هدفي الأول أن تكون بلادنا نموذجاً ناجحاً ورائداً في العالم على كافة الأصعدة، وسأعمل معكم على تحقيق ذلك" _مجتمع حيوي." _اقتصاد مزدهر. _وطن طموح. برنامج تطوير المنظومة الرقمية. برنامج تنمية القدرات الرقمية. برنامج التحول الرقمي الحكومي. برنامج ريادة الأعمال في التقنية. المجالات التقنية: مستقبل العمل والإبداع تحقق التقنية دورًا مهمًا لرؤية المملكة 2030، حيث تلعب دوراً محورياً في تنمية الاقتصاد الوطني وتحسين جودة الحياة للمواطن السعودي. وتسعى المملكة من خلال رؤية 2030 إلى أن تكون منصة عالمية للتقنية والابتكار، وذلك من خلال تطوير البنية التحتية الرقمية وتعزيز الاستثمار في التقنيات الناشئة. وفيما يلي أبرز المجالات التقنية التي تركز عليها رؤية المملكة 2030: التكنولوجيا الرقمية: تهدف المملكة إلى الاستثمار في تقنية المعلومات والاتصالات وتطوير البنية التحتية الرقمية لتعزيز الابتكار وتقديم الخدمات الحكومية الإلكترونية الفعالة. الذكاء الاصطناعي: تستهدف المملكة تطوير قدرات الذكاء الاصطناعي لتحسين القرارات الحكومية ودعم الابتكار في مختلف القطاعات. الروبوت والأتمتة: تسعى المملكة إلى تعزيز استخدام التكنولوجيا الروبوتية والأتمتة في العديد من الصناعات والقطاعات الحكومية والخدمية لتحسين الكفاءة وتقليل التكاليف. التقنية البيئية: تهدف المملكة إلى تعزيز استخدام التقنيات البيئية المستدامة في مجالات مثل الطاقة المتجددة وإدارة المياه والزراعة الذكية للمساهمة في حماية البيئة وتحقيق التنمية المستدامة. وذلك من خلال تزويد 5 مدن حالية بالبني التحتية الذكية. فيما يلي أبرز المشاريع الضخمة التي تشكل التقنية الحديثة فيها دوراً فعالاً: _ مشروع المور قلور القدية نيوم. _مشروع المور المشاريع القدية نيوم. _مشروع المور المقدية القلية القدية القدية الموراً القلية المستدامة القية الموراً القدية المؤلوب المشروع القدية القدية المؤلوب القدية المؤلوب المؤلوب المؤلوب المؤلوب المشروع المؤلوب المؤلوب المؤلوب القدية المؤلوب المؤل