





90

597

545

592

97

a partir de herramientas técnicas y prácticas, en el marco de la Planificación Estadística.

539

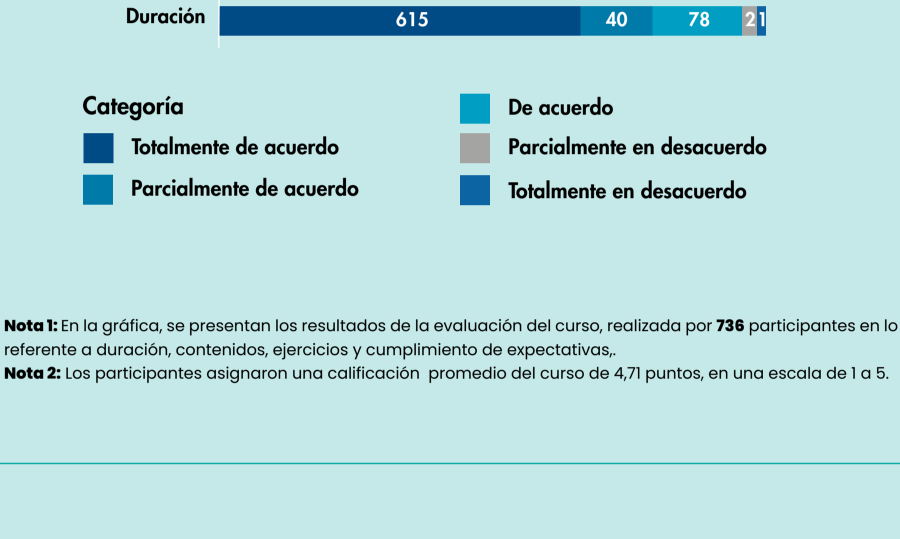
Certificados

Ingresos Mod 4

3. Diseño y construccón de indicadores

Objetivo: desarrollar competencias que permitan a los estudiantes comprender, diseñar, construir e interpretar los indicadores





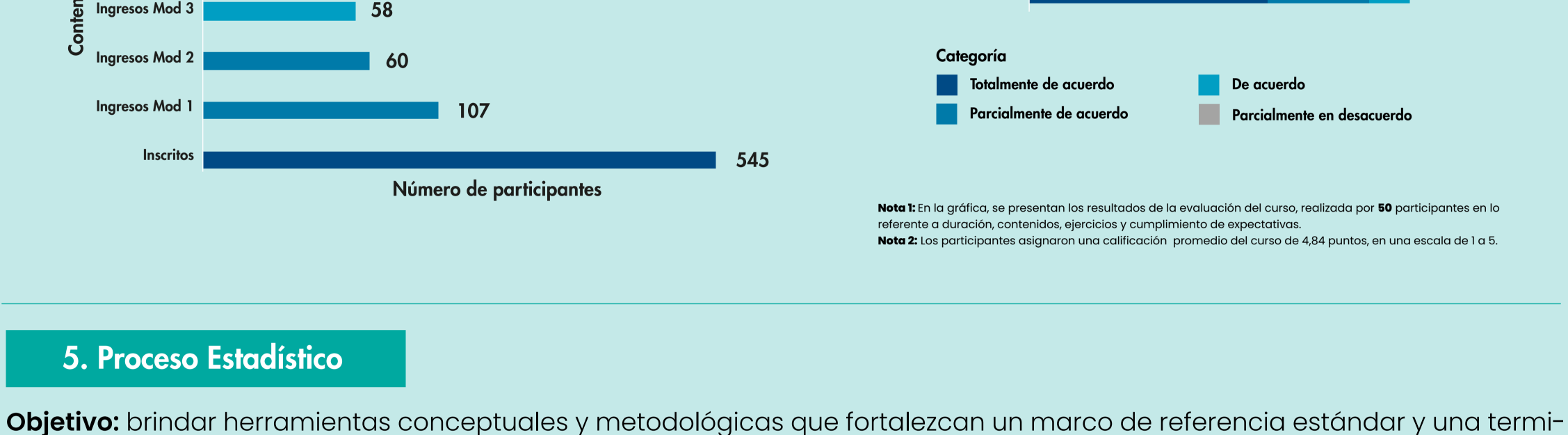
Objetivo: desarrollar competencias que permitan a los participantes comprender, aplicar e implementar en sus entidades la

