

# سیستم پایش آنلاین ابرگان

سیستم متمرکز پایش آنلاین ابرگان جهت بررسی اطلاعات از تمامی مراکز آنلاین به صورت دسته بندی شده یکجا و براساس وضعیت اضطرار طراحی شده در سیستم پایش ابرگان سعی شده تمامی سخت افزار ها با برند های مختلف قابلیت اتصال و فرمانبری و ارسال گزارشات را داشته باشد در حال حاضر تمامی سخت افزار از مارک های همچون

Hach-Lange - TriOS - WTW - ETHYS



## مزایای استفاده از آنلاین سازی ابرگان

### ۱- سطح دسترسی جهت ارائه گزارشات

در پایش آنلاین ابرگان می تواند گزارشات خاص را به کاربران خاص نشان دهید و می تواند گزارشات را بر اساس نوع پایگاه به عنوان مثال تصویبه خانه های کارخانه جات آبنی یا نوع کاربر به عنوان مثال پیمانکار - سازمان محیط زیست ، شرکت شهرک های صنعتی یا و یا انواع اطلاعات به عنوان مثال براساس وضعیت اضطرار

### ۲- کنترل و هوشمندسازی پایگاه بدون هزینه اضافه سیستم

پایش آنلاین ابرگان مبتنی بر RTU با استاندارد SCADA می باشد این سامانه با استانداردهای جهانی منطبق و قابلیت ارتباط به انواع سخت افزارهای را داراست لذا با تکیه بر دانش بومی هر نوع کنترلی مانند خاموش و روشن کردن موتورها چراغ ها و هر نوع وسایل الکتریکی و یا مکانیکی ممکن خواهد بود.

### ۳- قابلیت طراحی و خصوصی سازی با سرعت بالا

برای مصارف خاص در صورتی که شما مدل خاصی از پایش آنلاین با تجهیزاتی از مارکها و برندهای مختلف را کنار هم می خواهید و در دسترسی به اطلاعات کلیه سخت افزارها به یک اجماع برسید نرم افزار و سخت افزار ابرگان برای شما مهیا خواهد ساخت.

### ۴- تکنولوژی بومی و پشتیبانی تمام وقت

ابراگان بر پایه بزرگترین و پیچیده ترین پرتال تحت وب دنیا پایه ریزی شده و سخت افزار آن نیز با آخرین استانداردهای روز عمل خواهد کرد و لذا بروزرسانی و اعمال تغییرات و تعمیراتی سیستمی با متخصصین مجرب به صورت تمام وقت از این دانش بومی حمایت خواهد کرد و ارائه راه کارهای

### ۵- مشاوره رایگان محیط زیستی

در زمان گارانتی دستگاه ها و پایش آنلاین در مرکز مونیتورینگ ابرگان تحلیل خواهد شد در صورت لزوم در وضعیت اضطرار با واحد مورد نظر تماس و جهت حل وضعیت مشاوره خواهد داد تیم مشاوره دیدگان متشکل از متخصص آب متخصص بحران محیط زیست متخصص مهندس آب و فاضلاب