



مجموعة صناعية ساكا  
SAKA INDUSTRIAL GROUP

2023

## تعريف

تأسست هذه المجموعة في عام ٢٠٠١ مع تأسيس شركة سازورکار للهندسة والتقنية في تسجيل شركات محافظة اصفهان بموضوع النشاط والاستشاره والتصميم والبناء وتركيب المعدات المعدنية وتنفيذ المشاريع الصناعية والإنسانية. تمكنت من الحصول على التصنيف في مجال البنية التحتية والمعدات من قبل المديريه المحترمه للخطيط، وفي عام ٢٠٠٦ تأسست شركة تجاريه جديدة تحت اسم أروين بهفر بارسا، وفي عام ٢٠٠٧ تم بناء مصنع لتصنيع وإنتاج معدات الصلب وفي عام ٢٠١٠ تأسست شركة سازورکار آراس في مجال البحث والتطوير المستمر والاستشاره والتصميم، واستمرت في نهج المشاركه في تطوير الصناعة الوطنية وكسب ثقة العملاء وتحقيق وضع ملائم باستخدام قوى الشباب المتخصصه في الأسواق الداخلية والخارجيه. في عام ٢٠١٤ تأسست شركة ساكا بتون لإنتاج الخرسانه الخفيفه، وفي عام ٢٠١٦ تأسست شركة ساكا بله بيج للاستشاره والتصميم لأنواع مختلفة من الهياكل المعدنية المعينة مثل السالم الحلوانيه. في عام ٢٠٢٣ تأسست شركة بيشرو مخزن زمہری للاستشاره والتصميم والبناء لمخازن الكرايوجينيك (النفط)، وكذلك شركة ميكروتراش في مجال تشغيل أنواع مختلفة من الأجزاء المعدنية. تستمر حالياً في النشاط وتقديم الخدمات للأسوق المحليه والدوليه.



## خط الشبكة

تسعى المجموعة لتحقيق متطلبات قانونية واحتياجات العملاء وتحقيق أهداف المؤسسة من خلال المبادئ التالية كجوانب رئيسية لأنشطتها:

- ١-تطوير مستوى المعرفة والكفاءة الفنية والاختصاصية للموظفين.
- ٢-تحسين مستوى رضا العملاء في القطاعين الحكومي والخاص.
- ٣-تنفيذ المشاريع في الوقت المحدد.
- ٤-السعى لاكتساب تكنولوجيا جديدة والوصول إلى المعايير الدولية في تنفيذ المشاريع.
- ٥-الاستفادة من آراء ومقترنات العملاء في تحسين العمل.

هذه البرامج تشكل إطار عمل النشاطات التي تقوم بها المجموعة وتسعى من خلالها لتحقيق أهدافها وتلبية احتياجات العملاء والمعايير القانونية



شركة الهندسة والتكنولوجيا  
ساوزو كار اصفهان



تعمل في مجال تصنيع مختلف أنواع الهياكل المعدنية، بما في ذلك المستودعات والهياكل الإنشائية وخرائب التخزين وتجهيزات المصانع والمناجم. تتمتع الشركـة بخبرة ممتازة وتسخدم المعرفة والتكنولوجيا الحديثة لتصنيع هياكل ذات جودة عالية ومتطلبة للمعايير الدولية. تعتبر شركـة ساوزو كار اصفهان من الرائدـات في مجال تصنيع الهياكل المعدنية في اصفهان، piping.



شركة التجارة  
آر وين بهفر بارسا



تعمل في مجال التجارة وتوريد جميع المواد لمشاريع الصناعة



شركة الهندسة والتكنولوجيا  
ساوزو كار آراس



تعمل في مجال الاستشارات والتصميم والبناء والمراقبة للمشاريع الهندسية والصناعية.



شركة  
ساکابله بیج



تعمل في مجال الاستشارات والتصميم والبناء والتركيب لمختلف أنواع الهياكل الخاصة والسلام الدائري.



شركة  
بیشرو مخزن زمهرب



تعمل في مجال التصميم والبناء لمختلف أنواع المخازن ذات الضغط والمخازن ذات الجدران المزدوجة للثبات (الكريابوجينيك)



شركة  
میکرو تراش



تحتـصـ في القطعـ النـقـيقـ للأـجزـاءـ الفـلـازـيـةـ بـدقـعـةـ عـالـيـةـ.



## **مجموعة صناعية ساكا:** المكونة من عدة شركات تابعة، تعمل في خدمة العمالة والصناعات الصغيرة والكبيرة

في قطاع الصناعة أعلى جودة وأقصر وقت ممكن. هذا الأمر أدى إلى ثقة أرباب العمل الكرام في هذه المجموعة

الصناعية وتعزيز رضاهم التام عن المؤسسة. إن هذه المجموعة الصناعية فخورة بورقة الزيان وأرباب العمل المحترمين.