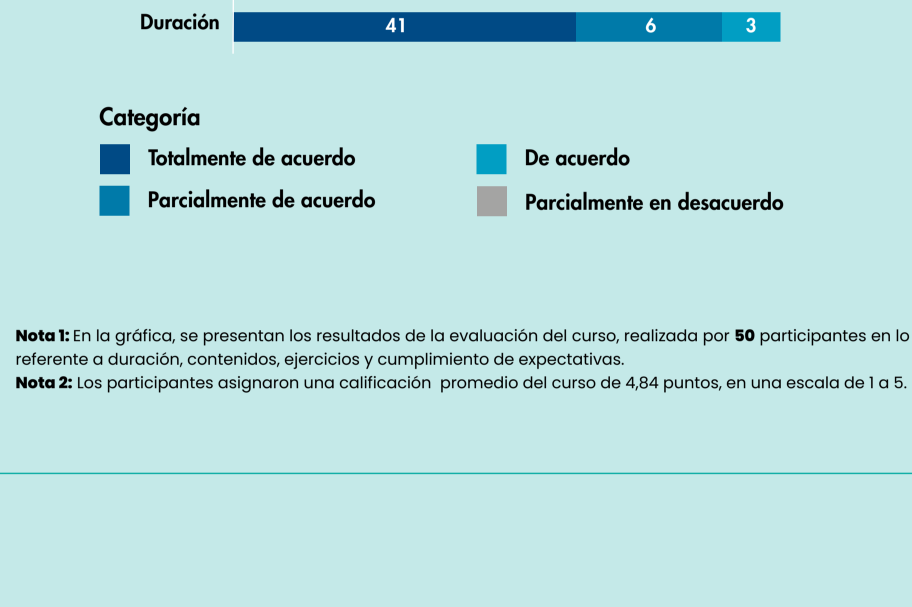
Política de Gestión de la Información Estadística, a partir de herramientas técnicas y prácticas en el marco del fortalecimiento de la capacidad estadística.

53

4. Política de Gestión de la Información Estadística

Cumplimiento 43 expectativas Certificados 49 **Ejercicios** 42 **Actividad Final** 49





42

nología armonizada para modernizar los procesos de producción estadística.

90

92

De acuerdo

Parcialmente en desacuerdo

Totalmente en desacuerdo

10

10

104 Certificados

Actividad Final

Ingresos Mod 2

Ingresos Mod 1

Certificados

Inscritos

Contenidos

Ingresos Mod 3

Ingresos Mod 2

Ingresos Mod 1

Inscritos

producción estadística.

