

**Cronograma para el sábado 10 de Noviembre 2018**

<b>Hora</b>	<b>Actividad</b>
<b>08.00 hs</b>	<p><b>Inicio de las Actividades</b> Quedan a disposición de los participantes todas las instalaciones del Polideportivo Norte sito en Vieytes al 2800 para realizar las modificaciones o reparaciones que crean necesarias.</p> <p><b>Sección de práctica</b> Se pone a disposición de los concursantes el ring para que realicen todas las pruebas que crean convenientes. El tiempo de práctica para cada participante será proporcional al tiempo disponible sobre la cantidad de los mismos que soliciten utilizar el Ring.</p> <p><b>Primer pesaje y medición de los Robots</b> Queda a disposición de los participantes la balanza y también se podrá verificar las dimensiones del mismo.</p>
<b>09.30 hs- 10.30 hs</b>	<p><b>Verificación oficial de dimensiones físicas y Homologación</b> Si el robot cumple con los requisitos establecidos queda habilitado para participar en la competencia.</p>
<b>10.30 hs- 11hs</b>	<p><b>Grupos y acreditaciones</b> Se forman los grupos y se procede a acreditar a los robots y a los capitanes con las credenciales correspondientes.</p>
<b>11 hs</b>	<p><b>Competencia de Robótica</b> Primero se abre el acto con unas palabras alusivas. Se presentan los jurados y comienza el certamen internacional.</p>
<b>13.00 hs</b>	<p><b>Almuerzo</b> Se tomará media hora para que los participantes vayan a almorzar.</p>
<b>13.30 hs</b>	<p><b>Reinicio de las Actividades</b> Se reanuda la Decimotercera Competencia Internacional de Robótica</p>
	<p><b>Entrega de las distinciones y premios</b></p>
<b>21.30 hs</b>	<p><b>Cena con los Participantes</b> Se organiza una comida de camaradería y luego de ésta se da como finalizada las actividades oficiales.</p>

**Grupo de Robótica y Simulación**