

# الرئيس يزور الإسماعيلية ويفتتح مركز التدريب البحري والمحاكاة الجديد بـ هيئة قناة السويس



الخميس 24 يناير 2013 م

قام الرئيس محمد مرسي بزيارة إلى مدينة الإسماعيلية، صباح اليوم الخميس، افتتح خلالها مركز التدريب البحري والمحاكاة الجديد بـ هيئة قناة السويس، والذي تم الانتهاء من إنشائه وتجهيزه نهاية العام الماضي ٢٠١٢.

وبضم المركز "مجمع المحاكيات الجديد" قسمين للمحاماة والتدريب البحري الأول مخصص لتدريب مرشد محاكاة هيئة قناة السويس وذلك بهدف زيادة معدلات الأمان للسفن العابرة، والثاني لتدريب قبطان القاطرات لرفع درجاتهم والتدريب التفاعلي على السيناريوهات المختلفة لمعاونة السفن العابرة على الرباط في الظروف الجوية المتعددة، ويتم حالياً الاستعداد لتنفيذ محاكي الكراكات لتدريب المرشدين العاملين

استمع الرئيس لشرح من مسئولي هيئة قناة السويس حول تدريب المرشدين على التعامل مع الظروف الجوية الصعبة مثل العواصف الرملية والشبورة المائية والأمطار، موضحاً أن أهداف مركز المحاكاة تكمن في رفع كفاءة المرشدين وعمل محاكاة لعبور السفن الجديدة قبل عبورها للقناة للتأكد من نجاح عملية العبور قبل التنفيذ الفعلي، وهو ما يوفر الأمان والسلامة للسفن العابرة ويضمن عدم تعطل الملاحة

كما يهدف مركز المحاكاة للتدريب المستقبلي لقطبانية القاطرات البحري والعاملين بها ومصاحبة السفن العابرة في مختلف الظروف الجوية

كما افتتح الرئيس مرسي صالة الألعاب المغطاة بـ هيئة قناة السويس والتي استغرق إنشاؤها ١٨ شهراً، وتقع على مساحة ١٨ ألف متر مربع، وتبلغ مساحة الملاعب الداخلية بها ١٥٣٠ متراً، وتسع الصالة الرئيسية بها ٣٠٠٠ متفرج بينهم ٧٠ بالمقصورة الرئيسية، وتنبع لنحو ٦٦ نشاطاً رياضياً، وتحتوي على لوحتان للنتائج الكترونية وأربع غرف للاعبين

كما دشن الرئيس قاطرتين بـ هيئة قناة السويس هما القاطرتان مساعد ٢ ومساعد ٣ والتي تم بناؤهما بترسانة بورسعيد البحري وتعملان في أعمال القطر والإنقاذ ومصاحبة السفن العابرة ومكافحة الحرائق داخل القناة وفي أعلى البحار كما يمكنها العمل مع حفارات البترول

وتبلغ قوة الشد بالقاطرتين ٧٠ طنًا وسرعة القطر 13.6 عقدة ويبلغ طول كل منها ٢٥٠ و٣٠ متراً وعرضها 12.3 متراً والغاطس 5.84

كما دشن الرئيس لنسي الإرشاد بحار ١ وبحار ٢ بشركة القناة للإنشاءات البحري وهما مصنوعان على أحدث طراز من الألミニوم وطول كل منهما ١٥ متراً وبعرض ٤ و ٤ أمتار والغطس ٣ و ١ وسرعة اللنش ١٨ عقدة وبكل لنش ٦ مدرك قدرة كل منها ٤٠ حصان عند ١٨٠ لفة للدقيقة