Certificados

59

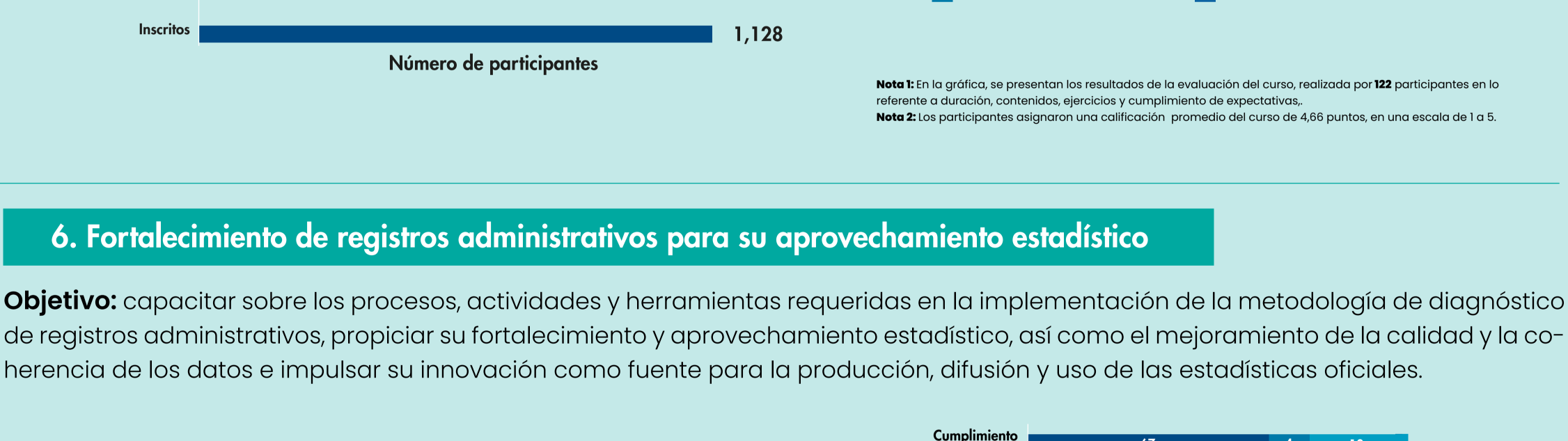
Actividad Final

66

67

106

Evaluación Contenidos Ingresos Mod 4 111 Duración 91 118 Ingresos Mod 3



136

224



67

64

66

72 Ingresos Mod 4 Duración 65 Ingresos Mod 3

Categoría Ingresos Mod 2 Totalmente de acuerdo De acuerdo Parcialmente de acuerdo Ingresos Mod 1

590



110

130

192

Número de participantes

121

Número de participantes



De acuerdo

Parcialmente en desacuerdo

Nota 1: En la gráfica, se presentan los resultados de la evaluación del curso, realizada por 81 participantes en lo

Nota 2: Los participantes asignaron una calificación promedio del curso de 4,76 puntos, en una escala de 1 a 5.

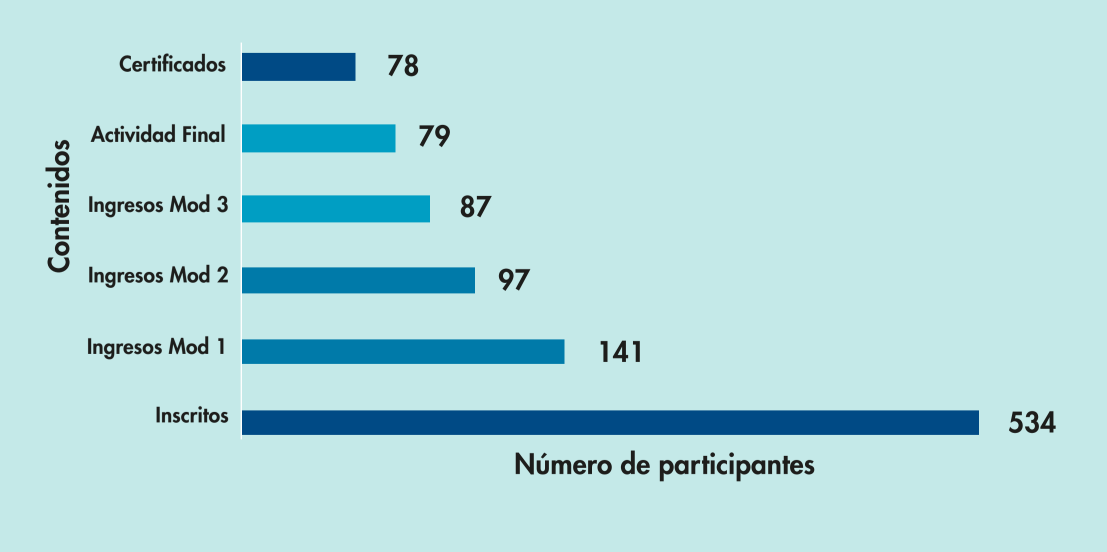
referente a duración, contenidos, ejercicios y cumplimiento de expectativas.

Objetivo: dar a conocer los aspectos generales que deben tener en cuenta las entidades del Sistema Estadístico Nacional, frente a las

