

INAUGURACIÓN DEL NUEVO LABORATORIO DE CONTROL DE DOPING DEL HIPÓDROMO DE SAN ISIDRO

El día sábado 13 de octubre, con motivo de la disputa del GP Jockey Club (G1), el Hipódromo de San Isidro dio un paso trascendente en el camino hacia la certificación como laboratorio de referencia de IFHA, al inaugurar las instalaciones del nuevo laboratorio de análisis de doping.



Como entidad motora de la excelencia en la hípica sudamericana, la OSAF ha apoyado la gestión del Laboratorio del Hipódromo de San Isidro para convertirse en el primer laboratorio sudamericano en contar con el reconocimiento de la IFHA como laboratorio de referencia, con los más estrictos estándares de calidad y resultados.

El Servicio Químico del Hipódromo de San Isidro realiza el control de Doping de muestras propias y de terceras instituciones, provenientes de carreras oficiales, alcanzando el análisis de 5.000 muestras anuales.

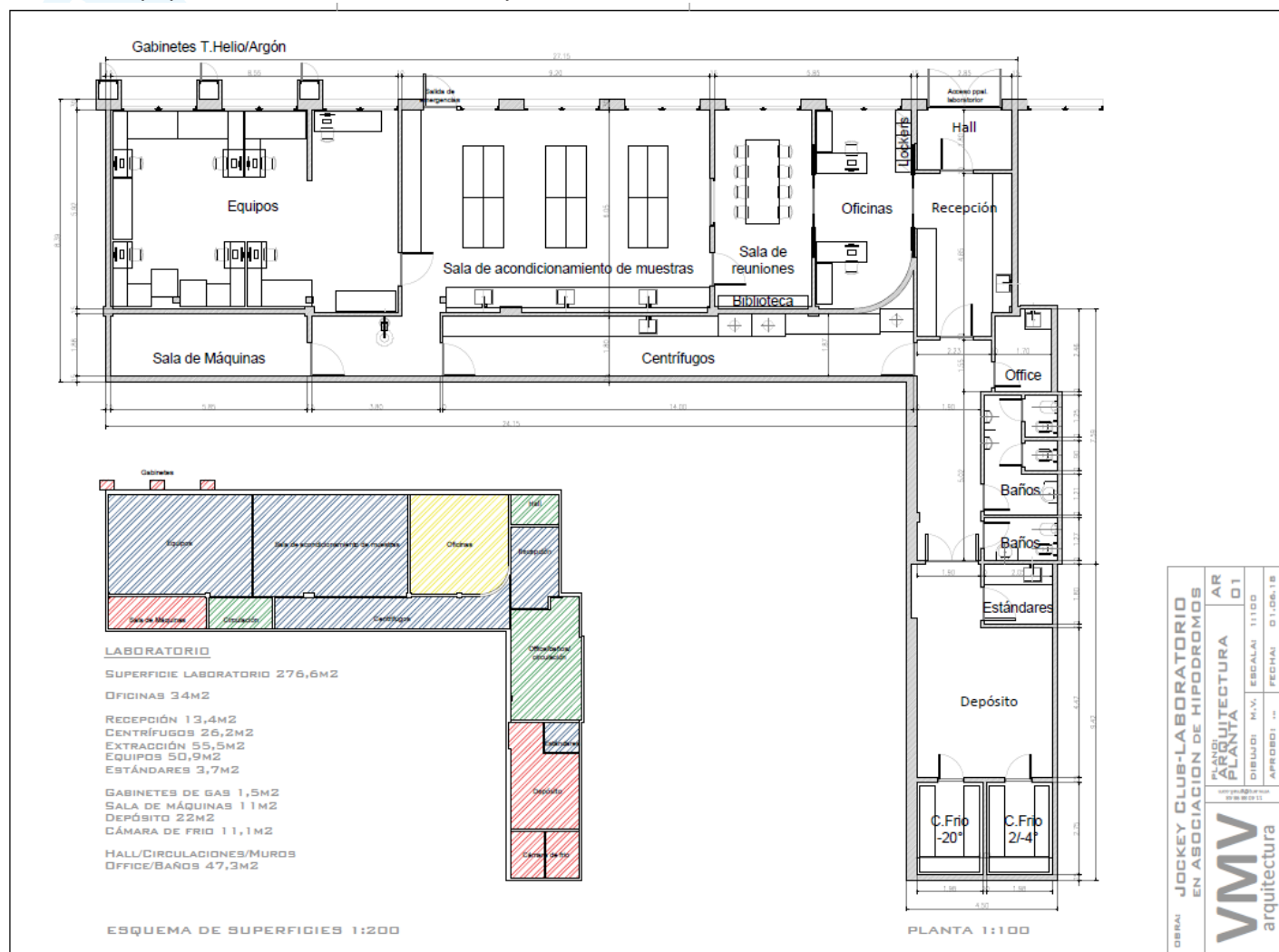
El Área cumple con la certificación Norma ISO 9001:2015 y el laboratorio tiene ensayos acreditados según IRAM 301:2005 (certificado por IRAM desde 2009 cada 3 años) y también se encuentra acreditado por el Organismo Argentino de Acreditación (OAA), según la Norma ISO/IEC 17025: 2005, desde el 2011.

