

cada tres años en uno de los 19 países miembros de la Asociación. Las reuniones anteriores habían tenido lugar en México (1981) y Lima (1978).

En los últimos años, Canadá ha exportado a América Latina productos ferroviarios por valor de unos \$100 millones. Esto hace augurar que podría ser aprobada la petición presentada por Canadá para organizar el XVII Congreso, que se celebrará en 1987.

Casi todos los países de América Latina han adquirido locomotoras, coches de viajeros, carriles y equipos conexos canadienses, lo que demuestra la experiencia que tiene nuestro país en el diseño, construcción y operación de ferrocarriles.

Los nuevos sistemas de transporte ferroviario interurbano y urbano que se instalarán en América Latina representan un mercado en rápida expansión para los exportadores canadienses, ya que los países latinoamericanos dependen de las importaciones de equipos, tecnología y especificaciones norteamericanas.

Descubrimientos arqueológicos

Las excavaciones realizadas en la Ciudadela de la ciudad de Quebec han revelado importantes restos arqueológicos relacionados con la evolución arquitectónica de las fortificaciones de esa ciudad.

Los arqueólogos del ministerio de Parques Canadá realizaron estos descubrimientos durante los últimos meses, mientras se llevaban a cabo los trabajos de estabilización del Bastión Mann, ordenados por el Ministerio Nacional de Defensa.

En la gola del bastión se descubrió obra de albañilería de considerables dimensiones, vestigio de la fortificación provisional construida entre 1779 y 1783 por el ingeniero militar británico Twiss Workers. Las excavaciones revelaron también restos de un pasadizo amurallado en el flanco derecho del bastión.

Dado que ningún archivo histórico menciona la poterna, los arqueólogos opinan que el origen de la misma se remonta probablemente al período del régimen francés.

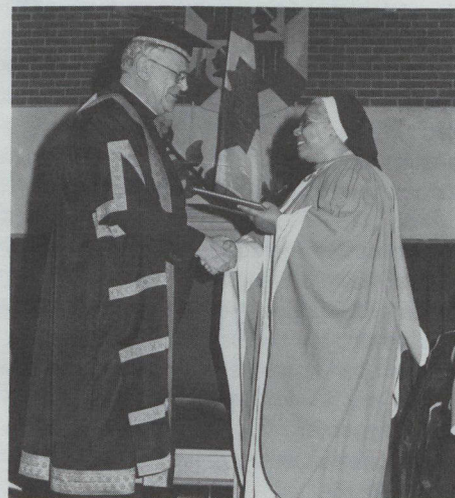
Cerca del lugar en que se levantó el primer observatorio astronómico de la ciudad de Quebec, construido en 1850 sobre el terraplén del bastión, también se han encontrado restos de una estructura de ladrillo, destinada a proteger el mecanismo del reloj del observatorio contra descargas eléctricas.

Estos descubrimientos son importantes para preservar varios aspectos del patrimonio militar de Canadá.

Canadá rinde homenaje a Sor María Rosa

La Universidad San Francisco Xavier ha otorgado un doctorado honorífico a Sor María Rosa Leggol, más conocida por el nombre de "Madre Teresa", en reconocimiento a la obra humanitaria que ella ha venido realizando con niños y adultos en Honduras. En el transcurso de esta ceremonia, seis personas recibieron diplomas honoríficos en reconocimiento a su abnegada labor en el Tercer Mundo. Esta ceremonia tuvo lugar en diciembre en Antigonish, Nueva Escocia, provincia de donde es oriunda la religiosa.

Sor María Rosa está al frente de un amplio programa que lleva el nombre de "Sociedad Amigos de los Niños", destinado a satisfacer las necesidades de 2 000 niños huérfanos y abandonados. Este programa, que abarca los más diversos aspectos, se inició en 1966. Desde esa fecha, se ha brindado asistencia a más de 10 000 niños. Con Sor María Rosa trabajan muchas personas huérfanas que fueron abandonadas en la infancia; entre ellas se cuentan un médico, técnicos agrícolas, tenedores de libros, maestros, enfermeros y enfermeras, y trabajadores sociales. El programa tiene como objetivo principal ayudar a las personas más pobres, brindándoles los medios de satisfacer sus necesidades, haciendo hincapié en brindar cuidados de urgencia a las madres y a los niños necesitados.

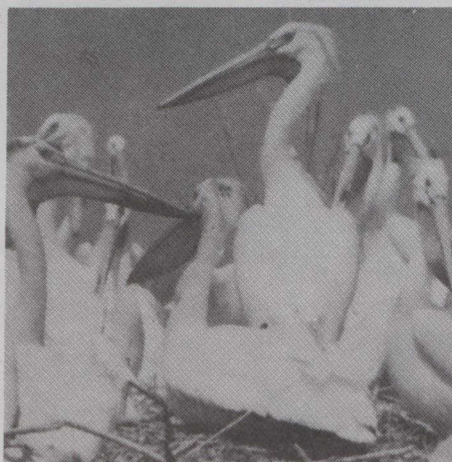


La Universidad San Francisco Xavier ha otorgado un doctorado honorífico a Sor María Rosa Leggol.

En su calidad de fundadora y administradora del programa de ayuda a la infancia más importante de Honduras, Sor María Rosa ha recibido varias distinciones en reconocimiento a su contribución humanitaria, otorgada por instituciones canadienses y organizaciones internacionales como el Club Rotario, la sección norteamericana de la Cruz Roja y la conferencia católica para el desarrollo, con sede en Nueva York.

Aumenta el número de pelícanos blancos en Manitoba

Algunas de las islas de los lagos del sur de Manitoba se han convertido en albergue veraniego para la mayoría de los pelícanos blancos, especie amenazada de desaparición en Canadá. La población de pelícanos blancos del sur de Manitoba representa aproximadamente la mitad del número



Pelícanos blancos en el lago Kawinaw, al suroeste de Grand Rapids, Manitoba.

total existente en Canadá y una tercera parte del total mundial.

Los biólogos atribuyen el aumento en el número de pelícanos a las condiciones ideales de dicho hábitat que brinda protección a sus crías, huevos y nidos.

El World Wildlife Fund de Canadá y el Ministerio de Recursos Naturales han iniciado un estudio de tres años de duración sobre las aves que anidan formando colonias. Durante el primer año, los biólogos contaron 20 000 nidos de pelícano en 34 islas en seis lagos de Manitoba, e identificaron 15 tipos de aves acuáticas que tenían sus nidos en unas 200 islas.

El estudio reveló también un número record de cormorán de doble cresta y de gaviotas anilladas; sin embargo, parece que va disminuyendo el número de colimbo de oreja puntiaguda, colimbo occidentales, golondrinas comunes y golondrinas del Caspio. Esto se atribuye a la contaminación de los pesticidas, al drenaje de los pantanos, a las fluctuaciones en el nivel de las aguas, ya la interferencia del ser humano.