

APRENDO Conoce la programación de Radio Nacional



Del lunes 21 al viernes 25 de setiembre

Semana 25

	Horario	Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25
Educación Básica Alternativa	5:00 p. m. a 5:30 p. m.	Ciclo Inicial 1.º grado Comunicación-Desarrollo personal y ciudadanía	Ciclo Intermedio 1.º grado Comunicación-Ciencia, tecnología y salud	Ciclo Inicial 1.º grado Matemática-Ciencia, tecnología y salud	Ciclo Intermedio 1.º grado Matemática-Ciencia, tecnología y salud	Ciclo Inicial 1.º grado Comunicación-Ciencia, tecnología y salud
		Tema: Cómo nos organizamos en la comunidad para prevenir o atender algunas enfermedades	Tema: Escribimos recomendaciones para un buen uso de los recursos tecnológicos	Tema: Conocemos los beneficios del uso del WhatsApp para comunicarnos	Tema: Identificamos las enfermedades que se presentan comúnmente en la comunidad	Tema: Cómo podemos hacer uso de la tecnología en la prevención de la enfermedad
		Competencias: - Se comunica oralmente en lengua materna Lee diversos tipos de textos escritos en lengua materna Escribe diversos tipos de textos en lengua materna Convive y participa democráticamente en la búsqueda del bien común.	Competencias: - Se comunica oralmente en lengua materna. - Lee diversos tipos de textos escritos en lengua materna. - Escribe diversos tipos de textos en lengua materna. - Explica el mundo físico basándose en conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, Tierra y universo.	Competencias: Resuelve problemas de cantidad. Explica el mundo físico basándose en conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, Tierra y universo.	Competencias: - Resuelve problemas de gestión de datos e incertidumbre Indaga mediante métodos científicos para construir conocimientos.	Competencias: - Se comunica oralmente en lengua materna Lee diversos tipos de textos escritos en lengua materna Escribe diversos tipos di textos en lengua materna Explica el mundo físico batándose en conocimientos sobre los seres vivos, materia y energia, biodiversidad Tierra y universo.
	5:30 p. m. a 6:00 p. m.	Ciclo Inicial 2.º grado Comunicación-Desarrollo personal y ciudadanía	Ciclo Intermedio 2.* grado Ciencia, tecnología y salud-Desarrollo personal y ciudadanía	Ciclo Inicial 2.º grado Matemática-Ciencia, tecnología y salud	Ciclo Intermedio 2.* grado Matemática-Ciencia, tecnología y salud	Ciclo Inicial 2.º grado Comunicación-Desarrollo personal y ciudadanía
		Tems: Medidas que toma la población o comunidad para prevenir enfermedades:	Terna: Recomendaciones sobre el uso de recursos tecnológicos	Tema: Valoramos los beneficios de un uso racional de las redes sociales	Torna: Enfermedades comunes en el país y la región	Tema: Utilicemos las tecnologías en la comunidad para sensibilizar a los vecinos en la prevención de enfermedades
		Competencias: - Se comunica oralmente en lengua materna Lee diversos tipos de textos escritos en lengua materna Escribe diversos tipos de textos en lengua materna Convive y participa democráticamente en la búsqueda del bien común.	Competencias: - Diseña y construye soluciones tecnológicas para resolver problemas de su entorno. - Convive y participa democráticamente en la búsqueda del bien común.	Competencias: - Resuelve problemas de cantidad. - Explica el mundo físico basándose en conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, Tierra y universo.	Competencias: - Resuelve problemas de cantidad. - Explica el mundo físico basándose en conocimientos sobre los seres vivos, materia y energia, biodiversidad, Tierra y universo.	Competencias: - Se comunica oralmente en lengua materna Lee diversos tipos de textos escritos en lengua materna Escribe diversos tipos de textos en lengua materna Convive y participa democráticamente en la búsqueda del bien común.
	6:00 p. m. a 6:30 p. m.		Ciclo Intermedio 3.º grado Ciencia, tecnología y salud-Desarrollo personal y ciudadanía	Ciclo Inicial e Intermedio Educación para el trabajo	Ciclo Intermedio 3.º grado Matemática-Ciencia, tecnología y salud	
			Tema: Consideraciones importantes para el uso de los recursos tecnológicos en la actualidad	Tema: Proponemos un plan de acción para el cuidado y prevención de enfermedades utilizando los recursos tecnológicos de nuestra comunidad	Tema: Reconozco las enfermedades frecuentes en mi región	
			Competencias: - Diseña y construye soluciones tecnológicas para resolver problemas de su entorno. - Convive y participa democráticamente en la búsqueda del bien común.	Competencia: - Gestiona proyectos de emprendimiento económico o social.	Competencias: - Resuelve problemas de cantidad. - Explica el mundo físico basándose en conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, Tierra y universo.	