

مواقبت الصلاة	فجر	شروق	ظهر	عصر	مغرب	عشاء
	04:54	06:16	11:34	02:31	04:51	06:11

  

أعلى مد	أدنى جزر
09:49	15:54
22:03	04:39

  

الطقس	الطقس الصغرى	الطقس العظمى
15	21	15

## في الصميم

عدم السماح للمشاريع البنية التحتية المتضررة بالأمطار من المشاركة في مشاريع جديدة يعتبر محاولة لإرضاء الشارع وليس طريقة عادلة في العقوبة.. المجلس ليس جهة قضائية حتى يصدر أحكاما والواجب إحالتهم للقضاء مع إعطائهم الفرصة في الدفاع عن أنفسهم.. قد يكون السبب غشاً ورشواً من الاشرافيين ومقاولي الباطن.. ما ذنب ملاك الشركات!!

## Retweet

@sarahalnomas ساره فرحان التومس

يا جماعة اذا قويتوا شخص يصلي ومندمج بصلاته ودعاه لو متو يكون... لا تصورونه!!!! الريال متجه لربه بي ينفرد بنفسه ويحس بحرية الصلاة والدعاء.. ماله داعي التصوير.. استغفر الله وآتوب اليه بيس

@iqbalahmad1 اقبال الاحمد

افضل قرار يتخذ بحق من تسبب بكارثة غرق البيوت والسيارات وتلف ممتلكات.. الحزم ثم الحزم مطلوب

Fatema Alarbeed @Falarbeed

ياكره التقليد.. فكلو ابتكرو ابداع.. مو تبوقون ابداع غيركم ترى الافكار ماتخلص وما تبدعون تميزون

Zeynep AL.Sultan @z\_kuwait89

بغض النظر عن سالفه منو الاحق بالجنسية.. انا بفهم وين المشكله بتجنيس «غير المسلم»؟؟؟

@Alwasatkuwait



## ترشيح إعلامية مصرية لنصب وزير الدفاع في العراق!!

تعرضت الإعلامية المصرية حنان حسين، لموقف محرج بعد أن تعرضت لسرقة صورها من قبل شخصية مجهولة ترشح نفسها لوزارة الدفاع العراقية وسط صدمة من الجمهور العراقي. هذا بعد أن أرسل أحد معجبيها عبر صفحتها الشخصية بموقع الفيس بوك، رسالة يسألها فيها إن كان اسمها ريم أم حنان، معتقدة أنه يمازحها ليرسل إليها صفحة باسم الدكتورة «ريم القيسي» مرشحة لوزارة الدفاع العراقية، متضمنة صورتها الشخصية، لتكتشف أن الأمر ليس بمزحة وأن الصفحة بالفعل جمعت أكثر من ألف شخص خلال ساعات من إنشائها، وأن وسائل الإعلام أكدت على حقيقة الموضوع بالرغم من كونه مزيف. وأوضحت حنان عبر تصريح، أن انتحال صفحتها من أحد المجهولين وإعلان ترشحها لوزارة الدفاع العراقية، سبب لها الكثير من المشاكل ودفع المسؤولين في الجيش العراقي للبحث عنها، بعد إعلان ترشحها الزائف بأغلب وسائل الإعلام العراقية والعربية.



## القمر الصناعي «محمد السادس - ب» إنجاز مغربي جديد

والقيام بدورته الكاملة حول الأرض كل 97 دقيقة بسرعة 27 ألف كيلومتر في الساعة عبر دوران أفقي. وسيقوم القمر «محمد السادس-ب»، بنفس المهمة تقريبا مع دوران عمودي حول الكرة الأرضية، وسيتمكن هذا التكمال بين القمرين في تعزيز دقة التقاط الصور من الفضاء، والتركين على الأهداف بشكل أكبر. يذكر أن المغرب كانت قد أطلق القمر الصناعي «محمد السادس-أ» الذي يبلغ وزنه 1110 كيلو جرام في السابع من نوفمبر 2017 بواسطة صاروخ إيطالي الصنع من طراز Vega وصمم القمر الصناعي كل من شركة «تاليس إيلينيا سببيس» وشركة «إيرباص ديفانسن أند سببيس».

