

TALLER DE EMPLEO

VIGOZOO III



¿Qué es?

El Taller de empleo Vigozoo III comenzó su andadura el 29 de diciembre del 2006 con el objetivo de continuar los trabajos de acondicionamiento y adecuación del Parque Zoológico de Vigo de los dos anteriores talleres. El Taller de empleo es un proyecto de formación y empleo promovido desde la Concejalía de Desarrollo Local y Empleo del Ayuntamiento de Vigo y financiado por la Consejería de Trabajo de la Xunta de Galicia, el Fondo Social Europeo y el propio Ayuntamiento de Vigo.

¿A quién va dirigido?

El proyecto se dirige a las personas mayores de 25 años en situación de demanda de empleo, para favorecer la inserción laboral de aquellos que tienen dificultades para acceder a un puesto de trabajo.

¿Cuál es el objetivo?

El objetivo del Taller de empleo Vigozoo III es formar a los/las alumnos/as trabajadores/as con la finalidad de que adquieran los conocimientos y las destrezas de cada una de las especialidades, dotándolos de los conocimientos teórico-prácticos propios de un oficio y proporcionándoles experiencia laboral a través de la realización de una obra o servicio de utilidad pública o interés social, así como las actitudes y comportamientos propios del mundo laboral, todo con una única finalidad, aumentar sus posibilidades de inserción laboral.

Organización

El proyecto Vigozoo III tiene una duración de un año, dividido en dos fases de seis meses, durante las cuales los/las alumnos/as trabajadores/as asisten al taller con un horario de 7:30 a 15:30. El taller ofrece una formación integral que permite el desarrollo global de la competencia profesional de la persona.

Durante la duración del proyecto (del 29/12/06 al 28/12/07) la formación se alterna con la ejecución del proyecto de obra, estando los alumnos/as trabajadores/as contratados por el Ayuntamiento de Vigo en la modalidad de "contrato de formación" con una remuneración salarial del 150% del Salario Mínimo Interprofesional (SMI)

El personal del taller de empleo está constituido por director, tutor, cuatro expertos/as docentes (uno por especialidad) y administrativa. A lo largo del proyecto contaremos con un profesor/a de educación compensatoria, otro de orientación laboral y gestión empresarial e también uno de informática.



Especialidades formativas

Se imparten cuatro especialidades formativas:

- **Construcción:** se trata de que las nueve mujeres y dos hombres alumnos/as trabajadores/as de la especialidad de construcción adquieran los conocimientos y destrezas que los capaciten para insertarse laboralmente dentro del mundo de la construcción, en pequeñas o grandes empresas o por medio del autoempleo.

- **Carpintería:** los alumnos/as trabajadores/as de la especialidad de carpintería, nueve mujeres y dos hombres adquirirán las habilidades y destrezas profesionales propias del oficio de carpintería, mejorando su capacidad de inserción dentro del mundo del mueble y la madera, ya sea en pequeños talleres de carpintería, aserraderos, cadenas de montaje de muebles, etc.
- **Fontanería-Electricidad:** las tres mujeres y siete hombres alumnos/as trabajadores/as que conforman la especialidad de fontanería-electricidad se incorporarán al mercado laboral de las instalaciones eléctricas y de fontanería tras la adquisición de la formación y experiencia profesional adquirida en el taller.
- **Educador/a Ambiental:** especialidad formada en su totalidad por mujeres. Las ocho alumnas trabajadoras adquirirán una formación y experiencia laboral gestionando el departamento de educación ambiental del Zoo de Vigo, que implica la realización de diferentes programas, actividades y visitas dirigidas al público, la elaboración de materiales y recursos que faciliten el conocimiento del Zoo y la sensibilización medioambiental, así como otras tareas precisas para la viabilidad del departamento y la proyección cara el exterior del Zoo, experiencia de gran importancia para su posterior inserción en centros de interpretación animal, botánica, guías naturales, etc.



Proyecto de obra

Las obras proyectadas si sitúan íntegramente en las instalaciones actuales del Parque Zoológico de Vigo, el proyecto que se ejecutará a lo largo del año consiste en el "Acondicionamiento y avance del parque zoológico de Vigo" y está compuesto por las siguientes actuaciones:

Reforma de vestuarios para convertirlos en taller de fontanería y electricidad: las obras a realizar consistirán en la demolición de los tabiques interiores, la apertura de ventanas y la construcción de una nueva puerta de acceso. Al local además se le dotará de un nuevo sistema de distribución de agua y de una nueva red eléctrica. Como obras complementarias se propone la adaptación de la instalación eléctrica, el alicatado completo del taller y la construcción de un falso techo desmontable. Como actuación de acabado se prevé el pulido del suelo de terrazo existente.

Reforma de las jaulas de cuarentena: en la actualidad las jaulas de cuarentena se encuentran en mal estado de conservación, por lo que se requiere su sustitución. Las nuevas jaulas dispondrán de tres tabiques ejecutados mediante bloques prefabricados de hormigón y un frente de barrotes de acero galvanizado, la cubierta también será de barrotes y en la fachada contraria a este frente se le dotará de un acceso desde el exterior para su mantenimiento. Como obra complementaria se prevé la construcción del pavimento a base de hormigón en masa.

Construcción de viales: en el presente proyecto se contempla mejorar los viales para hacer más cómoda la visita reajustando pendientes cumpliendo con las normas de accesibilidad.

