¡Bonita 2023.1 y las Aplicaciones Independientes ya están aquí!

Descargar (https://es.bonitasoft.com/release)

# **SESCAM**

Asegura la notificación y el seguimiento efectivo del paciente para la detección prematura de cáncer de colon, mediante el uso de la plataforma Bonita.

## **SESCAM**

El servicio de Salud de Castilla-La Mancha cuenta con profesionales altamente cualificados y una extensa red de atención compuesta por 18 hospitales, 11 centros médicos de ¡Bonita 2023.1 y las Aplicaciones Independientes ya estan aqui!agnóstico y

tratamiento, 204 centros de saluc

Descargar (https://es.bonitasoft.com/release)

ıltorios locales



donde se realizan actividades relacionadas con el cuidado de la salud, la investigación, la curación y la rehabilitación, así como prevención de enfermedades y promoción de la salud.

# Implementación de Bonita en SESCAM

SESCAM desarrolló un proyecto exitoso con Bonita para la detección temprana del cáncer de colon. Ellos necesitaban crear un sistema flexible, con una conectividad poderosa, basada en procesos.

La detección del cáncer de colon tiene múltiples etapas, que son administradas a través de diferentes sistemas de información (Turriano, MXX, Laboratorio, Anatomía Patológica) los cuales necesitan ser conectados y/o coordinados con la aplicación. Bonita registra cada paso dentro del proceso, lo que permite consultar el estado de cada paciente y establecer alarmas en aquellos casos que los pasos no finalicen en los tiempos establecidos.

## Objetivos

SESCAM necesitaba un proceso transversal para integrar las herramientas de atención primaria y cuidado especializado.

#### Para los pacientes: ¡Bonita 2023.1 y las Aplicaciones Independientes ya están aquí!

- •Detección precoz de la enformadad on face acintomática
- •Aplicar un tratam Descargar (https://es.bonitasoft.com/release)
- •incrementar los índices de supervivencia

#### Para el equipo de TI:

- •Evitar sistemas específicos y duras integraciones
- •Beneficiarse de la inteligencia artificial

## Desafíos

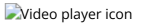
- Muchos agentes implicados
- Múltiples aplicaciones y con diferentes instancias por hospital
- Ajustar el proceso en función de los resultados
- Tener un sistema de información que permita obtener datos clínicos y epidemiológicos

## Resultados

- El procedimiento ahora está unificado en todo el SESCAM
- Las herramientas ya utilizadas por los profesionales han sido conservadas; el usuario no necesita acceder a nuevas herramientas
- Toda la información es registrada en la historia clínica del paciente

- Ahora exista Hazober y Alpha Al
- El estado de cada paciente está disponible y las alarmas pueden configurarse en caso de que no se respeten las etapas y el tiempo asignados.
- Los usuarios pueden acceder a la siguiente información desde la aplicación:
  - Estado de los pacientes
  - Indicadores
  - Listados
- El cuadro de mandos será accesible por usuario según permisos





Escucha a Julia Lucendo
Fernández Coordinadora ATI GAI
Alcázar -Jefe de proyecto,
SESCAM, explicar cómo se ha
desarrollado el proceso de
detección del cáncer de colon por
medio de la plataforma Bonita.

#### ¡Bonita 2023.1 y las Aplicaciones Independientes ya están aquí!

Descargar (https://es.bonitasoft.com/release)



Beneficios directos para los pacientes gracias a este proceso avanzado

"La ventaja que Bonita aporta a nuestros proyectos es organizar toda Descarga su historia default/files/sescendonario ha pecesidad de cambiar las

(//cdn3.bonitasoft.com/sites/default/files/sescanhoterio hata es sidad 1ର ଜୁଣୀ biar las aplicaciones ".

Julia Lucendo Fernández Coordinadora ATI GAI Alcázar -Jefe de proyecto, SESCAM

# ¿Quieres conocer más acerca de nuestros clientes del sector de la salud?

Compartamos nuestra experiencia en este sector

¡Hablemos! (https://es.bonitasoft.com/contactenos)

#### ¡Bonita 2023.1 y las Aplicaciones Independientes ya están aquí!

Descargar (https://es.bonitasoft.com/release)

iica

Telefonica

Telefónica Business Solutions desarrolla una cartera integrada, innovadora y competitiva para el segmento B2B que incluye soluciones digitales (Cloud y seguridad) y servicios de telecomunicaciones (voz internacional, IP, capacidad de ancho de banda, servicios satelitales, movilidad, integrados, TI y completos servicios de soluciones móviles y fijas). Nos permiten tener éxito desbloqueando las infinitas posibilidades de la tecnología.

"La plataforma Bonita es fundamental en el proceso de transformación digital donde es esencial optimizar los procesos y sobretodo aquellos relacionados con los clientes de manera eficiente ". Avelino Lorenzo González Proyectos Sanidad Digital - Telefónica

☑Video player icon

Avelino González, de Telefónica, comenta sobre el éxito de la implementación de Bonita para él ¡Bonita 2023.1 y las Aplicaciones Independientes ya están aqui!a el cliente final,

CECCVIV

Descargar (https://es.bonitasoft.com/release)



Con el proceso de Bonita, 14.669 personas fueron invitadas a participar en un programa de detección de cáncer de colon, donde 4.680 aceptaron participar en el programa y se entregaron resultados de laboratorio a 4.583 de los participantes, además se realizaron 51 colonoscopias que permitieron obtener hallazgos significativos.

Julia Lucendo Fernández Coordinadora ATI GAI Alcázar -Jefe de proyecto, SESCAM

### iBonita 26/25/49/56/4/WWW.CYCHUE HIRE FEARININESEY/BERNITASAIT)

Descargar (https://es.bonitasoft.com/release)

Email \*

Suscribir

Bonitasoft ayuda a los equipos de desarrollo a responder a los casos de uso de automatización de procesos más exigentes con Bonita, la plataforma extensible de código abierto. La plataforma Bonita acelera la entrega de aplicaciones complejas separando claramente la programación visual y las capacidades de desarrollo. Bonita se integra con las soluciones existentes, orquesta sistemas heterogéneos y proporciona una profunda visibilidad de los procesos en toda la empresa.

© Bonitasoft, S.A. All rights reserved. Datos personales. (/privacidad) Menciones legales. (/notaslegales) Condiciones de uso. (/terminos-de-uso)