

PAIS:	MEXICO
PROYECTO:	Red Satelital de Televisión Educativa (EDUSAT)
INSTITUCION RESPONSABLE:	Secretaría de Educación Pública.

DESCRIPCION: Sistema de transmisión de señal televisiva y una red de equipos de recepción instalados en planteles escolares y otras instituciones educativas, que inició sus actividades en 1995. Transmite su programación diariamente 15 canales de televisión y tiene alcance continental, desde Canadá hasta la Patagonia (Argentina), incluyendo América Central.

La programación y transmisión se apoya en el Instituto de Televisión Educativa (ILCE) y la Dirección General de Televisión Educativa (DGTVE), de la SEP, las que transmiten en conjunto más de 30 mil horas de programación televisiva anuales, gran parte de las cuales están destinadas a la educación primaria.

Su programación está organizada en función de la naturaleza del programa y el público al que se dirige. Incluye programas de educación formal (cursos o contenidos de capacitación para el trabajo y actualización magisterial que requieren certificación); educación inicial y comunitaria; apoyo didáctico (atendiendo necesidades específicas); programación infantil y juvenil combinando educación y diversión; divulgación de la ciencia, la cultura y las humanidades

Ya en 1997 la totalidad de los centros de maestros, de las normales y de las universidades tecnológicas del país recibían la señal EDUSAT. En 2006 funcionaban 14 canales de EDUSAT, uno de ellos destinado a Telesecundaria. Existe un canal dedicado a las artes y otro destinado a los maestros de educación básica. EDUSAT transmite, también, una barra televisiva de verano que forma parte del Programa Nacional para la Actualización Permanente de los Maestros de Educación Básica en Servicio (PRONAP).

FUENTE DE INFORMACION:	<p>Secretaría de Educación Pública de México, "Informe de Labores 2001-2002". México D.F., 2002.</p> <p>EDUSAT En: http://edusat.ilce.edu.mx</p> <p>ILCE, 2006, Hacia un modelo pedagógico del uso de la televisión educativa: Las prácticas didácticas en México con la Red Edusat. En: http://edusat.ilce.edu.mx/panel_control/doc/arti3.pdf</p> <p>Avila, P. 2002. Tecnologías de Información y Comunicación en la Educación. Proyectos en desarrollo en América Latina y el Caribe. Revista Mexicana de Ciencias Políticas y Sociales. N° 185. En: http://redalyc.uaemex.mx/pdf/421/42118508.pdf</p>
-------------------------------	--