

Programa	Sección clase	Número de clase	N° de catálogo	Modalidad	Asignatura	Créditos	Horario			Fechas		Profesores
<i>Nombre del programa</i>	<i>Grupo</i>	<i>Número asignado por registro en la programación</i>	<i>Nemónico Si es un curso nuevo escribir "nuevo"</i>	<i>P= 100% presencial A= alternancia R= Remoto</i>	<i>Nombre del curso</i>	<i>Número de créditos</i>	<i>Día de la semana</i>	<i>Hora inicio</i>	<i>Hora fin</i>	<i>Fechas del curso</i> <i>Inicio Fin</i>		<i>Nombre completo del profesor</i>
<b>Especialización en Recursos Hidráulicos y Medio Ambiente</b>	1	1003	IAMB_M	PRESENCIAL	Impacto Ambiental	4	Sabados	7:00:00 a. m.	9:15:00 a. m.	27/01/2024	28/05/2024	Claudia Patricia Corredor Triana
<b>Especialización en Recursos Hidráulicos y Medio Ambiente</b>	1	1003	IAMB_M	PRESENCIAL	Impacto Ambiental	4	Sabados	7:00:00 a. m.	9:15:00 a. m.	27/01/2024	28/05/2024	Willian Ricardo Aguilar
<b>Especialización en Recursos Hidráulicos y Medio Ambiente</b>	1	1003	IAMB_M	PRESENCIAL	Impacto Ambiental	4	Sabados	7:00:00 a. m.	9:15:00 a. m.	27/01/2024	28/05/2024	Diego Velasco Caicedo
<b>Especialización en Recursos Hidráulicos y Medio Ambiente</b>	1	1003	IAMB_M	PRESENCIAL	Impacto Ambiental	4	Sabados	7:00:00 a. m.	9:15:00 a. m.	27/01/2024	28/05/2024	Héctor Alfonso Rodríguez
<b>Especialización en Recursos Hidráulicos y Medio Ambiente</b>	1	1004	HSAP_M	PRESENCIAL	Hidráulica de Sistemas a Presión	3	Miércoles	6:30:00 a. m.	8:45:00 a. m.	24/01/2024	28/05/2024	Héctor Alfonso Rodríguez
<b>Especialización en Recursos Hidráulicos y Medio Ambiente</b>	1	1004	HSAP_M	PRESENCIAL	Hidráulica de Sistemas a Presión	3	Miércoles	6:30:00 a. m.	8:45:00 a. m.	24/01/2024	28/05/2024	Germán Ricardo Santos
<b>Especialización en Recursos Hidráulicos y Medio Ambiente</b>	1	1006	HIFL_M	PRESENCIAL	Hidráulica Fluvial	3	Martes	6:30:00 a. m.	8:45:00 a. m.	23/01/2024	28/05/2024	Héctor Alfonso Rodríguez
<b>Especialización en Recursos Hidráulicos y Medio Ambiente</b>	1	1006	HIFL_M	PRESENCIAL	Hidráulica Fluvial	3	Martes	6:30:00 a. m.	8:45:00 a. m.	23/01/2024	28/05/2024	Germán Ricardo Santos
<b>Especialización en Recursos Hidráulicos y Medio Ambiente</b>	1	1008	SRHI_M	PRESENCIAL	Sistemas de Recursos Hidráulicos	3	Viernes	6:30:00 a. m.	8:45:00 a. m.	26/01/2024	28/05/2024	Germán Ricardo Santos

Especialización en Recursos Hidráulicos y Medio Ambiente	1	1008	SRHI_M	PRESENCIAL	Sistemas de Recursos Hidráulicos	3	Viernes	6:30:00 a. m.	8:45:00 a. m.	26/01/2024	28/05/2024	German Eduardo Acero
Especialización en Recursos Hidráulicos y Medio Ambiente	1	1013	CAMB_M	PRESENCIAL	Contaminación Ambiental	3	Lunes	6:30:00 a. m.	8:45:00 a. m.	22/01/2024	28/05/2024	Jairo Alberto Romero
Especialización en Recursos Hidráulicos y Medio Ambiente	1	1014	OBHI_M	PRESENCIAL	Obras Hidráulicas	3	Jueves	6:30:00 a. m.	8:45:00 a. m.	25/01/2024	28/05/2024	Héctor Alfonso Rodríguez
Especialización en Recursos Hidráulicos y Medio Ambiente	1	1014	OBHI_M	PRESENCIAL	Obras Hidráulicas	3	Jueves	6:30:00 a. m.	8:45:00 a. m.	25/01/2024	28/05/2024	German Eduardo Acero
Especialización en Recursos Hidráulicos y Medio Ambiente	1	1014	OBHI_M	PRESENCIAL	Obras Hidráulicas	3	Jueves	6:30:00 a. m.	8:45:00 a. m.	25/01/2024	28/05/2024	Hector Matamoros Rodríguez