

Universidad Técnica Nacional

Carrera: **IMRH** Ingeniería en Manejo del Recurso Hídrico
 Énfasis: **0** Sin énfasis
 Plan: **L03B** Ingeniería en Manejo del Recurso Hídrico 2026 Bach.
 Grado Académico: **02** Bachillerato

Nivel 7

Código	Materia	Créditos	Requisitos
FH-100	FORMACIÓN HUMANÍSTICA: FILOSOFÍA Y PENSAMIENTO	3	
IMRH-721	CÁLCULO III	3	IMRH-422
IMRH-722	MANEJO INTEGRADO DEL RECURSO HÍDRICO	3	IMRH-523
IMRH-723	MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS	3	IMRH-621
IMRH-724	ESTADÍSTICA INFERENCIAL	3	ME-005

Nivel 8

Código	Materia	Créditos	Requisitos
AC-100	ACTIVIDAD CULTURAL	1	
FH-200	FORMACIÓN HUMANÍSTICA: LITERATURA Y COMUNICACIÓN	3	
IMRH-821	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA II	3	IMRH-524
IMRH-822	DISEÑO DE SISTEMAS PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES I	3	IMRH-622 IMRH-823
IMRH-823	TALLER OPERACIÓN DE SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	1	IMRH-622 IMRH-822
IMRH-824	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL II	3	IMRH-621

Nivel 9

Código	Materia	Créditos	Requisitos
AD-100	ACTIVIDAD DEPORTIVA	0	
FH-300	FORMACIÓN HUMANÍSTICA: HISTORIA DE LA CULTURA	3	
IMRH-921	ECONOMÍA AMBIENTAL	3	IMRH-621 IMRH-824
IMRH-922	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICOS APLICADOS AL RECURSO HÍDRICO	3	IMRH-321
IMRH-923	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE PLANES PARA LA SEGURIDAD DEL AGUA	3	IMRH-722
IMRH-924	PRINCIPIOS DE ECO PEDAGOGÍA	3	

Nivel 10

Código	Materia	Créditos	Requisitos
FH-400	FORMACIÓN HUMANÍSTICA: REALIDAD NACIONAL	3	
IMRH-1021	DISEÑO DE ESTRATEGIAS PARA LA GESTIÓN INTEGRADA DEL RECURSO HÍDRICO	3	IMRH-523 IMRH-722
IMRH-1022	VALORACIÓN ECONÓMICA DEL RECURSO HÍDRICO	3	IMRH-921
IMRH-1023	PROYECTO APLICADO AL ÁMBITO HÍDRICO	5	IMRH-1022 IMRH-921 IMRH-922 IMRH-923 IMRH-924

BACHILLERATO EN INGENIERÍA EN MANEJO DEL RECURSO HÍDRICO

58 Subtotal de Créditos

El estudiante debe aprobar el Trabajo Comunal Universitario para optar por el grado de Bachillerato.