



Materias

**Bachillerato Técnico en
Tecnología Web e Inteligencia
Artificial (y Robótica)**

Metodología EduTech®

INNOVAMOS HOY, EDUCANDO PARA EL FUTURO

Malla Curricular 1º Curso Bachillerato Técnico en Tecnología Web e Inteligencia Artificial (y Robótica)

Plan Común

Materias	Horas cátedras
▪ Lengua Castellana y Literatura	5
▪ Guarañi Ñe'e	2
▪ Lengua extranjera	2
▪ Ciencias Naturales y Salud	2
▪ Física	2
▪ Química	2
▪ Matemática	3
▪ Historia y Geografía	2
▪ Formación Ética y Ciudadana	2
▪ Sociología y Antropología Cultural	2
▪ Orientación Educacional y Socio laboral	2
▪ Educación Física	2

Plan Específico

▪ Programación Web Front-end	3
▪ Programación Web Back-end	5
▪ Pruebas de software	2
▪ Fundamentos de Programación	4
▪ Fundamentos de Base de Datos	4

Módulos transversales ↓

▪ Competencias Digitales Ciudadanas	3
-------------------------------------	---

Total de horas semanales → 49

Malla Curricular 2° Curso Bachillerato Técnico en Tecnología Web e Inteligencia Artificial (y Robótica)

	Materias	Horas cátedras
Plan Común	▪ Lengua Castellana y Literatura	5
	▪ Guarañi Ñe'e	4
	▪ Lengua extranjera (inglés)	4
	▪ Ciencias Naturales y Salud	2
	▪ Física	4
	▪ Química	4
	▪ Matemática	3
	▪ Historia y Geografía	2
	▪ Educación para la Seguridad Vial	2
	▪ Educación Física	2

Plan Específico	▪ Metodología para el Desarrollo de Software	2
	▪ Despliegue de Sistemas Web	2
	▪ Documentación Técnica y de Usuario	2

Módulos transversales ↓

▪ Competencias Digitales Ciudadanas	3
-------------------------------------	---

Plan optativo ↓

▪ Robótica I	2
--------------	---

Total de horas semanales → 48

Malla Curricular 3° Curso Bachillerato Técnico en Tecnología Web e Inteligencia Artificial (y Robótica)

	Materias	Horas cátedras
Plan Común	▪ Lengua Castellana y Literatura	4
	▪ Ciencias Naturales y Salud	2
	▪ Matemática	3
	▪ Historia y Geografía	2
	▪ Economía y Gestión	4
	▪ Psicología	4
	▪ Educación Física	2
	▪ Desarrollo Personal y Social	2
	▪ Orientación Educativa y sociolaboral	2

Plan Específico	▪ Soluciones de Inteligencia Artificial	4
	▪ Desarrollo de Inteligencia Artificial	5
	▪ Ética de la Inteligencia Artificial	2
	▪ Análisis de Datos	3

Módulos transversales ↓

▪ Orientación y Formación Laboral	4
-----------------------------------	---

Plan optativo ↓

▪ Robótica II	2
▪ Proyecto Final	4

Total de horas semanales → 48