

# CereTom<sup>®</sup>

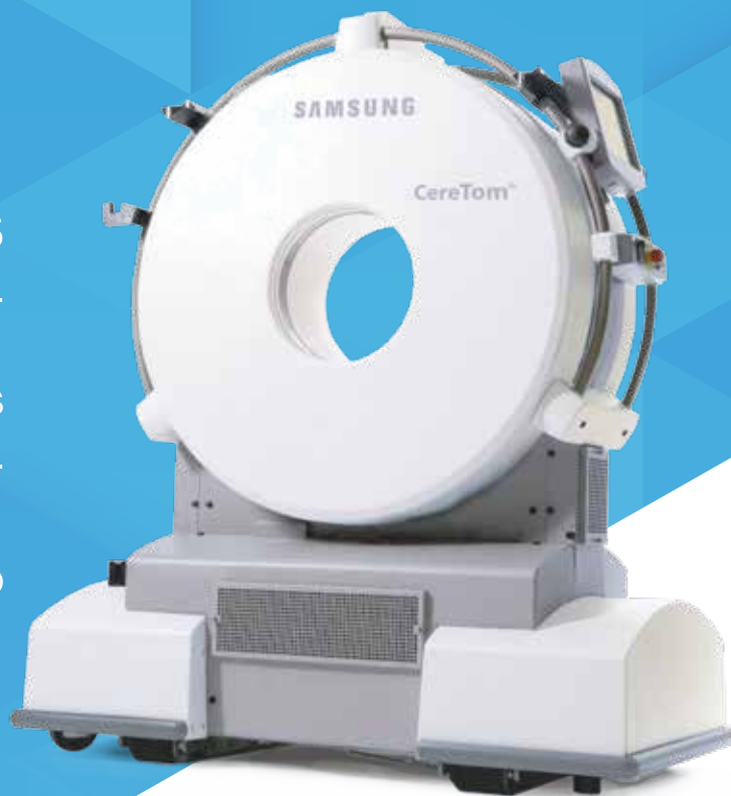
CAMBIANDO PARADIGMAS  
cuando el equipo va al paciente

## TOMÓGRAFO MÓVIL Y AUTOBLINDADO

Imágenes intraoperatorias  
en intervenciones neuroquirúrgicas.

Plataforma abierta compatible con todos los  
sistemas de neuronavegación.

Evita complicaciones asociadas al traslado  
de pacientes intensivos monitoreados.



DelecArgentina



Delec Cientifica Argentina



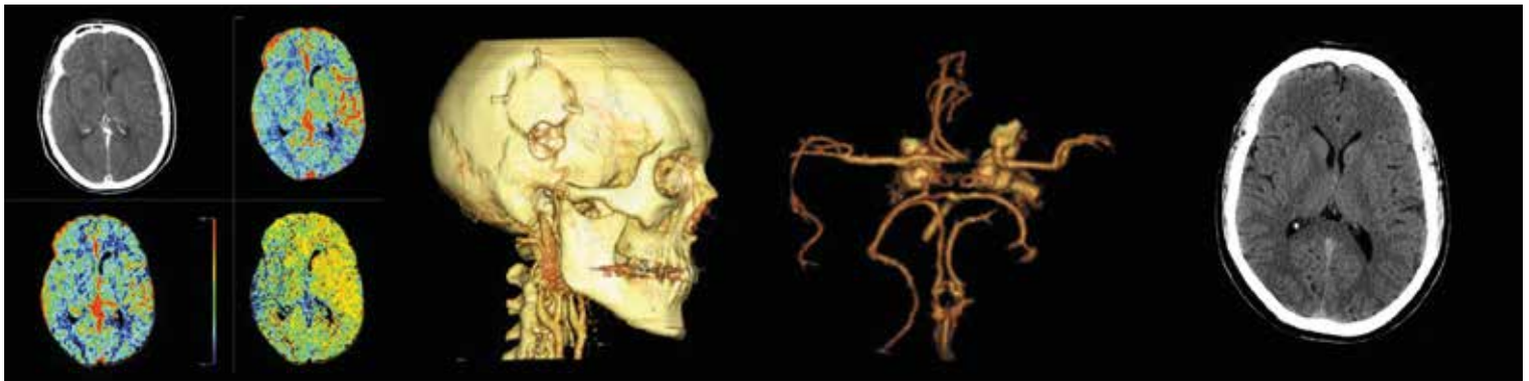
# Tomógrafo multicorte compacto, liviano, móvil y de alta velocidad.



Unidad móvil de **STROKE**

Su gran cualidad de **autoblindaje** reduce la radiación de dispersión evitando la costosa construcción de un búnker.

Diseñado para escaneos de: **cabeza** y cuello, extremidades y en pacientes pediátricos.



	Altura:	153 cm
	Largo:	134 cm
	Profundidad:	73 cm
	Luz de gantry:	32 cm
	Peso:	438 kg
	Energía:	220V / Batería Interna
	Conexión:	Wireless / Cable
	Cantidad de cortes:	8



Para más información: [consultas@delec.com.ar](mailto:consultas@delec.com.ar)

[www.delec.com.ar](http://www.delec.com.ar)

CereTom DeLeC Arg Rev 02 (05-2018)



DeLeC Científica Argentina S.A.  
Aráoz 821 - (C1414DPQ) - C.A.B.A. - Argentina  
Tel.: (+ 54 - 11) 4775 - 8544  
[www.delec.com.ar](http://www.delec.com.ar)

DeLeC  
INNOVACIÓN TECNOLÓGICA