Impermeabilización de las charcas: las charcas de las aves acuáticas en la actualidad se encuentran en mal estado de conservación ya que son numerosas las filtraciones que están provocando un proceso de deterioro. Como solución se propone inyectar hormigón en masa en la base de las charcas. Posteriormente se ejecutará un vallado de todo el perímetro de las charcas mediante unas barandillas del tipo Cruz de San Andrés semejante al empleado en el acceso al edificio.

Acabados de albañilería en el aulario: las actuaciones de acabado consistirán fundamentalmente en el acabado del exterior, construcción de la rampa y escaleras de acceso al aulario y revestido de las fachadas en madera y piedra.

Pavimentación de piedra en la zona de taquillas: en la actualidad el pavimento de la zona de taquillas está compuesto por sillares de granito con corte de cantera y juntas superiores a los diez centímetros. Debido a la irregularidad del pavimento este no es cómodo para el visitante, siendo aconsejable su sustitución. En la presente actuación se propone su levantado y acopio en la zona de ampliación y su sustitución por unas losas de piedra más adecuadas.

Construcción de vallado y acondicionamiento de la granja escuela: en la actualidad la granja escuela no tiene un perímetro claro definido y su superficie no presenta el pavimento necesario. Por tanto la actuación requerirá la construcción de las puertas de acceso y un vallado homogéneo que se construirá mediante empalizadas de rollizos de madera. Posteriormente se demolerá la solera de hormigón existente entre los galpones y como obra complementaria se adecuará el edificio de dirección del taller de empleo, que se aplacará con piedra.

Reacondicionamiento de los recintos de la parte superior e instalación de un nuevo cerramiento de los mismos: en la actualidad los recintos de la zona alta del zoo necesitan ser renovados, ya que la antigüedad de los materiales en muchos casos y su baja calidad estética hacen que presenten mal aspecto. Las actuaciones redundarán fundamentalmente en un avance estético adecuando los cerramientos mediante tratamientos de acabado con base de madera, y eliminando en determinadas zonas el hormigón de soleras.

Equipamiento del aulario, sillas y mesas: al aulario se le dotará del necesario equipamiento de mesas y sillas, para eso se construirán los elementos mediante carpinterías de madera de pino y tableros de aglomerado.

Revestimiento de la plataforma del edificio: en la actualidad la plataforma de acceso al edificio se realiza mediante una pasarela metálica de aspecto industrial que se modificará para convertirla en un paso de madera.

Señalización: los trabajos a realizar comprenden la ejecución de soportes para la señalización de los animales y carteles informativos.

Trabajos generales de fontanería y electricidad: Instalación de un sistema de retorno de agua en charcas y cataratas. Canalización de instalación eléctrica y aguas en los recintos. Bajantes de tejados.

Trabajos de educador/a ambiental:

Elaboración y programación de actividades de educación ambiental.

Preparación de visitas guiadas.

Diseño de presentaciones audiovisuales.



Organización y realización de talleres que complementen la visita.

Diseño, realización y mantenimiento de fichas de animales referentes a la colección del parque.

Diseño, realización y mantenimiento de carteles de aviso y de carácter educativo.

Redacción de una publicación educativa periódica.

Preparación de un tríptico autoguiado.

Diseño y preparación de los contenidos y señalización de una ruta botánica.

Diseño de un equipamiento tipo "centro de visitantes" o "centro de interpretación".

Diseño de una exposición permanente en el parque y preparación de sus posibles contenidos educativos.

Preparación y organización de una charla, jornada o curso divulgativo.

Realización de visitas guiadas a escolares y público en general

Participación como monitor/a en programas específicos y puntuales del parque.

Redacción de anuncios con la información de las actividades educativas.

Preparación de carteles publicitarios y promocionales de las actividades educativas.

Actualización y mantenimiento de la página web de Vigozoo.

Realización de gestiones para llevar a cabo en las instalaciones del parque exposiciones educativas.

Gestión inicial de las subvenciones.

Diseño educativo de los puestos para asistir la ferias.



Materias complementarias

A lo largo del proyecto, los alumnos/as trabajadores/as del taller participan de una serie de materias complementarias y transversales con la finalidad de mejorar sus competencias personales y profesionales:

Educación compensatoria: Dirigida a los alumnos/as trabajadores/as que no alcanzaran los objetivos de la E.S.O. o no posean el Graduado Escolar.

Iniciación a la Informática: Se impartirá al alumnado trabajador unos conocimientos que les permitan el acceso a las nuevas tecnologías. Esta formación tendrá una duración mínima de 30 horas.

Orientación y Gestión Empresarial: con la que perseguimos, dotar al alumnado trabajador de herramientas para el acceso al mercado de trabajo. Engloba acciones de orientación, asesoramiento e información profesional y formación empresarial, confección de currículum, estrategias hacia las entrevistas de trabajo, conocimiento de los tipos de contratos, interpretación de nóminas, declaración de renta; y, por otro lado, que el/la responsable de esta materia, junto con el equipo directivo del taller, establezca contacto con las empresas del sector en la búsqueda de la inserción laboral.

Seguridad y Salud en el Trabajo: Los participantes nada más llegar al taller reciben la formación e información legalmente establecida. No obstante todos los alumnos/as trabajadores/as accederán al un Curso Básico de Prevención de Riesgos de 50 horas.

Sensibilización Ambiental: se trata de adquirir conocimientos y actitudes conservadoras y protectoras del medio ambiente.