

FECHA	ACTIVIDAD
9/02/2022	Entregas de insumos a pescadores también en la playa, flores y siape
23/02/2022	Foro Territorial “Tu Congreso, tu región, venimos a escucharte”; en Barrancabermeja
9/03/2022	Visita de Autoridades Holandesas del Agua DWA
10/03/2022	Visita de Autoridades Holandesas del Agua DWA
11/03/2022	Visita de Autoridades Holandesas del Agua DWA
27/04/2022	Visita del Cuerpo de Ingenieros del Ejército de USA y recorrido por UniNorte y Dimar.
9/05/2022	Visita del director de Cormagdalena a los Países Bajos para el fortalecimiento de la gobernanza del agua
10/05/2022	Visita del director de Cormagdalena a los Países Bajos para el fortalecimiento de la gobernanza del agua
11/05/2022	Visita del director de Cormagdalena a los Países Bajos para el fortalecimiento de la gobernanza del agua
12/05/2022	Visita del director de Cormagdalena a los Países Bajos para el fortalecimiento de la gobernanza del agua
13/05/2022	Visita del director de Cormagdalena a los Países Bajos para el fortalecimiento de la gobernanza del agua
14/05/2022	Visita del director de Cormagdalena a los Países Bajos para el fortalecimiento de la gobernanza del agua
15/05/2022	Visita del director de Cormagdalena a los Países Bajos para el fortalecimiento de la gobernanza del agua
28/06/2022	Visita y recorrido con Autoridades Holandesas del Agua, socialización del Observatorio del Río Magdalena
29/06/2022	Visita y recorrido con Autoridades Holandesas del Agua, socialización del Observatorio del Río Magdalena
30/06/2022	Visita y recorrido con Autoridades Holandesas del Agua, socialización del Observatorio del Río Magdalena
1/07/2022	Visita y recorrido con Autoridades Holandesas del Agua, socialización del Observatorio del Río Magdalena
2/07/2022	Entrega de insumos a pescadores de Las Flores y La Playa
8/07/2022	Inicio de labores de dragado en el brazo de Mompox
8/08/2022	Foro de Analdex
2/12/2022	Rendición de cuentas sectorial
9/12/2022	Rendición de cuentas CORMAGDALENA

**Eventos proyectos**

**1. Expo Portuaria.**



**MINISTERIO DE  
TRANSPORTE**