شركة صناعات الكترونيك صابران  
(صلبا - اصفهان)



شركة مجتمع گاز پارس جنوبی  
s.p.g.c



فکور  
مغناطیس اسپادانا



شركة آرپی صنعت آپادانا



شهرداري اصفهان



سازمان عمران



سازمان نوسازی و تعمير تجاري مدارك



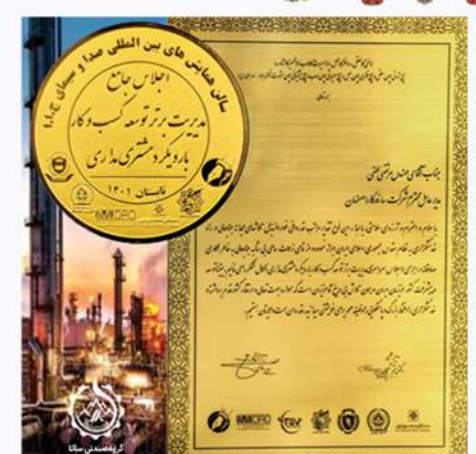
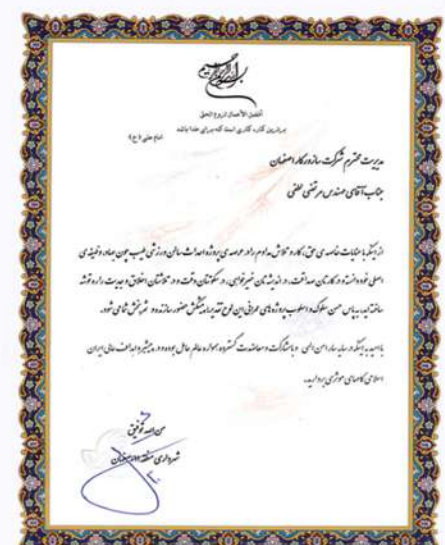
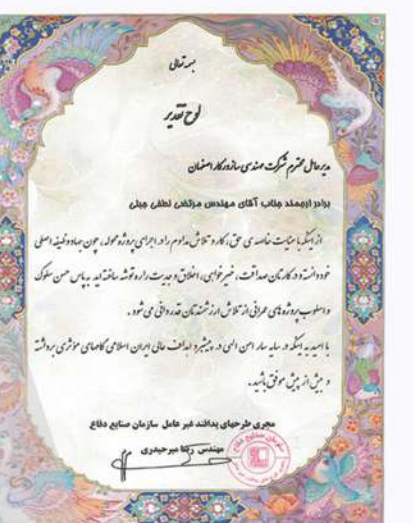
برق منطقه اي اصفهان



شركة فولاد سفید دشت

چهارمحال و بختيارى

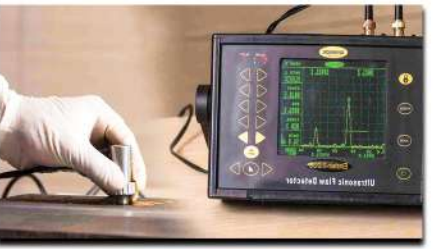




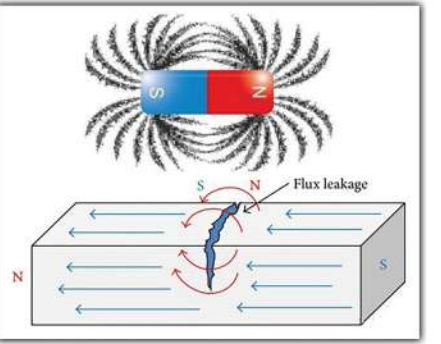


الفحص المرئي  
(VT=Visual test)

الفحص بواسطة السوائل المتسربة  
(PT=Liquid penetrant Test)



الفحص بالمواجات فوق الصوتية  
(UT=Ultrasonic Test)



الفحص بواسطة جسيمات المغناطيس  
(MT=Magnetic particle Test)



الفحص الإشعاعي  
(RT=Radiographic Test)



الفحص بتيار الدوامة  
(ET=Eddy Current Test)



اختبارات  
غير تدميرية  
NDT



## (QA) وتحصين الجودة (QC) في مراقبة الجودة:

تسعى هذه المجموعة إلى تحقيق أعلى أهداف الجودة وتنسيق وحدة مراقبة الجودة الخاصة بها مع أحدث المعايير

المتاحة وتحقيق مبادئ إدارة الجودة في برامجها. لذا، يكون أول إجراء لهذه الوحدة لأى مشروع هو إعداد خطة الجودة

المناسبة لنوعه وبناءً على المعايير المتاحة QC و QA من خلال إعداد المستندات التي تشمل النماذج والمعلومات المجمعة.

الخطة التي تضمن الجودة تعتبر المستند الأساسي QC و QA وتشمل العناصر التالية:

◀ خطة مراقبة الجودة (QC Plan)

◀ إرشادات ذات الصلة لتفتيش العملية

◀ التنسيق بين قسم مراقبة الجودة وتحصين الجودة (QA) وباقى الأقسام

◀ وثائق التحكم للإضمام في الملف النهائي للمشروع

◀ النماذج ذات الصلة مثل تقارير التفتيش ونموذج تأكيد التفتيش بناءً على المواصفات الفنية

◀ شراء المواد

◀ تأكيد أداء المعدات.





تمت أخذ اسم "ساكا" من قمة فريدة ومحروطية الشكل في منطقة البرز المركزية، بارتفاع ۳۳۱۵ متراً والتي تقع في منطقة دشت هويج بمحافظة طهران. للصعود إلى هذه القمة، يتطلب المعرفة والمهارة التقنية.

نحن نعتبر الخدمة خدمة فخرية عظيمة ونعتبر الاستجابة واجباً علينا. نحن نقدر ثقتكما العالية.

«باعتىاد على خبرتنا ومعرفتنا، نفك فى قمة ساكا.»



إيران، إصفهان المدينة الصناعية نجف آباد ۲، شارع أمير كبير، ميدان العامل ،  
شارع أبو ريحان الخارجي، فرع التاسع، رقم ۱۵



0913 126 3053



031-42693560



0913 130 3053



031-42693561



info@sakagroup.ir



www.sakagroup.ir



@saka\_groupco