المائية والبناء والأشغال العمومية والنقل وترسيم المجال الغابوي وتحديد مناطق المعادن والمصادر الجيولوجية وإحداث رصد خرائطي محين لشبكات النقل والتواصل وتتبع المشاريع الكبرى، إلى تتبع المناطق الحضرية ونشبه الحضرية ومراقبة المحيطات والمناطق الساحلية، وتقديم المساعدة في حال حدوث كوارث طبيعية، ومراقبة الحدود والهجرة غير الشرعية. وسيستكمل القمر المغربي الثاني المهام الموكولة القمر الأول، القادر على التقاط 500 صورة عالية الجودة يوميا على قاعدة التحديث المستمر للأهداف المكتشفة، ودقته في تصوير الأشياء التي لا يتجاوز حجمها 50 سنتيمتراً،

يفضل الرؤية المستتيرة لجلالة الملك محمد السادس، استطاع المغرب أن يكون أول بلد أفريقي يتوفر على قمرين صناعيين يتميزان بجودة عالية لرصد الأرض. حيث اعتمد القمر الصناعي «محمد السادس ب» كظهيره الأول في إنجاز ه على مهندسين ومختصين مغاربة استفادوا من فترات تدريب متخصصة في المغرب وخارجه. ويأتي أهمية عرض مختلف الاستعمالات المدنية للصور التي يتم التقاطها عبر القمر الصناعي في الميادين التالية: المسح الطبوغرافي وتحديد الخرائط والفلحة والموارد

## صياد روسي يعثر على كائن غريب

زعم صياد مشهور، على موقع «إنستغرام»، أنه عثر على مخلوق غريب، خلال عملية صيد روتينية في إحدى البحار الروسية. ووفق ما ذكر موقع «أي بي سي»، فإن الصياد رومان فيدورسوف اكتشف المخلوق في السواحل الشمالية الغربية الروسية. وأظهر مقطع فيديو، أنتشر على موقع تويتر، المخلوق وهو يتلوى على يد الصياد، بينما يحرك وجهه من الداخل، مما يجعله يبدو وكأنه مبتسم دائما. وقال فيدورسوف إنه يعتقد أن المخلوق يشبه «الحرششة»، المعروفة بـ«مئوية الأرجل». وأضاف: «لا أعرف هذا المخلوق ولا طبيعته، ولا أصله، بالرغم من أنني أراه كثيرا في أعماق البحار الروسية». ويقوم الصياد بنشر صور فوتوغرافية ومقاطع فيديو بانتظام على حسابه في إنستغرام، الذي يضم آلاف المتابعين.

## سقوط مصعد من ارتفاع 80 دوراً ونجاة من به



تم إنقاذ كل من كان في المصعد

هوى مصعد في إحدى ناطحات السحاب بمدينة شيكاغو بالولايات المتحدة 80 طابقاً، وذلك بعد أن انقطع أحد كابلات الرفع الخاصة به. وكان في المصعد 6 أشخاص نجوا من الموت بأعجوبة بعد أن هوى بهم ذلك الصندوق الكبير من من الطابق الخامس والتسعين إلى الطابق الحادي عشر. وكان هؤلاء الأشخاص قد انتهوا من تناول وجبة طعامهم في أحد المطاعم الفاخرة في ذلك البرج، قبل أن يتوجهوا إلى المصعد في طريقهم للخروج. وقال جايمي مونتيمايور، 50 عاما، الذي كان برفقة زوجته في المصعد: «فجأة سمعنا صوتا قويا، وبدانا نشعر بالسقوط، اعتقدت أننا

ميتين لا محالة». وما زاد من تعقيد الموقف أن المصعد توقف في «نقطة عمياء» بين الطابقين الثاني عشر والحادي عشر، لذلك لم يكن هناك باب أو منفذ يسمح للأشخاص العالقين بالخروج، وفقا لموقع clicklancashire. واحتاج رجال الأطفاء إلى وقت طويل حتى تمكنوا من خرق الجدار للوصول إلى المصعد، وإنقاذ الأشخاص الستة الذين كان بينهم امرأة حامل. وأعلنت السلطات المختصة أن عدم انقطاع الكابلات الأخرى ساهم في إنقاذ حياة أولئك الناس، مشيرة إلى أنه سيتم إغلاق المصعد في البرج للتأكد من أسباب الحادث والعمل على تفاديها في المستقبل.

## مستشفى المواساة الجديد NEW MOWASAT HOSPITAL

### عيادة أمراض القلب Cardiology Clinic

مجهز هذا القسم بأجهزة تتولى إجراء فحوصات القلب الروتينية والتي تشمل قياس ضغط الدم وتخطيط القلب مع إجراء فحوصات أكثر شمولية (سونا القلب) مع القيام باختبارات تخطيط القلب بالمجهود واختبارات تخطيط القلب لمدة ٢٤ ساعة (هولتر) ودراسة ارتفاع ضغط الدم خلال ٢٤ ساعة.

