

Apps personalizadas para dispositivos móviles

50 usos de Claris FileMaker para ver todo lo que ofrece.



Gestionar el inventario y la caja de un restaurante y una granja lechera.

2. Registrar el mantenimiento de las líneas de alta tensión.
3. Recoger datos de eficacia energética sobre el terreno.
4. Crear facturas sobre la marcha durante las visitas a los clientes.
5. Llevar a cabo inspecciones de seguridad laboral sobre el terreno en yacimientos de petróleo y gas.
6. Procesar pedidos de unidades de refrigeración en los puntos de venta.



Simplificar la gestión de la información de los inventarios y los puntos de venta en las tiendas.

8. Realizar el inventario del suministro de flores y plantas de un vivero.
9. Acceder al inventario de una tienda mientras se buscan libros difíciles de encontrar.
10. Responder a las peticiones de los clientes del hotel desde cualquier lugar de las instalaciones.



Realizar un seguimiento del progreso de la formación de médicos desde cualquier lugar del hospital.

12. Gestionar proyectos de instalación de paneles solares sobre el terreno.
13. Documentar objetos arqueológicos en el yacimiento.
14. Acceder a información sobre las propiedades inmobiliarias de los clientes mientras se visitan las viviendas disponibles.



Mostrar dispositivos dentales de última generación en un catálogo electrónico en iPad.

16. Gestionar miles de artículos de alquiler, desde la firma del contrato hasta la facturación.

17. Registrar procedimientos quirúrgicos en una sala de reconocimiento.
18. Gestionar la digitalización de documentos, las auditorías y los detalles de las inscripciones de los nuevos alumnos.
19. Acceder a una enciclopedia móvil de términos farmacéuticos para empleados.



Gestionar con iPhone proyectos de edición cinematográfica en el estudio.

21. Supervisar inventario de camisetas y niveles de producción.
22. Crear facturas del servicio de reparto de productos alimentarios durante las entregas a los restaurantes.
23. Gestionar los acuerdos de alquiler de vehículos y las entregas en la carretera.
24. Supervisar las operaciones de productos ecológicos para animales de compañía.
25. Gestionar la información de los alumnos y las calificaciones de las pruebas.
26. Registrar listas de comprobación de seguridad contra incendios en los edificios.
27. Realizar seguimiento de tejidos de edredones sin necesidad de acceder al almacén.
28. Crear un currículum electrónico con la experiencia laboral.
29. Supervisar el uso correcto de los dispositivos médicos en los hospitales.
30. Realizar inventario de equipos informáticos de un distrito escolar.



Gestionar pedidos del expositor en un centro de convenciones.

32. Realizar el seguimiento de varios proyectos de impresión en una tienda.
33. Realizar el seguimiento de los resultados de las pruebas farmacéuticas en el laboratorio.
34. Realizar evaluaciones médicas en zonas remotas.
35. Recopilar datos de topografía para proyectos de ingeniería civil en el iPhone o el iPad.



Agilizar las audiciones y admisiones en escuelas de música desde el estudio.

37. Recopilar datos de donantes en un banco de sangre móvil.
38. Registrar las notas de casos de clientes en el juzgado.
39. Realizar evaluaciones de profesores en el aula.



Acceder al inventario de vehículos y registrar los datos de los clientes durante las pruebas.

41. Acceder y actualizar la información de contacto de empresas en el iPhone mientras está de viaje.
42. Generar informes sobre las ubicaciones de los pósteres publicitarios.
43. Supervisar los niveles de acidez, azúcar y alcohol del vino en una bodega.



Realizar pruebas y ofrecer calificaciones sobre el rendimiento de los alumnos de la clase en el iPad.

45. Realizar encuestas de puerta en puerta entre los vecinos.
46. Registrar información de los proyectos para obras de arte encargadas por la administración.
47. Recopilar información sobre tráfico y ventas en la tienda desde el iPad y generar informes en equipos de escritorio.
48. Gestionar especificaciones de diseño del cliente durante las remodelaciones de las viviendas.
49. Registrar datos de construcción y mantenimiento de piscinas.



Realizar el seguimiento de las estadísticas de rendimiento de jugadores de la NBA.