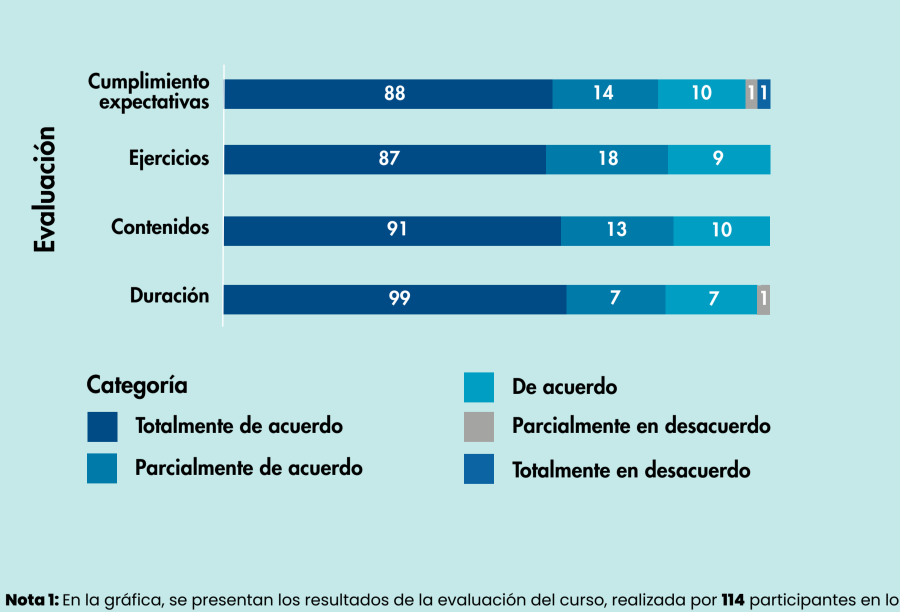
Nota 1: En la gráfica, se presentan los resultados de la evaluación del curso, realizada por 110 participantes en lo referente a duración, contenidos, ejercicios y cumplimiento de expectativas, Nota 2: Los participantes asignaron una calificación promedio del curso de 4,78 puntos, en una escala de 1 a 5.

condiciones que rigen el proceso de evaluación y certificación de la calidad estadística. Cumplimiento 10 11 88 expectativas

744



8. Condiciones para evaluación de la calidad estadística



referente a duración, contenidos, ejercicios y cumplimiento de expectativas,.

Objetivo: brindar herramientas conceptuales y metodológicas para la inclusión del enfoque diferencial e interseccional en la

56

55

expectativas

Ejercicios

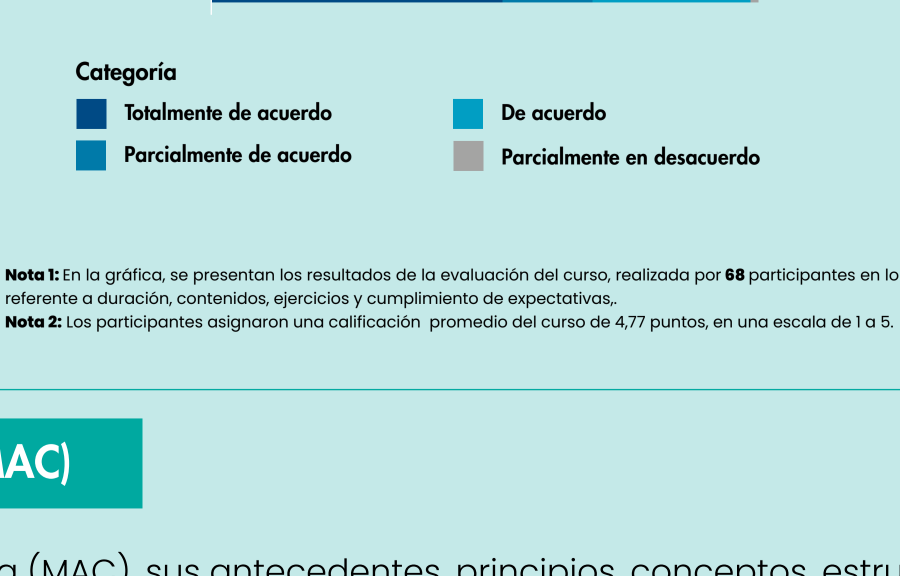
Nota 2: Los participantes asignaron una calificación promedio del curso de 4,70 puntos, en una escala de 1 a 5.

Cumplimiento 60 **Actividad Final** ción

9. Enfoque diferencial e interseccional en la producción estadística

Evalua Contenidos 59 Ingresos Mod 4 64 Duración 55 Ingresos Mod 3 67





Objetivo: conocer el Marco de Aseguramiento de la Calidad para Colombia (MAC), sus antecedentes, principios, conceptos, estructura y utilidad, como medio para el cumplimiento de los estándares en cada uno de los aspectos que definen la calidad de la producción estadística en el país.





47

Cumplimiento