Physicians in the Cardiology Clinic Manage Patients with Cardiac problems such as Hypertension, High Cholesterol and Heart Attacks, with availability of Echo Cardio, Stress Test ECG, Holter Monitor ECG during 24 hours and Ambulatory Blood Pressure. New Mowasat Hospital is Equipped with four Cardiac Care units with the Latest Equipment for Critical Cardiac Care Cases.

تعمل الأقسام (الصيدية، الطوارئ، الأشعة والخبر) على مدار الساعة.

Pharmacy, Emergency, Radiology and Laboratory working 24/7

24/7

مستشفى المواساة الجديد NEW MOWASAT HOSPITAL

ترعى الأجيال CARING FOR GENERATIONS

www.newmowasat.com

In Salmiya في السالمية (965) 1 - 82 6666

New Mowasat Hospital

## دراسة تحذر من «القاتل الصامت» في منازلنا

الدماعية والسرطان والخرف. وقال الدكتور غاري فولر، وهو عالم بارز في مجال التلوث في كلية كينغز بلندن، إن العمل يتم بشكل عاجل «لخفض الهوس بمواقف حرق الخشب، حيث أنها تعرض الأرواح للخطر». وحذر فولر من أن حرق الخشب قد تضر حياة الأشخاص في خطر جراء الانبعاثات التي تصدر عن احتراق الأخشاب، والتي تضاهي ستة أضعاف التلوث الناتج عن شاحنة تعمل بوقود الديزل، وهو ما قد يدمر الصحة. وجد العلماء أن مواد الخشب تصدر جسيمات دقيقة تعرف باسم «PM2.5»، وهي النوع الأكثر ضررا من تلوث الهواء، وترتبط بالنوبات القلبية والسكتات

يعتقد الكثيرون أن مواد الخشب صديقة للبيئة، فضلا عن أنها تساعد على الاسترخاء، وتبث الشعور بالطمانينة عند رؤية النيران المتراقصة، لكنها في الحقيقة قد تشكل خطرا حقيقيا على الصحة. فقد حذر العلماء من أن المواد قد تضر حياة الأشخاص في خطر جراء الانبعاثات التي تصدر عن احتراق الأخشاب، والتي تضاهي ستة أضعاف التلوث الناتج عن شاحنة تعمل بوقود الديزل، وهو ما قد يدمر الصحة. وجد العلماء أن مواد الخشب تصدر جسيمات دقيقة تعرف باسم «PM2.5»، وهي النوع الأكثر ضررا من تلوث الهواء، وترتبط بالنوبات القلبية والسكتات

## العثور على لوحة لألهة الشغف في مدينة الرماد

اكتشف علماء الآثار في إيطاليا على لوحة جصية تصور الهة للشغف وجمعة في غرفة نوم أثرية في بومبي. وقال ماسيمو أوسانا، مدير متحف بومبي الأثري، لوكالة الأنباء الإيطالية «أنسا» إن صورة الآلهة ليدا وهي تحتضن جمعة تمثل الإله الروماني جوبيتر، فكرة شائعة ومنتشرة في زخارف منازل بومبي. لكنه أشاد بهذه اللوحة الجصية وقال إنها استثنائية، إذ يبدو أن الآلهة تنظر إلى أي شخص ينظر إلى اللوحة. وقال أوسانا «ليدا ترأب المتفرج بشغف واضح للغاية». اللوحة الجصية تم اكتشافها الجمعة الماضية في إطار عمل لتعزيز أسس المدينة بعد أن تسببت الأمطار وعوامل التعرية على مدار الأعوام الماضية في حدوث بعض الانهيارات. وبومبي مدينة رومانية كان يعيش فيها حوالي عشرين ألف نسمة، واليوم لم يبق من المدينة إلا آثارها القديمة. تقع المدينة على سفح جبل بركان فيزوف الذي يرتفع 1,200 متراً عن سطح البحر، بالقرب من خليج نابولي في إيطاليا. نار البركان ثوراناً هائلاً مدمراً عام 79 م ودمر مدينتي بومبي وهركو لانويوم. طمر البركان المدينة بالرماد لمدة 1,600 سنة حتى تم اكتشافها في القرن الثامن عشر.