En este momento es el único laboratorio de control de doping en Argentina que cumple con dichas normativas.

El personal técnico profesional del hipódromo es miembro de la Asociación Internacional de Químicos oficiales de Carreras (AORC) y participa anualmente – desde 2011 - del programa diseñado para verificar la capacidad de detección en laboratorios de control de Doping en equinos, el “Proficiency Test Program” de dicha Asociación.

_ Durante 2018, participó nuevamente en esta evaluación para muestras de orina y por primera vez en plasma, obteniendo resultados satisfactorios, sin haber tenido nunca un falso positivo.

Las nuevas instalaciones del Servicio Químico cuentan con una superficie total de 277m², triplicando la superficie del laboratorio anterior. El nuevo edificio tiene áreas para el ingreso, procesamiento y almacenamiento de muestras, equipos, oficinas, sala de reunión y biblioteca.



PLANTA NUEVO LABORATORIO, HIPÓDROMO DE SAN ISIDRO

Durante el último año se ha incorporado nuevo equipamiento de mayor sensibilidad para las muestras de plasma, y el nuevo laboratorio cuenta con equipamiento de última tecnología, con lo que se estima se podrá potenciar la capacidad de análisis para alcanzar el procesamiento y testeado de 15.000 muestras anuales.

El camino hacia esta nueva etapa del hipódromo de San Isidro, requirió de una serie de importantes inversiones en equipamiento: el 27 de octubre de 2016 se adquirió un equipo de cromatografía líquida de alta performance (HPLC) con detector de masa-masa (LCMSMS) formado por un Cromatógrafo Nexera, Shimadzu y un detector 5500 QTrap, AB Sciex, lo cual permitió un incremento significativo de la sensibilidad de detección, principalmente pensado para alcanzar los niveles internacionales de detección en muestras de sangre y plasma.

En una segunda etapa, en 2017, siguiendo el asesoramiento de quien fuera el Jefe del Laboratorio LCH de Francia, Dr. Yves Bonnaire, se adquirieron dos nuevos equipos: un equipo de cromatografía gaseosa masa GCMS- QP2020 pensado para la detección de anti-inflamatorios no esteroideos (AINES), y un equipo de de ICP (Plasma acoplado inductivamente), ICPE-9820 Shimadzu, que nos permitirá la detección y medición de metales como Arsénico, Cobalto, Litio y Plomo.

De esta manera el servicio cuenta con equipos duplicados en cromatografía de masa líquida y gaseosa (LCMSMS y GCMS), y todas las inversiones realizadas han resultado en un aumento notorio en la sensibilidad de detección.

En el próximo mes de noviembre, se retomará el trabajo de capacitación del personal técnico de San Isidro con otro viaje al laboratorio de París.

Además del control de doping post carrera, el Hipódromo de San Isidro fue pionero en la región al comenzar – bajo la recomendación de IFHA y de OSAF – el análisis de detección de doping pre-competencia en los clásicos de Grupo 1, que se inició para la jornada del GP Carlos Pellegrini en diciembre de 2016, y que se lleva realizando en forma ininterrumpida hasta hoy.

Se dirigieron al público presente en la ceremonia de inauguración el Presidente del Jockey Club, Dr. Miguel Crotto Sojo, y el Dr Fernando José Peña, quien fuera Presidente del Consejo Asesor Técnico de OSAF hasta el año 2007, y actual miembro de la Comisión de Carreras del Hipódromo de San Isidro, quienes brindaron un resumen de los importantes logros del laboratorio de San Isidro durante los últimos años en que la lucha contra el doping ha estado en primer plano, afianzando el compromiso de trabajar hacia los mayores estándares internacionales y destacando la labor de todos quienes se han involucrado en este camino, tanto las autoridades y personal del Jockey Club como al Presidente de OSAF Sr. Carlo Rossi y el asesor en Asuntos Internacionales Sr. Horacio Espósito. Para finalizar, Peña pronunció su agradecimiento a los referentes de la IFHA. “Quiero dedicarle todo el esfuerzo que hicimos a los siguientes doctores: al Dr. Ronald Devolz, un amigo personal de la IFHA de muchos años, quien siempre nos estimula y exige para seguir mejorando, y en particular al Dr. Yves Bonnaire, también de Francia, quien fuera un prohombre en la lucha contra el doping, que nos ayudó muchísimo, y que falleciera este año. Nos hubiera gustado que hoy estuviera aquí y fuese testigo que cumplimos con lo prometido.”



Seguinos en:

